

....., dnia 2011r.
 (pieczęć Wykonawcy)

Nr postępowania: ZP/238/055/D/11

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY
 (wypełnia Wykonawca)

na: **Dostawę sprzętu AGD i RTV dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej w roku 2011 - CZĘŚĆ A – Sprzęt gospodarstwa domowego.**

| L.p. | Wyszczególnienie | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa brutto (PLN) | Wartość brutto (PLN) |
|------|--|------|------------|-------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca typu " Elektrolux ERT 14001 "; -pojemność całkowita brutto min.140 l; -wymiary z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 850 x 550 x 600 mm; -klasa energetyczna "A"; -automatyczne rozmrażanie; -obustronny montaż drzwi; -ilość półek w lodówce minimum 3 półki; -przewód zasilający. lub równoważna | szt. | 102 | | |
| 2. | Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca typu " LG GC-051 SS"; -pojemność chłodziarki brutto min.40 l; -wymiary z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 501 x 443 x 450 mm; -klasa energetyczna minimum "A"; -automatyczne rozmrażanie; -obustronny montaż drzwi; -półka na wysokie butelki; -liczba półek w lodówce minimum 1 półka; -przewód zasilający. lub równoważna..... | szt. | 4 | | |

| | | | | | |
|----|---|------|-----------|--|--|
| 3. | <p>Lodówka z zamrażalnikiem wolnostojąca typu "Elektrolux ERB34233 "; -pojemność całkowita brutto min. 315 l; -wymiały z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 1750 x 595 x 632 mm; -klasa energetyczna minimum "A"; -automatyczne rozmrażanie; -obustronny montaż drzwi; -dolny zamrażalnik min. 3 półki (szuflady); -liczba półek w lodówce minimum 3 półki; -przewód zasilający. lub równoważna.....</p> | szt. | 1 | | |
| 4. | <p>Lodówka z zamrażalnikiem do zabudowy pod blat typu "ZANUSSI ZUS 6144 A"; -pojemność całkowita brutto min.119 l , w tym pojemność zamrażalnika min. 17 l; -wymiały z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 850 x 550 x 600 mm; -klasa energetyczna "A"; -automatyczne rozmrażanie; -obustronny montaż drzwi; -ilość półek w lodówce minimum 2 półki; -montaż frontu na prowadnicach, wysokość regulowana na nóżkach; -przewód zasilający. lub równoważna.....</p> | szt. | 1 | | |
| 5. | <p>Pralka automatyczna wolnostojąca typu "GORENJE WA 60129"; -wymiały z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 850 x 600 x 600 mm; -wielkość wsadu prania minimum 5,5 kg; -prędkość wirowania: minimum 1000 obr/min.; -klasa energetyczna min. "A "; -ładowanie od frontu; -programator elektroniczny; -elektroniczny wyświetlacz; -opóźniony start (maks. do 24godzin); -system kontroli piany; -kontrola stabilności; -wagowy system doboru wody; -zużycie wody maks. 45 l na cykl prania; -wzmocniony uchwyt otwierający komorę pralniczą, wbudowany trwale w ramkę zewnętrzną, -przewód zasilający. lub równoważna.....</p> | szt. | 20 | | |

| | | | | | |
|-----|--|------|------------|--|--|
| 6. | <p>Czajnik elektryczny bezprzewodowy 1,7-1,9 l typu " Adler " AD 1205;</p> <ul style="list-style-type: none"> -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. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 102 | | |
| 7. | <p>Czajnik elektryczny bezprzewodowy 0,8-1,2 l typu "Adler AD 08";</p> <ul style="list-style-type: none"> -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. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 31 | | |
| 8. | <p>Ekspres do kawy przelewowy typu "Philips "HD7446";</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojemność min. 1,3 l; -moc minimalna 900 W; -blokada kapania; -przewód zasilający. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 3 | | |
| 9. | <p>Ekspres do kawy ciśnieniowy typu "ELEKTROLUX EEA 260CREMA;</p> <ul style="list-style-type: none"> -moc 1200 - 1300 W; -ciśnienie: 13 - 15 BAR; -pojemność zbiornika 1,4 - 1,8 l; -przełącznik: para/wrzątek; -funkcja zaparzania wstępnego; -podgrzewania; -podstawa pod filiżankę; -przewód zasilający. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 1 | | |
| 10. | <p>Ekspres do kawy ciśnieniowy z młynkiem typu "Odea Giro Plus";</p> <ul style="list-style-type: none"> -jednoczesne parzenie dwóch kaw; -interfrajs typu Giro; -szybka para; -dysza gorącej wody/pary; -przystawka typu Pannarello ze stali nierdzewnej; -regulacja wielkości porcji; -regulacja tacy ociekowej ręczna; -maksymalna wysokość filiżanki 140 mm; | szt. | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|---|------|-----------|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> -funkcja wstępnego zaparzenia; -wyjmowany blok zaparzący; -program automatycznego mycia i czyszczenia; -taca na filiżanki; -ceramiczny młynek; -regulacja stopnia mielenia co najmniej 7 stopni; -system dozowania typu Saeco; -regulacja ilości mielonej kawy 7-10,5 g; -filtr wody intenza opcjonalnie; -kółka obrotowe; -oszczędność energii; -pojemność zbiornika na kawę ziarnistą 170-180 g; -pojemność wyjmowanego zbiornika na wodę 1,4 - 1,5 l; -pojemność zbiornika na fusy 13-14 porcji; -obudowa z ABS; -grzałka ze stali nierdzewnej; -ciśnienie pompy około 15 bar; -napięcie znamionowe/ moc znamionowa 230 V/1500 W; -waga (z opakowaniem) 10- 11 kg; -wymiar z tolerancją +/- 50 mm: (szer. x głęb. x wys.) 290 x 385 x 370 mm; -kolor srebrno-tytanowy; -przewód zasilający. <p>lub równoważny.....</p> | | | | |
| 11. | <p>Grill elektryczny typu "Ariete La Grigliata 762";</p> <ul style="list-style-type: none"> -moc min. 2200 W; -odłączany termostat; -nie przywierająca teflonowa powłoka; -tacka na tłuszcz; -uchyłna i zdejmowana szklana pokrywa; -wymiar min. 410x 110 x 510 mm; -przewód zasilający. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 1 | | |
| 12. | <p>Grzejnik elektryczny olejowy typu "HB OFR 2201 ";</p> <ul style="list-style-type: none"> -moc min. 2000 W; -termostat zabezpieczający; -precyzyjny termostat z pozycją utrzymania temperatury; -uchwyt do przesuwania grzejnika; -przewód zasilający. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 28 | | |

| | | | | | |
|-----|--|------|----------|--|--|
| 13. | Klimatyzator ścienny typu "Zibro S 1332"; -wydajność chłodzenia min. 3,2 kW; -minimalny przepływ powietrza 400 m ³ /h; -poziom hałasu max.45 dB; -przewód zasilający; -montaż; -minimum 2 letni okres gwarancji. lub równoważny | szt. | 1 | | |
| 14. | Klimatyzator ścienny typu " LG S09AHP"; -wydajność chłodzenia min. 2,75 kW; -minimalny przepływ powietrza (jedn.wew./zew.) 6,8 /25,0 m ³ /min.; -poziom hałasu (jedn. wew./zew.) 35/45 dB; -funkcja swing; -przewód zasilający; -jednostka wewnętrzna i zewnętrzna; -montaż; -minimum 2 letni okres gwarancji. lub równoważny | | 3 | | |
| 15. | Klimatyzator ścienny typu "LG S12AHP"; -wydajność chłodzenia min. 3,5 kW; -minimalny przepływ powietrza (jedn.wew./zew.) 9,0 /25,0 m ³ /min.; -poziom hałasu (jedn. wew./zew.) 41/49 dB; -funkcja swing; -przewód zasilający; -jednostka wewnętrzna i zewnętrzna; -montaż; -minimum 2 letni okres gwarancji. lub równoważny | | 1 | | |
| 16. | Klimatyzator przenośny na kółkach typu „AC1400E " -w komplecie składającym się z : -spłaszczonej końcówki rury wrzutowej (wystawionej przez uchylne na 9-10 cm okno); -rury wrzutowej rozciągliwej średnicy 125- 130 mm i długości 1,2 - 1,6 m; -prześciówki rury na przekrój prostokątny (do podłączenia urządzenia); -pilota zdalnego sterowania; -instrukcji w języku polskim; -obudowy z wyświetlaczem. -Dane techniczne: moc min. chłodzenia: 4,0 kW, max. przepływ powietrza do wnętrza pom.440 - 450 m ³ /h, max. pobór mocy: 1653 W, zasilanie: 220-240 V/50 HZ, osuszanie: ~1,6- 1,8 l/h, ekologiczny czynnik chłodniczy R410 a, - 24 godzinny elektroniczny programator, zakres nastawy temperatury: 18-32 ° C, prędkości wentylatora: min. 3 , max. hałas: 56 dB (A), filtr siatkowy, automatyczny lub ręczny wybór prędkości | szt. | 1 | | |

| | | | | | |
|-----|---|------|----------|--|--|
| | <p>wentylatora; -waga: max. do 40 kg, wymiary:(S X G X W) 410 x 440 x 830 mm; -wymiary z tolerancją ± 20 mm.; -montaż; -minimum 2 letni okres gwarancji. lub równoważny.....</p> | | | | |
| 17. | <p>Kuchenka mikrofalowa typu „Elektrolux EMS 20200 W”; -moc kuchenki min. 700 W; -średnica obrotowego talerza: min. 24 cm; -pojemność min. 18 l; -przewód zasilający. lub równoważna.....</p> | szt. | 4 | | |
| 18. | <p>Kuchenka mikrofalowa typu LG MC - 8084NLC”; -moc minimum 900 W; <u>-moc minimum grzałki 1100 W;</u> <u>- maksymalna głębokość: 505 mm;</u> <u>-maksymalna szerokość: 520 mm;</u> -wysokość od talerza nie mniej niż 240 mm; <u>-średnica talerza min. 245 mm;</u> -przewód zasilający. lub równoważna.....</p> | szt. | 1 | | |
| 19. | <p>Kuchenka mikrofalowa z grillem typu „Candy CMC9528DS”; -moc minimum 900 W; -moc minimum grilla 1050 -1100 W; <u>-średnica talerza obrotowego: min. 245 mm;</u> -przewód zasilający; -pojemność min. 25 l. lub równoważna.....</p> | szt. | 2 | | |
| 20 | <p>Kuchnia gazowa 4 palnikowa typu „Kromet”; <u>-wymiary z tolerancją +/- 50 mm, D x S: 90 x 90 cm;</u> -moc gazowa min. 24 kW; -3 palniki dwukoronowe; -kuchnia na stojaku; -płomień pilotowy (stały); -wytrzymałe i odporne na odpryski ruszty podtrzymujące garnki; -okres gwarancji minimum 2 lata. lub równoważna.....</p> | 2zt. | 2 | | |
| 21. | <p>Kuchnia elektryczna 1-palnikowa typu „MPM KT 021ES”; -moc min. 1000W; -pokrętło regulacji mocy; -alumiuniowa płyta grzewcza pokryta teflonem o średnicy min. 16 cm; -przewód zasilający.</p> | szt. | 2 | | |

| | | | | | |
|-----|--|------|----------|--|--|
| | lub równoważna..... | | | | |
| 22. | Młynek do kawy typu „Bosh MKM 6003”; -moc 175-185 W; -nóż i miseczka ze stali nierdzewnej; -do 70 g kawy ziarnistej; -przewód zasilający. lub równoważny..... | szt. | 1 | | |
| 23. | Nawilżacz ultradźwiękowy powietrza z jonizacją typu „HB UH 1040”; -moc min. 38 W; -pojemność zbiornika 6,5 - 7 l; -ultradźwiękowy „zimna widoczna mgielka”; -funkcja jonizacji; -min. 3 moce nawilżania; -automatyczny wyłącznik czasowy "Timer" do 12 h; -czas pracy 20-34 h; -sterowanie pilotem; -wyświetlacz LCD pokazujący aktualną temperaturę; -głośność pracy (dB) max. 35 dB(A); -wymienny ceramiczny wkład filtrujący wodę WCF 100 (w komplecie); -automatyczny wyłącznik; -przewód zasilający o długości 140-150 cm. lub równoważny..... | szt. | 1 | | |
| 24. | Ogrzewacz wody 4,5-5 l typu „Biawar OW 5.2”; -bez baterii, ze zbiornikiem; -bezciśnieniowy; -nad umywalkowy; -napięcie 220 -230 V; -moc grzałki 1,4 -1,7 kW; -zbiornik z polipropylenu o pojemności 4,5-5 l; -płynna regulacja temperatury; -przewód zasilający. lub równoważny..... | szt. | 3 | | |

| | | | | | |
|-----|--|------|-----------|--|--|
| 25. | <p>Przepływowy podgrzewacz wody typu „Kospel EPJ 3,5 Optimus”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -moc znamionowa min. 3,0 -3,5 kW; -napięcie znamionowe 220 - 230 V; -nominalny pobór prądu 14,8 -15,2 A; -prąd znamionowy wyłącznika naprądowego 15-16 A; -minimalny przekrój elektryczny przewodów przyłączeniowych : 3 x 1,5 mm; -wydajność przy przyroście temp. wody o 30 stopni C - 1,7 l / min.; -ciśnienie wody zasilającej: 0,12 -0,6 MPa; -przewód zasilający. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 13 | | |
| 26. | <p>Podgrzewacz ciśnieniowy wody typu „Ariston”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -naścienny; -pojemność 29-30 l; -moc przyłączeniowa 230 V: 1-4 kW; -kolor: biały; -dostosowany do zasilania w ciepłą wodę co najmniej 4 kranów; -przewód zasilający. <p>lub równoważna.....</p> | szt. | 2 | | |
| 27. | <p>Suszarka do rąk z kablem zasilającym typu „Merida M96A Prima”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -wymiary z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 280 x 250 x 200 mm; -moc min. 1650 W; -uruchamianie przyciskiem lub fotokomórką; -wyłączana automatycznie; -obudowa z tworzywa sztucznego; -poziom hałasu max. 65 dB. <p>lub równoważna.....</p> | szt. | 15 | | |
| 28. | <p>Suszarka do rąk typu „PATAGON”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -wymiary z tolerancją +/- 20 mm; WxSxG: 265 x 230 x 170 mm; -moc znamionowa 2300 -2400 W; -napięcie zasilania: 220-240 V; -częstotliwość prądu: 50-60-Hz; -sposób uruchamiania: automatyczny fotokomórką; -odległość wymagana do uruchomienia: 50-200 mm; -obudowa ze stali; -kolor obudowy: biały; -poziom hałasu max. 75 dB (odległość 2m); -średni czas suszenia: 20 sekund; -waga netto: 4,8 - 5,0 kg; -długość przewodu sieciowego: 0,8-1,0 m; <p>lub równoważna.....</p> | szt. | 2 | | |

| | | | | | |
|-----|--|------|-----------|--|--|
| 29. | <p>Termo-wentylator przenośny typu „HB FH 2001”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -wymiary 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. <p>lub równoważna.....</p> | szt. | 9 | | |
| 30. | <p>Wentylator podłogowy obrotowy wolnostojący typu „Mpm sp 40”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -cicha praca; -moc znamionowa min. 50 W, 230 V ~ 50 Hz; -zakres obrotu czaszy min. 90 stopni; -średnica czaszy min. 40 cm; -regulacja wysokości; -min. 3 zakresy prędkości; -przycisk „włącz/wyłącz”; -możliwość złożenia; -przewód zasilający. <p>lub równoważna.....</p> | szt. | 56 | | |
| 31. | <p>Wentylator stołowy biurkowy typu „MPM sp 30d”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -cicha praca; -moc min. 40 W, 230 V- 50 Hz; -3 zakresy prędkości; -zakres obrotu 90 stopni; -wysokość ok. 40 cm; -przewód zasilający. <p>lub równoważna.....</p> | szt. | 6 | | |
| 32. | <p>Wentylator kolumnowy typu „hb tf 0901”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -wysokość min. 80 cm; -moc min. 35 W; -3 poziomy nawiewu; -zdalnie sterowane elektronicznie pilotem; -programowanie czasu pracy; -z minutnikiem; -z funkcją oscylacji; -przewód zasilający. <p>lub równoważny.....</p> | szt. | 7 | | |
| 33. | <p>Wentylator sufitowy z pilotem typu „Westighouse Cyclone”;</p> <ul style="list-style-type: none"> -4-5 łopatek; -rozpiętość łopatek min. 100 cm; -bez punktu świetlnego; -minimum 3 prędkości obrotowe; -min. prędkość 60 obr./min, pilot zdalnego sterowania; -max. 50 cm; - przewód zasilający. <p>lub</p> | szt. | 2 | | |

| | | | | | |
|-----|---|------|-----------|--|--|
| | równoważny | | | | |
| 34. | Wentylator łazienkowy typu „Soler & Palau SILENT 100 CZ”; -silnik elektryczny 230 V; -wydajność min. 95 [m3/h]; -termiczny wyłącznik bezpieczeństwa; -lampa kontrolna; -przewód zasilający. lub równoważny | szt. | 1 | | |
| 35. | Zegar kwarcowy typu „Adler " 21001 CH; -okrągły; -zasilanie: bateria R6; -obudowa drewniana; -średnica min. 26 cm. lub równoważny | szt. | 20 | | |
| 36. | Zmywarka do naczyń wolnostojąca typu „Whirpool ADP 750 WH”; -wymiały z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 800 x450 x 550 mm; -klasa energetyczna minimum „A”; -min. dla 9 kpl. Naczyń; -zużycie wody < 15 l; -przewód zasilający. lub równoważna | szt. | 1 | | |
| 37. | Zmywarka do naczyń wolnostojąca pod zabudowę typu „Elektrolux ESL 43500" I; -na nóżkach; -wymiały z tolerancją +/- 50 mm; WxSxG: 830 x450 x 550 mm; -klasa energetyczna minimum „A”; -min. dla 9 kpl. naczyń; -zużycie wody < 13 l; -poziom hałasu < 51 dB; -przewód zasilający. lub równoważna | szt. | 1 | | |
| 38. | Żelazko parowe typu „MPM MZE-01”; -termostat; -funkcja samooczyszczania; -nawilżanie parą; -stopa teflonowa lub ceramiczna; -przewód zasilający. lub równoważne | szt. | 5 | | |

| | |
|------------------------------|--|
| RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO: | |
|------------------------------|--|

UWAGA !!!

- Wartość z pozycji "Razem wartość brutto" należy przenieść do „FORMULARZA OFERTY” – Załącznik nr 1 do SIWZ;
- 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.

(podpis i pieczęć osoby upoważnionej
do reprezentowania Wykonawcy)