**Załącznik nr 1 do Umowy**

**FORMULARZ CENOWY**

**Część I Pakiet podstawowy**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P** | **Nazwa elementów zamówienia** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Producent/nazwa/model** | **Ilość zamawianych elementów** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto (zł)****Ilość (kol.5)x cena jednostkowa brutto(kol.6)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1** | **Komputer przenośny typu „mobilna stacja graficzna”** | **Wymagane minimalne parametry techniczne:****Zastosowanie:**Komputer przeznaczony do montażu video; |  |  |  |  |
| **Wymagania szczegółowe****1.Wydajność obliczeniowa:**-Procesor umożliwiający osiągnięcie przez komputer, w zaoferowanej konfiguracji sprzętowej, w teście https://www.cpubenchmark.net/laptop.html wynik co najmniej **17,444** pkt.-Wszystkie oferowane komponenty wchodzące w skład komputera będą ze sobą kompatybilne i nie będą obniżać jego wydajności. |  |  |  |  |
| **2.Pamięć operacyjna:**-Min. 32 GB RAM;-Min. DDR4; |  |  |  |  |
| **3.Karta graficzna:**-Min. grafika zintegrowana Osiągająca w testachhttps://www.videocardbenchmark.net/gpu\_list.phpmin. **6968 pkt.**-Obsługa ze wsparciem dla DirectX 12, OpenGL 4.0. |  |  |  |  |
| **4.Wyświetlacz:**-Wielkość – min 15,6” max 24”-Zintegrowany z obudową:-Typ wyświetlacza: Full HD-Powłoka matrycy–przeciwodblaskowa,3H, Rozdzielczość ekranu1920 x 1080 (FullHD)-Częstotliwość odświeżania min. 60 Hz-Rozdzielczość nominalna: Min. 1920x1080 |  |  |  |  |
| **5. Dysk twardy:**-Pojemność dysku: min. 512 GB Typ dysku: SSD M.2, |  |  |  |  |
|  |  | **6. Multimedia:**-Karta dźwiękowa: zintegrowana z płytą główną, min. 2 kanałowa-Głośniki: w obudowie komputera, min. 5W na kanał-Mikrofon: w obudowie komputera-Kamera: w obudowie komputera |  |  |  |  |
| **7. Komunikacja:**-Karta sieciowa LAN 1 Gb/s Ethernet RJ 45 zintegrowana z płytą główną.-WLAN zintegrowany z płytą główną.-Bluetooth 5.1. |  |  |  |  |
| **8. Złącza w obudowie:**-USB 3.2 Gen. 1 - 4 szt.-USB Typu-C (z DisplayPort) - 1 szt.-USB Typu-C (z DisplayPort i Power Delivery) - 1 szt.-HDMI 2.1 - 1 szt.-Czytnik kart pamięci SD - 1 szt.-RJ-45 (LAN) - 1 szt.-Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.-DC-in (wejście zasilania) - 1 szt. |  |  |  |  |
| **9.** **Gwarancja:**-Min. 3-letnia gwarancja producenta komputera liczona od daty dostawy sprzętu świadczona w miejscu instalacji komputera. |  |  |  |  |
| 2 | **Drukarka 3D Pakiet**  | -Zabudowane lub wymienne boki drukarki, -łączność WiFi,-Obudowa drukarki - przezroczysta, zabudowana,  -zdalny podgląd wydruku, -pole robocze min. 15cm x 15cm x 15cm, -kompatybilny slicer, -instrukcja obsługi w języku polskim,-Interfejs w języku polskim lub angielskim.-**Wymiary drukarki co najmniej:** 385 x 380 x 425 mm- Technologia – FDM,-Stół roboczy – wymienny, -Wyświetlacz - z polskim menu, dotykowy, kolorowy 2,4”- Łączność - WI-FI, USB, karta SD, -Kamera – tak, -Obsługiwane typy plików - .STL, .OBJ- wbudowany slicer, -Prędkość druku - min.20-120 mm/s, -Średnica dyszy - 0,4 mm, -Temperatura druku - temperatura 180℃-260℃, -Wysokość warstwy - 0,1 – 0,4 mm, -Obsługiwany filament - kompatybilny z drukarką-co najmniej x 10 filament; |  |  |  |  |
| 3 | **Mikrokontroler z czujnikami i akcesoriami (zestaw z mikrokontrolerem)** | -Zestaw winien zawierać:-Przycisk, Czujnik obrotu, 3x dioda LED, Czujnik temperatury, Czujnik światła, Joystick, Głośnik, Koszyk na baterie AA, Serwomechanizm, Czujnik odległości, Zestaw plastikowych złącz, Plansze, Zestaw nakładek tematycznych,np. Arduino / Genuino Uno - Nakładka rozszerzająca I/O z wyświetlaczem OLED, Przewód USB, Przewody połączeniowe; |  |  |  |  |
| **4** | **Statyw z akcesoriami**  | -Mocowanie Górne 1/4″ gwint męski, 3/8″ gwint męski-Podstawa Płaska baza-Udźwig co najmniej 5 kg-Średnica Podstawy min. 60 mm-Poziomica (Ilość) 1-Przeciwwaga 2.4 kg-Długość Po Złożeniu 72.2 cm-Kolor czarny -Easy Link Tak-Przechył Przód-Tył -70° / +90°-Rodzaj Głowicy Wideo/Głowica Fluid-Rodzaj Nóg Pojedyncze-Kąty Rozwarcia Nóg 25°,46°,66°,88°-Zaciski Zatrzaski-Ilość Sekcji 3-Materiał Aluminium-Wysokość Maksymalna 173.3 cm-Wysokość Maksymalna Z Opuszczoną Kolumną 149.3 cm-Maskymalna Temperatura Pracy 60 °C-Wysokość Minimalna 50.3 cm-Minimalna Temperatura Pracy -20 °C-Rączka W Komplecie -Regulacja Oporu W Panoramie fluid cartridge with fixed drag-Obrót W Panoramie 360 °-Rodzaj Płytki 500PLONG-Szybkozłączka -Regulacja Oporu W Pochyle fluid cartridge with fixed drag-Średnica Platformy 60 mm-Kompatybilność Akcesoriów 500HLV-Głowica 500AH |  |  |  |  |
| **5** | **Statyw z akcesoriami** | **Specyfikacja:**-Długość po złożeniu [cm]:55.1 -Wysokość maksymalna [cm]:165.6-Maksymalne obciążenie [kg]:4-Materiał wykonania: aluminium;-Liczba sekcji:4;-Typ blokady nóg: zatrzaski;-Stopka:tak;-Głowica w zestawie:tak;-Szybka złączka:QR6;-Informacje dodatkowe: -funkcja monopodu; |  |  |  |  |
| **6** | **Mikroport z akcesoriami nie wymagający podłączenia kablowego do kamery** | -Jeden odbiornik, -2 nadajniki, -szerokie pasmo obsługiwanych częstotliwości, kompaktowe rozmiary, -czytelny wyświetlacz LCD,-bezprzewodowa transmisja dźwięku do 100m, synchronizacja urządzeń przez podczerwień, możliwość montażu odbiornika na aparacie/kamerze, SNR: 70 dB,-zakres częstotliwości pracy: 514-596 MHz  |  |  |  |  |
| **7** | **Oświetlenie do realizacji nagrań** | -Lampa LED z dużą matrycą LED, -emisja co najmniej 36730 luksów światła o zrównoważonym świetle dziennym 5600 K z odległości 1 metra,- wysokie CRI / TLCI 96/98,  |  |  |  |  |
| **8** | **Oświetlenie do realizacji nagrań-zestaw** | -lamp LED x 3 szt., każda z softboxem 90x60 i odbłyśnikiem 55 stopni, -3 statywy oświetleniowe, -walizka transportowa i instrukcja obsługi.-Mocy wyjściowej 180 W, -natężenie oświetlenia do 26 380 luksów na 1 m – jedna lampa,-206 profesjonalnie zaprojektowanych chipów LED, zrównoważone kolory w świetle dziennym przy 5600K, -CRI: Średnio 96, -TLCI: Średnio 98. -Kompaktowa konstrukcja „wszystko w jednym” łączy jednostkę sterującą, zasilacz i głowicę lampy. - co najmniej 10 wbudowanych praktycznych efektów; -Wewnętrzny profesjonalny wentylator,-wbudowany port USB,  |  |  |  |  |
| **9** | **Białe tło fotograficzne wraz ze statywem** | Parametry co najmniej:-Szerokość 2 m;-wysokość 5 m;2 statywy- wysokość min. 2.5 m;Belka :Szerokość min 2 m.; |  |  |  |  |
| **10** | **Mikrofon kierunkowy z akcesoriami** | -System antywstrząsowy;-kapsuła z wyższą czułością i niższymi szumami własnymi,-Pasmo przenoszenia: 40Hz – 20kHz,-Czułość -32 dB re 1V/Pa (20mV @ 94dB SPL) ± 2dB @ 1KHz,-Impedancja wyjścia: 200Ohm,-Ekwiwalentny poziom szumu: 14dB,-Dynamika: 120dB,-Stosunek sygnału do szumu: 80dB,-Pojemnościowy mikrofon o broadcastowej jakości dźwięku,-Kompaktowe rozmiary (150 mm długości),-Zasilanie bateryjne 9V -Osłona przeciwwietrzna w zestawie,-3,5mm stereo mini-jack output (dual mono),-High Pass Filter (flat, 80Hz),-Przełącznik Level Control (-10dB, 0dB, +20dB),-Stopka montażowa 3/8”, |  |  |  |  |
| **11** | **Gimbal**  | -Gimbal ręczny;-Typ stabilizatora – Elektroniczny;-Kolor – Czarny;-Udźwig [g] 3000;-Składana konstrukcja,-min 14 godzin pracy, -1″ wyświetlacz OLED;iFocus-Instrukcja obsługi w języku polskim; |  |  |  |  |
| **12** | **Aparat fotograficzny** | -Aparat bezlusterkowy z obiektywem 15-45 mm, -stabilizacja optyczna obiektywu,-wbudowana lampa błyskowa,-zapis danych na kartach pamięci: SD, SDHC, SDXC, wyświetlacz LCD 2", -3 akumulatory,-ładowarka do akumulatorów**Techniczne**-Rodzaj matrycy - CMOS 32,5 MP-Szybkość migawki - 1/4000-Zasilanie - Baterie lub akumulatory-Złącza i porty – HDMI, Pictbridge, Wi-Fi, mini USB, Bluetooth-LICZBA KLATEK NA SEKUNDĘ –min. 14kl./s w trybie filmowania-LICZBA KLATEK NA SEKUNDĘ –min. 30 kl./s w trybie zdjęć seryjnych RAW-FILMY – 4K-CZUŁOŚĆ ISO –min. 25 600-Rozdzielczość matrycy min. 20 MP -Wbudowana lampa błyskowa Interfejs: USB, wskazane Wi-Fi, Bluetooth, Stabilizacja optyczna obiektywu.  |  |  |  |  |
| **13** | **Akcesoria do aparatu:****Adapter** | -Adapter kompatybilny z zamówionym aparatem, umożliwiający współpracę aparatu z obiektywem pełnoklatkowym z możliwością przeniesienie funkcji autofokusu. |  |  |  |  |
| **RAZEM CENA BRUTTO** |  |

**Załącznik nr 1 do Umowy**

**FORMULARZ CENOWY**

**Część II - Pracownia techniczna- obróbka materiałów**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P** | **Nazwa elementów zamówienia** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Producent/nazwa/model** | **Ilość zamawianych elementów** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto (zł)****Ilość (kol.5)x cena jednostkowa brutto(kol.6)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1** | **Akumulatorowa wkrętarko – wiertarka z akcesoriami**  | -Uchwyt wiertarski 1,5 do 10 mm;

|  |  |
| --- | --- |
| -Zakres pracy w drewnie 20 mm;-Zakres pracy w stali 10 mm;-Dwubiegowa;-Prędkość obrotowa 0-450/0-1600/min;-Pojemność akumulatora 2x2,0 Ah; |  |

- w zestawie 2 akumulatory z ładowarką ;Zestaw akcesorii w walizce:-nasadki- 8 szt;-wiertła do drewna-5 szt;-wiertła do betonu- 5 szt.; -wiertła do metalu-14 szt.;- długie i krótkie końcówki- 40 szt.;- taśma miernicza – 5 m,;- nożyk introligatorski; |  |  |  |  |
| **2** | **Piła taśmowa** | **-**Zakres pochylenia stołu pilarki co najmniej 100 mm;-Szerokość przepustu co najmniej 245 mm;-prędkość cięcia- co najmniej- 735 m/min-Ogranicznik wzdłużny, -Ogranicznik kątowy, -Adapter odciągu wiórów , -Popychacz; |  |  |  |  |
| **3** | **Wiertarka stołowa (kolumnowa) z akcesoriami** | **-**Zakres mocowania uchwytu wiertarskiego co najmniej 1,5-13 mm;-Skok ok 90mm;-Moc- co najmniej 700 W;-Rozmiar uchwytu-13 mm;-Wskazany beznarzędziowy uchwyt wiertarski z automatyczną blokadą wiertła, -Zacisk szybkomocujący materiał do blatu roboczego wiertarki; |  |  |  |  |
| 4 | **Szlifierka stołowa**  | **-**Moc znamionowa - min.350 W;**-**tarcze szlifierskie (średnica x grubość x otwór): 150 x 20 x 20 mm;- prędkość obrotowa na biegu jałowym: min 2980/min-system odciągu wiórów;Wyposażenie:-Płócienna taśma ścierna K 60;-Szklana osłona przed iskrzeniem;-Uchwyt mocujący;-Klucz sześciokątny; |  |  |  |  |
| 5 | **Szlifierka stołowa z akcesoriami** | -Moc znamionowa- min. 500WTarcze szlifierskie (średnica x grubość x otwór): 175 x 25 x 32 mm;Wyposażenie:-Płócienna taśma ścierna K 60;-Szklana osłona przed iskrzeniem;-Uchwyt mocujący;-Klucz sześciokątny; |  |  |  |  |
| 6 | **Piła ramowa do drewna i metalu z akcesoriami** | **-**Długość: co najmniej 150 mm, -Rękojeść rewolwerowa z tworzywa, -Oprawka metalowa, -Konstrukcja pozwalająca na szybką wymianę ostrza; |  |  |  |  |
| 7 | **Stacja lutownicza** **z gorącym powietrzem** | -HOT-AIR + lutownica kolbowa-Stacji lutownicza 898DH (sekcja lutownicy kolbowej - grotowej):-stacja lutownicza cyfrowa;-płynna regulacja temperatury od 200°C do 480°C;-stabilizacja temperatury;-cyfrowy wyświetlacz temperatury ;-ceramiczna grzałka zintegrowana z termoparą;- kolba ok.45g ;-podstawka pod lutownicę;-cyfrowa regulacja wydmuchiwanego powietrza;-płynna regulacja strumienia powietrza (szeroki zakres) do 120l/min.;-Wskaźnik odczytu temperatury z wylotu gorącego powietrza; |  |  |  |  |
| 8 | **Imadło ślusarskie z kowadłem** | -Korpus wykonany z żeliwa,-Stalowe szczęki, -Regulowana obrotowa podstawa, -Zabezpieczone chromem stalowe elementy konstrukcyjne,-Szerokość szczęk min: 100 mm; |  |  |  |  |
| 9 | **Suwmiarka** | -Zakres pomiarów w zakresie co najmniej 0-150 mm z dokładnością do 0,05 mm; |  |  |  |  |
| 10 | **Młotek ślusarski** | -Obuch wykonany ze stali kutej, hartowanej, -Waga: max 200 g; |  |  |  |  |
| 11 | **Młotek gumowy** | -Średnica: ø 65mm;-Rękojeść z rurki stalowej; |  |  |  |  |
| 12 | **Szczypce uniwersalne (kombinerki)** | -Długośćminimum 150 mm, -Rączka pokryta antypoślizgowym materiałem; |  |  |  |  |
| 13 | **Szczypce precyzyjne** | **-**Długość minimum 130 mm, -Rączka pokryta antypoślizgowym materiałem; |  |  |  |  |
| 14 | **Zestaw wkrętaków (śrubokrętów)** | -Magnetyczna końcówka ;-Rękojeść pokryta elastycznym materiałem izolacyjnym;- w komplecie po 6 szt. płaskich i 6 szt. krzyżowych śrubokrętów, |  |  |  |  |
| 15 | **Zestaw tarników do drewna (zdzieraki)**  | -O długości (część robocza) minimum 200 mm: półokrągły- 1 szt., okrągły 1 szt., płaski- 1 szt., ergonomiczna bimateriałowa rękojeść, |  |  |  |  |
| 16 | **Zestaw pilników ślusarskich (zdzieraki)** | -pilniki ślusarskie o długości (część robocza) **minimum** 150 mm,-ergonomiczna bimateriałowa rękojeść ; |  |  |  |  |
| 17 | **Cyrkiel ślusarski traserski na ołówek**  | -Stalowy, -Mocowanie na ołówek, -Śruba zaciskowa do ustalania kąta; |  |  |  |  |
| 18 | **Kątownik stolarski** | -Długość minimum 300 mm;-Kątomierz 90° skala grawerowana;-Skala grawerowana; |  |  |  |  |
| 19 | **Wyrzynarka stołowa do drewna z akcesoriami** | -Stół roboczy pod kątem 45°-Moc silnika min. 120 W-Lampa nad stołem, -bezstopniowa regulacja prędkości,-możliwość użycia standardowych brzeszczotów wyrzynarki, |  |  |  |  |
| 20 | **Stół warsztatowy z nakładką/ nadbudową/ tylną ścianką do stołu** | -Blat drewniany,-Regulacja wysokości, **-**Nośność minimalna : 300 kg ,-Wymiary minimalne 150 x 60 cm z regulacją wysokości min 71-76 cm, -wyposażony w podwójne gniazdko oraz mocowanie do nakładki z tablicą narzędziową;- Nakładka mocowana do stołu, - Wymiary dostosowane do wielkości stołu 150x60 cm; |  |  |  |  |
| 21 | **Stół warsztatowy z nakładką /nadbudową/ tylną ścianką do stołu** | -Blat drewniany, -Regulacja wysokości;-Udźwig 300 kg;-Wyposażony w podwójne gniazdko,**-**Wymiary minimalne**:** 180cm x 60cm-Regulacja wysokości 71-76 cm;- Nakładka mocowana do stołu,- Wymiary dostosowane do wielkości stołu (180x60cm); |  |  |  |  |
| 23 | **Bezprzewodowy pistolet do klejenia na gorąco z akcesoriami**  | -Moc: min. 60 W, -Temperatura: 150-220 °C; |  |  |  |  |
| **RAZEM CENA BRUTTO** |  |

**Załącznik nr 1 do Umowy**

**FORMULARZ CENOWY**

**Część III Pracownia techniczna szycia i haftowania**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P** | **Nazwa elementów zamówienia** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Producent/nazwa/model** | **Ilość zamawianych elementów** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto (zł)****Ilość (kol.5)x cena jednostkowa brutto(kol.6)** |
| 1 | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **1** | **Maszyna do szycia z akcesoriami** | Trwałe, metalowe podzespoły.  prędkość maksymalna do 860 wkłuć na minutę. LED-owe oświetlenie pola pracy, Ilość programów ściegowych co najmniej:25Regulacja długości ściegów: do 4 mm;Regulacja szerokości ściegów: do 5 mm;Ilość stopek w zestawie: min. 6;Schowek na akcesoria: W stoliku maszyny;Osłona maszyny: Pokrowiec;Chwytacz: Wahadłowy;Nawlekacz igły: Manualny;Szpulownik: Wbudowany;Obszywanie dziurki: Automatyczne, 1 rodzaj;Mechanizm transportu: Dolny ząbkowy, 3-punktowy;Wyłączany transport: Tak;Regulacja docisku stopki: 3 stopniowa;Szycie podwójną igłą: Tak;Szycie wstecz: Tak;Wolne ramię: Tak;Manualny obcinacz nitek: Tak;System igieł: 130/705 H; | **Producent****……………………….****Nazwa****…………………………****Typ****…………………………****Model****……………………………** |  |  |  |
| 2 | **Hafciarka cyfrowa z akcesoriami** | Ilość igieł: 4;Maksymalne pole haftu: co najmniej 240 x 200 mm;Prędkość haftowania: co najmniej 800 wkłuć na minutę;Ilość wbudowanych haftów: co najmniej 50;Ilość wbudowanych czcionek: co najmniej 10;Monogramy literowe: Tak;Łączenie haftów i napisów: Tak;Edycja haftów: Tak;Obsługiwany format haftów: DST, JEF, JEF+ Wyświetlacz: dotykowy, kolorowy,Menu w języku polskim: Tak;Automatyczne obcinanie nici: Tak;Obcinanie nici pomiędzy obiektami tego samego koloru: Tak;Czujnik zerwania nici: Tak;Automatyczny powrót do miejsca zrywu nitki: TakSzpulownik: NiezależnyManualny obcinacz nitek: Tak;Wolne ramię: Tak;Wysoki stojak na szpulki: TakWbudowane porty / gniazda: 1 x USB;Oświetlenie: LED 2-punktowy;System igieł: DBxK5;możliwość pracy z bezpośrednim połączeniem z komputerem | **Producent****……………………….****Nazwa****…………………………****Typ****…………………………****Model****……………………………** |  |  |  |
| **RAZEM CENA BRUTTO** |  |

**Załącznik nr 1 do Umowy**

**FORMULARZ CENOWY**

**Część IV Robotyka-zestawy klocków**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P** | **Nazwa elementów zamówienia** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Producent/nazwa/model** | **Ilość zamawianych elementów** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto (zł)****Ilość (kol.5)x cena jednostkowa brutto(kol.6)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1** | **Zestaw klocków do samodzielnej konstrukcji z akcesoriami**  | Specyfikacja:-Zestaw powinien zawierać co najmniej 500 kolorowych elementów,-centrala wyposażona jest min. 6 portów, -matrycę LED 5x5, -6-osiowy żyroskop głośnik-Bluetooth i akumulator-Zestaw powinien zawierać co najmniej 3 silniki i 3 różne czujniki;-Wyposażony w aplikację pozwalającą programować centralkę, oparta o Scratch, współpracuje z systemami operacyjnymi iOS, Chrome, Windows 10, Mac i Android. -Sterownik jest zasilany akumulatorem, który jest ładowany za pomocą kabla USB (w zestawie), | **Nazwa zestawu****…………………..****Ilość elementów****…………………****Ilość portów****…………………….****Ilość silników****……………………** |  |  |  |
| **2** | **Zestaw rozszerzający zestaw wybranych klocków** | Co najmniej 600 elementów; -Zestaw powinien zawierać płytkę łączącą z Raspberry PI (lub inną elektroniką - np. Arduino);duże koła i zębatki łukowe;-Zestaw powinien zawierać czujnik koloru i silnik ; | **Nazwa zestawu****…………………..****Ilość elementów** **…………………….** |  |  |  |
| **RAZEM CENA BRUTTO** |  |

**Załącznik nr 1 do Umowy**

**FORMULARZ CENOWY**

**Część V Pracownia kulinarna**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P** | **Nazwa elementów zamówienia** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Producent/nazwa/model** | **Ilość zamawianych elementów** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto (zł)****Ilość (kol.5)x cena jednostkowa brutto(kol.6)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1** | **Płyta indukcyjna 2 palnikowa** | **Specyfikacja:**-Kolor płyty grzewczej – Czarny;-Rodzaj płyty – Indukcyjna;-Blokada bezpieczeństwa;-Moc przyłączeniowa [W] - 3500-Wolna strefa indukcyjna: Tak;-Liczba pól grzewczych: 2-Pole 1 [W] -1500/2000;-Pole 2 [W] - 2000/2500;-Sterowanie płyty grzewczej – Elektroniczne;-Wskaźnik ciepła resztkowego;-Wykonanie płyty grzewczej - Szkło ceramiczne; | **Producent****……………………….****Typ****…………………………****Model****………………………** |  |  |  |
| **2** | **Piekarnik z rożnem do zabudowy** | **Specyfikacja:**-Drzwi otwierane uchylnie;-Kolor frontu czarny matowy;-Rodzaj piekarnika – elektryczny;**Wyposażenie:**-2 blachy, ruszt rożen, ruszt grill, -instrukcja obsługi w języku polskim;**Dane Techniczne:**-Bezpieczeństwo użytkowania – chłodzenie obudowy,-Czyszczenie piekarnika – emalia łatwoczyszcząca;-Pojemność 65l;-Typ prowadnic w piekarniku – teleskopowe;-Moc - moc przyłączeniowa 3.1 kW ;-Klasa energetyczna według skali A++ lub A+++;-Funkcje dodatkowe: przepisy na drzwiach, równomierne pieczenie, grill (opiekacz), rożen, 10 funkcji piekarnika,sterowanie elektroniczne,termoobieg, -programator sensorowy piekarnika;**Wymiary:** szerokość 59.5cm, wysokość 59.5 cm, głębokość 57 cm | **Producent****……………………….****Typ****…………………………****Model****………………………** |  |  |  |
| **3** | **Lodówka** | **Dane techniczne:**-Pojemność - 370 l chłodziarka;-Bezszronowa (No Frost);-Chłodziarka bez zamrażarki;-Liczba drzwi – 1;-Sterowanie elektroniczne-Zmiana kierunku otwierania drzwi: Tak-Kolor producenta – Inox-Liczba agregatów – 1;-Liczba termostatów – 1;-Wyświetlacz – Tak;-Funkcje dodatkowe:-Oświetlenie LED, alarm niedomkniętych drzwi, alarm wzrostu temperatury,-**Wymiary:** szerokość 59.5 cm, wysokość 185 cm, głębokość 71.2 cm;-Efektywność energetyczna: klasa klimatyczna SN, T;-Poziom hałasu 40 dB;-Nowa klasa energetyczna: F;-Pojemność komory schładzania 370 l;-Rodzaj półek szklane;-Szybkie chłodzenie – Tak;-Komora świeżości – Tak; | **Producent****……………………….****Typ****…………………………****Model****………………………** |  |  |  |
| 4 | **Zlewozmywak granitowy wpuszczany w blat** | **Specyfikacja:**-Kolor: czarny;**Wymiary zlewozmywaka:** 99 x 49,5 cm – umiejscowienie z lewej strony.-Głębokość dużej komory: 18,5 cm – umiejscowienie z prawej strony;-Głębokość małej komory: 11,5 cm – umiejscowiony na środku; | **Producent****……………………….****Typ****…………………………****Model****………………………** |  |  |  |
| 5 | **Bateria kuchenna z elastyczną wylewką** | **Specyfikacja:**-Wykonanie korpusu: Mosiądź-Wykończenie powierzchni: Czarny wąż + korpus chrom lub czarny;-Obrotowa wylewka: Tak;-Otwór montażowy: 35 mm;-Głowica: 35mm ,ceramiczna; |  |  |  |  |
| 6 | **Zestaw garnków i patelni** | **Specyfikacja:**-1 x Patelnia 20 cm, 1 x Patelnia 26 cm, 1 x Patelnia 28 cm, 1 x Rondel 16 cm, 1 x Rondel 18 cm, 1 x Rondel 20 cm, 2 uchwyty do garnka, 2 x patelnia 24 cm, 5 x pokrywka, Chochelka, Łyżka, Szpatułka;-Powłoka wewnętrzna; stal nierdzewna;-Powłoka zewnętrzna: Stal nierdzewna;-Odłączana rączka: Tak;-Kolor: Czarny;-Możliwość mycia w zmywarce: Tak;**Przeznaczenie**-Kuchnie ceramiczne, Kuchnie elektryczne, -Kuchnie gazowe;-Odłączana rączka; |  |  |  |  |
| 7 | **Mikser z funkcją blendera** | -**Mikser z funkcja blendowania w zestawie z**: kielich do miksowania z pokrywą, końcówki do mieszania, końcówki do ubijania, ostrze do rozdrabniania/siekania, rozdrabniacz, stojak z misą obrotową, stopa blendująca;-Funkcje Miksowanie: Tak;-Zasilanie sieciowe 230-240 V 50/60 Hz;-Moc silnika - 450 W;-Regulacja obrotów mechaniczna-skokowa;-Liczba poziomów obrotów 5;-Praca pulsacyjna – tak;-Wykonanie misy roboczej - tworzywo sztuczne;-Kolor biało-szary;-Funkcje dodatkowe :funkcja Turbo, możliwość pracy ze stopą miksującą;  | **Producent****……………………….****Typ****…………………………****Model****………………………** |  |  |  |
| 8 | **Gofrownica** | **Specyfikacja:**-Moc - 1300 W-Płytki prostokątne;-Ilość gofrów – 2;-Regulacja temperatury – automatyczna-Dodatkowe informacje: Powłoka nieprzywierająca, temperatura robocza 195°C, antypoślizgowe stopki, lampka kontrolna stanu pracy, czas nagrzewania do 5 min, aluminiowe płyty grzewcze, wymiar gofra: 10 x 15 cm, obudowa: stal malowana, kolor inox, otwieranie na płasko; | **Producent****……………………….****Typ****…………………………****Model****………………………** |  |  |  |
| 9 | **Grill kontaktowy** | **Specyfikacja:**-Materiał płyt grillowych - ryflowane płyty żeliwne pokryte emalią-Moc - 1800 W-Maksymalna temperatura grzania - 300°C-Regulacja ręczna temperatury grzania,-Wymiary górnej płyty grzewczej (DxS) 215 x 215 mm-Wymiary dolnej płyty grzewczej (DxS) 230 x 220 mm-Wymiary (DxSxW) 40,00 x 31,00 x 21,00 cm | **Producent****……………………….****Typ****…………………………****Model****………………………** |  |  |  |
| **RAZEM CENA BRUTTO** |  |