Załącznik nr 1 do SIWZ

*Pracownia obsługi konsumenta*

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa sprzętu | Ilość | Opis |
| 1 | Lada barowa | 1 | Lada barowa kolor buk, pulpit roboczy i lada barowa laminat piasek, pulpit roboczy wysokość 90 cm, szerokość 35 cm, lada barowa wysokość 115cm, szerokość 60cm , długość 3 metry , kształt nietypowy ( do konsultacji)Nad ladą barową listwa bukowa z halogenami oświetlającymi ladę, wsparta jednostronnie chromowanym słupkiem |
| 2 | Stołki barowe | 6 | Miękkie siedzisko krzesła czarne pokryte miłą w dotyku eko skórą. Chromowana podstawa posiada gumowe elementy zapobiegające rysowaniu podłogi. Podpórkę pod nogi można obracać razem z siedzeniem. Hocker posiada pneumatyczną regulację wysokości oraz możliwość obracania. Wymiary: Wysokość siedziska 57-80 cm Wysokość ogólna 80-103 cm Głębokość siedziska 40 cm Szerokość siedziska 37 cm Szerokość oparcia 37 cm Wysokość oparcia 23 cm Średnica stopy 39 cm Waga 9 kg |
| 3 | Szafki wiszące | 2 | **Szafka kuchenna wisząca 2D witryna.**  **Wymiary:**  **\* szerokość 100cm**  **\* wysokość 72cm**  **\* głębokość 32cm**  **Charakterystyka:**  **\* materiał korpusu - płyta wiórowa laminowana 18mm (kolor buk)**  **\* materiał frontu - płyta wiórowa laminowana 18mm (kolor buk)**  **\* okleina płyty korpusu - PCV 1mm**  **\* okleina płyty frontu - PCV 2mm**  **\* szkło LACOBEL**  **\* uchwyt - stalowy**  **\* zawieszki - regulowane**  **\* okucia - zawiasy Blum**  **\* drzwi do wyboru - dwuskrzydlowe, zamykane na kluczyk**  **\* w zestawie wszystkie niezbędne akcesoria do montażu - śrubki, konfirmaty itp.**  **\* wewnątrz - 2 półki** |
| 4 | Szafki stojące | 2 | Szafki szerokość 100cm wysokość 90 , głębokość 66 cm połączone wspólnym blatem W każdej szafce u góry po dwie szuflady ( w sumie 6 szuflad), poniżej szuflad dwuskrzydłowe drzwiczki, w środku półki. Drzwiczki szafek i i szuflady wszystkie zamykane na kluczyki ! Blat szafek jednolity łączący wszystkie 3 szafki, laminat, kolor piasek, grubość blatu ok. 3 cm, blat dopasowany do szafek, kolor szafek - buk |
| 5 | Stoły 80x80cm | 4 | Bardzo solidny i trwały stół do różnych zastosowań - do sali  Pod blatem posiada stalową ramę z profilu 35x20 mm w kolorze aluminium lub czarnym. Nogi z profilu 30x30 mm z regulowaną stopką. Blat z płyty 18 mm dwustronnie laminowanej - krawędzie oklejone na gorąco 2mm obrzeżem PCV. Kolory blatu - standardowe to buk. kwadrat 80/80 |
| 6 | Krzesła z tapicerką | 16 | - Krzesło wykonano z litego drewna bukowego  - Pomalowane bezpieczną na środowiska naturalnego emulsją ochronną.  - Siedlisko z Eko-skóry, kolor czarny oparcie drewniane z elementami Eko skóry - Krzesło zawiera w komplecie chroniący podłogę materiał z filcu.  Wymiary Wysokość ( z oparciem): 102 cm  Szerokość: 40 cm  Głębokość: 40 cm |
| 7 | Zestaw multimedialny - telewizor | 1 | Rodzaj: LED, Klasa energetyczna: min. A+, Wielkość ekranu[cal]: min. 42, Możliwość montażu na ścianie, Polskie menu, Złącza: HDMI [szt.]: min. 2, USB: min. 1, Możliwość odtwarzania filmów z USB, wyposażenie: pilot, kabel HDMI o długości min. 5m, kolor: czarny |
| 8 | Zestaw multimedialny DVD | 1 | Odtwarzane formaty audio: CD-Audio, MP3,  Odtwarzane dyski optyczne: DVD-ROM/ -R/ -RW, DVD-R DL , DVD+R/ +RW, DVD+R DL, CD-ROM/CD-R/RW  Polskie menu  Odtwarzane formaty wideo: DVD-Video, Video-CD, SVCD, JPEG, DivX,  Akcesoria: Pilot, kabel HDMI min. 3m  Złącza z tyłu: Komponent, L/R analog (wyjście), HDMI  DivX obsługiwane formaty napisów: SRT, SUB, TXT, SSA, SMI, Polskie czcionki |
| 9 | Zestaw multimedialny - nagłośnienie | 1 | Właściwości:  Typ urządzenia zestaw głośników 2.0  Dane techniczne:  Średnica głośnika wysokotonowego (mm)25  Średnica głośnika niskotonowego (mm)165  Transmisja sygnału przewodowa  Moc na kanał RMS (W)50  Rodzaj głośnika stereo  Impedancja (Ω)4  Wymiary / Wielkość:  Głębokość głośników (cm)27  Wysokość głośników (cm)36.1  Szerokość głośników (cm)21  Waga (g)1370 |
| 10 | Waga elektroniczna kuchenna | 1 | Maksymalne obciążenie do 5 kg, dokładność 1g, kolor srebrny, zasilanie bateria litowa. |
| 11. | Blender | 1 | Blender o różnych możliwościach zastosowania: miksowanie, rozcieranie na purée, rozdrabnianie, ucieranie i mieszanie. Praktyczny i łatwy sposób przełączania różnych funkcji. Ergonomiczna konstrukcja ze stali nierdzewnej, włącznik/wyłącznik, 5 stopni prędkości, zestaw akcesoriów: 1 ubijaczka do piany, 1 pojemnik (800 ml), 2 specjalne pojemniki z nożem sierpowym (500 ml + 1250 ml), 1 dopasowana pokrywa dla obydwu pojemników specjalnych, 2 podkładki przeciwpoślizgowe, 1 uchwyt ścienny. Proste i szybkie czyszczenie akcesoriów. Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy ciągłej w zastosowaniu przemysłowym |
| 12 | Shaker | 1 | Shaker do koktajli 3-częściowy wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej 18/10 wysokopolerowanej.  Kolor czerwony. |
| 13 | Blender barowy | 1 | Aluminiowa obudowa silnika, 2 prędkości dla produktów miękkich i twardych, szklany pojemnik o pojemności 2 l z kranikiem dostosowanym do mycia w zmywarce, ostrze zapewniające długie użytkowanie, antypoślizgowe nóżki, waga 5,3 kg |
| 14 | Wyciskacz do cytryn | 1 | Pojemność na sok 0,55l, kolor srebrny, możliwość mycia w zmywarce, wyjmowane naczynie na sok. |
| 15 | Kruszarka do lodu | 1 | Obudowa ze stali nierdzewnej, tworzywa sztucznego, lejek, pojemnik z tworzywa sztucznego, wydajność do 15kg /h, pojemność ok. 3,5litra /1,75kg, duży zdejmowany lejek zapasowy, wyjmowany pojemnik, 2 wyłączniki bezpieczeństwa dla lejka i pojemnika, nóżki z przyssawkami, moc przyłączeniowa 60-80W/230V, wymiary - szer. 172 x gł. 240 x wys.463mm, waga 3,6kg. |
| 16 | Muddler ząbkowany | 1 | Rozgniatacz do owoców- muddler z nacięciami, dł. 24 cm. Wykonany z ABS |
| 17 | Łyżka barmańska z widelczykiem | 1 | Łyżka barowa wykonana ze stali nierdzewnej 18/10, dł. 30,5cm, z zakończeniem w kształcie widelczyka. Zakończenie to pozwala na swobodne dodawanie owoców, marasek (wisienek koktajlowych) lub innego garni (ozdobienie owocami drinka) |
| 18 | Łyżka barmańska ze słomką | 1 | Trwała, odporna na uszkodzenia i wilgoć, wyprodukowana ze stali nierdzewnej 18/10, mycie może odbywać się zarówno ręcznie jak i w zmywarce, długość: 22,5 cm, matowa |
| 19 | Dzbanek z miarką | 1 | Dzbanek miarka / 0,25l Wykonane ze stali nierdzewnej. |
| 20 | Miarki barmańskie | 1 | Wykonana ze stali nierdzewnej, dwustronna o pojemności: 25ml i 35ml |
| 21 | Sitko barmańskie | 1 | Długość 20 cm, średnica 8,5cm. [Sitko barmańskie / L: 200 mm](http://www.zkmgastro.pl/pl/o/Sitko-barmanskie--L-200-mm) |
| 22 | Otwieracz barmański | 1 | z dodatkowym wygięciem, do długich korków, wykonany ze sali nierdzewnej, metalowy uchwyt, 3 - funkcyjny |
| 23 | Szczypce do lodu | 1 | Szczypce do lodu / 1szt. / Dł. 180mm wykonane ze stali nierdzewnej |
| 24 | Pojemnik do lodu | 1 | wykonany ze stali nierdzewnej, podwójne ścianki |
| 25 | Wiaderko do szampana | 1 | Wiadro z uchwytami, materiał stal nierdzewna, wysokość 210mm, średnica 210cm, pojemność 3,5l, kolor inox |
| 26 | Ekspres do kawy wysoko ciśnieniowy | 1 | [Typ ekspresu](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Typ+ekspresu&definitionId=303103344) automatyczny  [Ciśnienie](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Ci%C5%9Bnienie&definitionId=303105444) 15 barów  [Moc](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Moc&definitionId=303106332) 1450 W  [Stosowanie kawy](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Stosowanie+kawy&definitionId=303107230) ziarnista, mielona  [System spieniający mleko](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=System+spieniaj%C4%85cy+mleko&definitionId=303108254) dysza spieniająca z regulacją emisji pary i pojemnik na mleko  [Automatyczne przygotowywanie](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Automatyczne+przygotowywanie&definitionId=635680052) Caffe Latte, Cappuccino  [Regulacja mocy kawy](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Regulacja+mocy+kawy&definitionId=303109062) tak Regulacja ilości zaparzanej kawy  tak Wbudowany młynek  tak Pojemność zbiornika na wodę  1,8 litra Pojemność zbiornika na kawę  brak danych Sterowanie  elektroniczne Kolor  srebrny Wymiary (szer. x wys. x głęb.)  brak danych  [Funkcje dodatkowe](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Funkcje+dodatkowe&definitionId=633508136) automatyczny program czyszczenia i odkamieniania, żarnowy młynek, licznik zaparzonych kaw, menu w języku polskim, oświetlenie filiżanek, parzenie wstępne, tryb "eco", funkcja "Moja kawa" - pamięć ustawień ulubionej kawy |
| 27 | Patelnie uniwersalne | 5 | Odporna na porysowania powierzchnia CERA+ zapewnia minimalne zużycie oleju do smażenia Żaroodporna, zbudowany z wysokiej klasy aluminium  Wymiary: 26 cm średnica |
| 28 | Garnki z pokrywką 3 zestawy po 4 garnki różnej wielkości | 3 | zestaw garnków wykonany z najwyższej jakości satynowanej stali nierdzewnej 18/10. Garnki posiadają grube trzywarstwowe dno typu Impact Disc Plus, maksymalnie kumulujące ciepło - energooszczędne. Garnki przystosowane są do każdego rodzaju kuchni (także indukcyjnych). |
| 29 | Ubijak do piany z kulką | 1 | Ubijak z kulką ze stali nierdzewnej 25 cm. Idealny do łatwego i szybkiego ubijania. Obie kulki zostały wykonane ze stali nierdzewnej, dzięki czemu znacząco zwiększają efektywność ubijaka, ubijane produkty szybciej i prościej ulegają spienieniu. Ubijak został wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Można myć w zmywarce. Gwarancja 3- letnia. |
| 30 | Łyżki do serwowania | 1 | Łyżka do sałatek 325 mm z serii Profi Line wykonana ze stali nierdzewnej. |
| 31 | Łopatka drewniana | 1 | Nielakierowana, gładka szpatuła z drewna. Nie można myć w zmywarkach.   |  |  | | --- | --- | | długość: | 300 mm | | szerokość: | 60 mm | | materiał: | drewno | | kolor: | naturalny | |
| 32 | Łyżka do sosów | 1 | Pojemność: 0,02 l Wymiary: 7 x 5 cm Długość uchwytu: 21 cm wykonana ze stali nierdzewnej 18/10, powierzchnia wysoko polerowana, uchwyt satynowany. |
| 33 | Termometr do potraw | 1 | Termometr do mierzenia temperatury przygotowywanych potraw.  - Sonda ze stali nierdzewnej o długości 130mm  - Ochronna końcówka sondy  - Przycisk ON/oC / oF ( służy do włączenia termometru lub zmiany jednostki temperatury na stopnie Celsjusza lub Fahrenheita)  - Termometr wyłącza się automatycznie po 5 minutach od ostatniej czynności.  - Zakres temperatury: 0 st. C do +110 st C(32 F do  230 F)  - Tolerancja: +/-1 st. C  - Dokładność : 0,1 st C  Bateria zasilająca w zestawie. |
| 34 | Praska do czosnku | 1 | Produkt wykonany ze stali nierdzewnej  Uchwyty z tworzywa bakelitowego  Długość całkowita: 16,0 cm  Długość rączki: 9,5 cm  Waga ok.: 0,180 kg |
| 35 | Noże | 1 | Seria noży ceramicznych marki Kjokken to połączenie dobrej jakości i przyjaznej ceny. Noże są wygodne w użyciu i bardzo ostre. W porównaniu do noży stalowych ostrze jest o wiele cieńsze i wolniej się tępi.  Tradycyjny nóż do krojenia i siekania mięsa, warzyw.  Ostrze ceramiczne cechujące się dużą ostrością ze względu na twardość ostrza zbliżoną do diamentu - ok.8,5 w skali Mohsa.  Powłoka non-stick ułatwia krojenie.  W swoim składzie nie zawierają stali i są chemicznie obojętne. Krojone potrawy nie zmieniają smaku ani zapachu. Nie zostają również pozbawione witamin.  Wygodna, ergonomiczna i antypoślizgowa rękojeść.  W zestawie osłonka chroniąca ostrze przed uszkodzeniem.  Eleganckie opakowanie prezentowe.  Rekomendowane jest mycie ręczne dla utrzymania krawędzi tnącej w doskonałym stanie przez długi czas.  KJOKKEN to norweska marka która jest kwintesencją Skandynawii, niezmiennie ceni oszczędną, ale elegancką formę, subtelną kolorystykę i liczne nawiązania do natury.  Przy zakupie jednego dowolnego noża - obierak GRATIS!  Przy zakupie dwóch dowolnych noży - tarka GRATIS!   |  |  | | --- | --- | | Długość | 20cm | | Materiał | ceramika | |
| 36 | Nóż i łopatka do tortów | 1 zestaw | Na jeden komplet składa się jeden nóż i łopatka.  Długość noża: 20 cm, długość łopatki: 14 cm |
| 37 | Szczypce do pieczeni | 1 | Szczypce wykonane ze stali nierdzewnej. |
| 38 | Widelec do mięs | 1 | ze stali nierdzewnej z silikonowym uchwytem. Ergonomiczny kształt uchwytu, pokryty materiałem odpornym na działania wysokich temperatur, sprawia że akcesoria są trwałe. Polerowanie nadaje przepiękny połysk, a wykonanie z grubej stali 2,5-3,0 mm |
| 39 | Łyżka cedzakowa | 1 | |  |  | | --- | --- | | Rodzaj | Łyżka cedzakowa | | Wykonanie | Stal nierdzewna | | Otwór do zawieszenia | Tak | | Inne | Można myć w zmywarce | |
| 40 | Zmywarka | 1 | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | |  | |  | | [Wymiary bez elementów wystających (SxWxG)](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Wymiary+bez+element%C3%B3w+wystaj%C4%85cych+%28SxWxG%29&definitionId=1811098050) 60 x 84,5 x 60 cm [Panel sterujący](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Panel+steruj%C4%85cy&definitionId=141354988) zewnętrzny (odkryty) Kolor  srebrny [Programy zmywania](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Programy+zmywania&definitionId=141355352) [automatyczny](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=automatyczny&definitionId=141353358), ekonomiczny (eco), garnki, [mycie wstępne](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=mycie%20wstępne&definitionId=141354784), skrócony [Temperatury zmywania](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Temperatury+zmywania&definitionId=2328318768) 45, 50, 70, auto 45-65 [Sterowanie](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Sterowanie&definitionId=141355694) elektroniczne [Wyświetlacz elektroniczny](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Wy%C5%9Bwietlacz+elektroniczny&definitionId=141356412) LCD Wskaźnik braku soli  tak Wskaźnik braku nabłyszczacza  tak Opóźnienie startu pracy  tak [Połowa załadunku](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Po%C5%82owa+za%C5%82adunku&definitionId=141355126) tak [Funkcje dodatkowe](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Funkcje+dodatkowe&definitionId=141354150) [AntiFingerprint - ochrona przed odciskami palców](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=AntiFingerprint%20-%20ochrona%20przed%20odciskami%20palców&definitionId=1468556200), [automatyka zmywania (AquaSensor)](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=automatyka%20zmywania%20(AquaSensor)&definitionId=1469056352), blokada przed zmianą programu, [EasyLock](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=EasyLock&definitionId=1473157174), EcoSilence Drive - silnik bezszczotkowy, [elektroniczna regeneracja](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=elektroniczna%20regeneracja&definitionId=1649918348), [funkcja HalfLoad](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=funkcja%20HalfLoad&definitionId=1473182910), [pomocnik dozowania](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=pomocnik%20dozowania&definitionId=1649924378), [sensor załadunku](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=sensor%20załadunku&definitionId=1473758360), [szuflada Vario3](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=szuflada%20Vario3&definitionId=1930443988), [technika naprzemiennego mycia](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=technika%20naprzemiennego%20mycia&definitionId=1649931044), VarioSpeed Plus, [wymiennik ciepła](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=wymiennik%20ciepła&definitionId=1473878416) Efektywność energetyczna    [Klasa energetyczna](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Klasa+energetyczna&definitionId=141354318) A++  [Pojemność](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Pojemno%C5%9B%C4%87&definitionId=141354516) 13 kpl.  [Roczne zużycie energii](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Roczne+zu%C5%BCycie+energii&definitionId=2402235044) 262 kWh  [Roczne zużycie wody](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Roczne+zu%C5%BCycie+wody&definitionId=2402235466) 1680 litrów  [Klasa suszenia](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Klasa+suszenia&definitionId=141354372) A  [Poziom hałasu](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Poziom+ha%C5%82asu&definitionId=2328319254) 44 dB  Zużycie energii (cykl)  0,92 kWh  [Zużycie wody (cykl)](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Zu%C5%BCycie+wody+%28cykl%29&definitionId=2328321434) 6 litrów  [Klasa zmywania](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Klasa+zmywania&definitionId=141354404) A  Bezpieczeństwo użytkowania    [Zabezpieczenie przed zalaniem](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Zabezpieczenie+przed+zalaniem&definitionId=2328322204) wąż dopływowy Wyposażenie      instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna, szuflada na sztućce, wąż dopływowy z zabezpieczeniem przed zalaniem, wąż odpływowy Gwarancja    Gwarancja  24 miesiące | |
| 41 | Piekarnik elektryczny | 1 | Wymiary bez elementów wystających (SxWxG)  59,5 x b.d. x 57,5 cm Kolor frontu  srebrny-stal [Klasa energetyczna](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Klasa+energetyczna&definitionId=141354318) A -20% [Napięcie zasilania](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Napi%C4%99cie+zasilania&definitionId=141354838) 230 V [Moc przyłączeniowa](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Moc+przy%C5%82%C4%85czeniowa&definitionId=141354744) 3,3 kW Pojemność  66 litrów Drzwi  otwierane uchylnie [Sterowanie](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Sterowanie&definitionId=141355708) [elektroniczne - chowane pokrętła, dotykowe (sensorowe) na froncie piekarnika](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=elektroniczne%20-%20chowane%20pokrętła,%20dotykowe%20(sensorowe)%20na%20froncie%20piekarnika&definitionId=1473138954) [Programator pracy piekarnika](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Programator+pracy+piekarnika&definitionId=141355300) elektroniczny [Liczba funkcji piekarnika](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Liczba+funkcji+piekarnika&definitionId=141354506) 12 [Grill (opiekacz)](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Grill+%28opiekacz%29&definitionId=141354184) tak [Termo obieg](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Termoobieg&definitionId=141356000) tak [Rożen](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Ro%C5%BCen&definitionId=141355528) tak [Termo sonda](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Termosonda&definitionId=141356010) tak [Typ prowadnic w piekarniku](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Typ+prowadnic+w+piekarniku&definitionId=339980474) [teleskopowe](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=teleskopowe&definitionId=1473391126) Wnętrze piekarnika  emalia Aqualytic [Czyszczenie piekarnika](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Czyszczenie+piekarnika&definitionId=339992014) parowe [Opuszczana grzałka grilla (opiekacza)](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Opuszczana+grza%C5%82ka+grilla+%28opiekacza%29&definitionId=141354954) brak danych [Funkcje dodatkowe](http://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?term=Funkcje+dodatkowe&definitionId=141354116) czyszczenie parowe, funkcja "pizza", funkcja "rozmrażanie", szybki nagrzew, wentylator, wyświetlacz elektroniczny |
| 42 | Chłodziarka | 1 | |  |  | | --- | --- | | Kolor obudowy: | Inox | | Wymiary(wys/szer/gł): | 85 × 60 × 60 cm  (wysokość 819 mm bez blatu) | | Rodzaj drzwi: | Stal szlachetna | | Pojemność całkowita: | 160 l | | Rodzaj odszraniania lodówki: | Automatycznie | | Rodzaj materiału wewnątrz: | Tworzywo sztuczne w kolorze białym | | Rodzaj materiału półek: | Ruszty z powłoką z tworzywa sztucznego | | Liczba półek: | 3 | | Zakres temperatur w środku: | +1 +15 ° C | | Napięcie: | 220-240 V | | Zużycie energii w ciągu 24h: | 0,898 kWh | | Sterowanie: | Mechaniczne | | Obustronny montaż drzwi: | Tak | | Zamek: | Tak | | Obieg powietrza: | Tak | | |  |  | | --- | --- | | Wymiary wewnętrzne w cm (SxGxW): | 51.3 x 44.1 x 70.2 | | Materiał obudowy: | stal | | Wskaźnik temperatury: | zewnętrzny cyfrowy | | Oświetlenie: | żarówka | | Maksymalne obciążenie półki: | 45 kg | | Klasa klimatyczna: | SN | | Czynnik chłodniczy: | R 600a | | | |
| 43 | Podstawki pod bulionówki | 6 | Kolor biały arcoroc, średnica 120-150mm, wgłębienie na bulionówkę 70mm |
| 44 | Sosjerki z podstawkami | 6 | Elegancka sosjerka wraz z podstawką o pojemności 300 ml. Wykonana z wysokogatunkowej, mocnej porcelany w kolorze marmurowej bieli. Porcelana cechuje się dużą trwałością, co gwarantuje długoletnią żywotność produktu. |
| 45 | Kompotierki z podstawkami | 3 | Szklane ze szklanym podstawkiem |
| 46 | Pucharki do lodów z podstawkami | 6 | Szklane pucharki z elementem zdobniczym w formie 5-cio ramiennych gwiazdek z jednym ramieniem dłuższym podstawki metalowe dopasowane do pucharków |
| 47 | Syfon do bitej śmietany z nabojami | 1 | - 2 końcówki i szczoteczka w zestawie - przeznaczony do małych i średnich punktów - nie należy przygotowywać gorących sosów - idealny do dozowania bitej śmietany w obecności klienta - można myć w zmywarkach - pojemność: 0,5l - wymiary: 85 x 235 (h) - 24 naboje w zestawie |
| 48 | Kostkarka do lodu | 1 | Kostkarka do lodu  Pojemność zbiornika wody 2,15 l.  3 rozmiary kostek do wyboru  Odprowadzenie wody  200 g kostek lodu w godzinę  Pojemność pojemnika na gotowe kostki - 700  Dane techniczne:  Zasilanie: 140 W, 230 V~, 50 Hz  Długość przewodu: 150 cm  Wykonanie: Plastik  Wymiary: 33,5 x 26,5 x 33,1 cm  Waga: 10,05 kg |
| 49 | Bielizna stołowa  Skirting | 1 komplet  1 komplet | W skład kompletu wchodzi:  Obrus Tkanina plamoodporna Lux o składzie; 65% Bawełny, 35% Poliester. Gramatura 240g/m2, impregnacja teflonowa DuPont  Kolor: biały  Wymiary: 140x140 cm – 4 sztuki  140x160 cm – 2 sztuki  140x220 cm - 2 sztuki    Falbana z rzepem do stołów śniadaniowych, szwedzkich, bankietowych gładka . Produkowana z tkanin 100% poliestru błyszcząca, gramatura 180 g/m2 . Wzory marszczeń: klasyczny, plisa, kontrafałda, zakładka . Temperatura prania 40° C.  Długość : 4 m kolor biały – 1 szt;  2 m kolor biały – 1 szt.  4m kolor granat lub bordo – 1 szt;  2m kolor granat lub bordo – 1 szt;  Wysokość: 72 cm |
| 50 | Laptop z oprogramowaniem. | 1 | - ekran 15,6” o rozdzielczości min. 1366 x 768 pikseli;  - procesor klasy x86 zaprojektowany do pracy w komputerach przenośnych, 2 rdzeniowy,  taktowany zegarem co najmniej 2,60 GHz, pamięcią cache CPU co najmniej 3 MB.  - karta graficzna zintegrowana w procesorze;  - min. 4 GB pamięci RAM;  - dysk twardy min. 500 GB;  - zewnętrzna nagrywarka DVD USB lub napęd wbudowany;  - wbudowane głośniki, mikrofon, kamera internetowa;  - obsługa sieci bezprzewodowych w standardach 802.11 b/g/n, sieci przewodowych Ethernet oraz bluetooth;  - porty: HDMI, RJ-45 LAN, min. 3 porty USB, wejście mikrofonowe, wejście słuchawkowe/głośnikowe.  - czytnik kart pamięci (SD/SDHC);  Windows 8 lub równoważny z oprogramowaniem\* (czytaj poniżej) |
| 51 | drukarka | 1 | Drukarka laserowa,  Toner Czarny i kolorowy, funkcja drukowania z urządzeń przenośnych, Obsługiwane systemy:  Windows 8 / 7 / Vista / XP /lub równoważny  Interfejs bezprzewodowy |

\*

System operacyjny klasy PC musi spełniać następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:

1. Dostępne dwa rodzaje graficznego interfejsu użytkownika:

a. Klasyczny, umożliwiający obsługę przy pomocy klawiatury i myszy,

b. Dotykowy umożliwiający sterowanie dotykiem na urządzeniach typu tablet lub monitorach dotykowych,

2. Interfejsy użytkownika dostępne w wielu językach do wyboru – w tym Polskim i Angielskim,

3. Funkcje związane z obsługą komputerów typu tablet, z wbudowanym modułem „uczenia się” pisma użytkownika – obsługa języka polskiego.

4. Funkcjonalność rozpoznawania mowy, pozwalającą na sterowanie komputerem głosowo, wraz z modułem „uczenia się” głosu użytkownika.

5. Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne,

6. Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu poprzez mechanizm zarządzany przez administratora systemu Zamawiającego,

7. Dostępność bezpłatnych biuletynów bezpieczeństwa związanych z działaniem systemu operacyjnego,

8. Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6;

9. Wbudowane mechanizmy ochrony antywirusowej i przeciw złośliwemu oprogramowaniu z zapewnionymi bezpłatnymi aktualizacjami,

10. Zlokalizowane w języku polskim, co najmniej następujące elementy: menu, odtwarzacz multimediów, pomoc, komunikaty systemowe,

11. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji dostępne w języku polskim,

12. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi),

13. Funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności od sieci, do której podłączony jest komputer,

14. Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki grupowe – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji,

15. Rozbudowane, definiowalne polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji,

16. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.

17. Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu, tekstów, metadanych) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych,

18. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi.

19. Wbudowany system pomocy w języku polskim;

20. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących);

21. Wsparcie dla IPSEC oparte na politykach – wdrażanie IPSEC oparte na zestawach reguł definiujących ustawienia zarządzanych w sposób centralny;

22. Automatyczne występowanie i używanie (wystawianie) certyfikatów PKI X.509;

23. Mechanizmy logowania w oparciu o:

a. Login i hasło,

b. Karty z certyfikatami (smartcard),

c. Wirtualne karty (logowanie w oparciu o certyfikat chroniony poprzez moduł TPM),

24. Wsparcie dla uwierzytelniania na bazie Kerberos v. 5,

25. Wsparcie do uwierzytelnienia urządzenia na bazie certyfikatu,

26. Wsparcie dla algorytmów Suite B (RFC 4869),

27. Wsparcie wbudowanej zapory ogniowej dla Internet Key Exchange v. 2 (IKEv2) dla warstwy transportowej IPsec,

28. Wbudowane narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk;

29. Wsparcie dla środowisk Java i .NET Framework 1.1 i 2.x, 3.x i 4.x – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach,

30. Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń,

31. Zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem,

32. Rozwiązanie służące do automatycznego zbudowania obrazu systemu wraz z aplikacjami. Obraz systemu służyć ma do automatycznego upowszechnienia systemu operacyjnego inicjowanego i wykonywanego w całości poprzez sieć komputerową,

33. Rozwiązanie ma umożliwiające wdrożenie nowego obrazu poprzez zdalną instalację,

34. Transakcyjny system plików pozwalający na stosowanie przydziałów (ang. quota) na dysku dla użytkowników oraz zapewniający większą niezawodność i pozwalający tworzyć kopie zapasowe,

35. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe

36. Udostępnianie modemu,

37. Oprogramowanie dla tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej,

38. Możliwość przywracania obrazu plików systemowych do uprzednio zapisanej postaci,

39. Identyfikacja sieci komputerowych, do których jest podłączony system operacyjny, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.),

40. Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu),

41. Wbudowany mechanizm wirtualizacji typu hypervisor, umożliwiający, zgodnie z uprawnieniami licencyjnymi, uruchomienie do 4 maszyn wirtualnych,

42. Mechanizm szyfrowania dysków wewnętrznych i zewnętrznych z możliwością szyfrowania ograniczonego do danych użytkownika,

43. Wbudowane w system narzędzie do szyfrowania partycji systemowych komputera, z możliwością przechowywania certyfikatów „w mikrochipie TPM (Trusted Platform Module) w wersji minimum 1.2 lub na kluczach pamięci przenośnej USB.

44. Wbudowane w system narzędzie do szyfrowania dysków przenośnych, z możliwością centralnego zarządzania poprzez polityki grupowe, pozwalające na wymuszenie szyfrowania dysków przenośnych

45. Możliwość tworzenia i przechowywania kopii zapasowych kluczy odzyskiwania do szyfrowania partycji w usługach katalogowych.

46. Możliwość nieodpłatnego instalowania dodatkowych języków interfejsu systemu operacyjnego oraz możliwość zmiany języka bez konieczności reinstalacji systemu.

Zaimplementowany fabrycznie mechanizm odtwarzania systemu operacyjnego z ukrytej partycji znajdującej się na dysku twardym.

Oprogramowanie (pakiet biurowy, edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do prezentacji):

Możliwość nadawania uprawnień do modyfikacji dokumentów tworzonych za pomocą aplikacji wchodzących w skład pakietów.

Automatyczne wypisywanie hiperłącz.

Możliwość automatycznego odświeżania danych pochodzących z Internetu w arkuszach kalkulacyjnych.

Możliwość dodawania do dokumentów i arkuszy kalkulacyjnych podpisów cyfrowych, pozwalających na stwierdzenie czy dany dokument/arkusz pochodzi z bezpiecznego źródła i nie został w żaden sposób zmieniony.

Możliwość automatycznego odzyskiwania dokumentów i arkuszy kalkulacyjnych w wypadku nieoczekiwanego zamknięcia aplikacji spowodowanego zanikiem prądu.

Prawidłowe odczytywanie i zapisywanie danych w dokumentach w formatach: .DOC, .DOCX, XLS, .XLSX, .PPT, .PPTX, w tym obsługa formatowania, makr, formuł, formularzy w plikach wytworzonych w MS Office 2003, MS Office 2007 i MS Office 2010.

Zawiera narzędzia programistyczne umożliwiające automatyzację pracy i wymianę danych pomiędzy dokumentami i aplikacjami (język makropoleceń, język skryptowy).

Umożliwia tworzenie drukowanych materiałów informacyjnych poprzez:

Tworzenie i edycję drukowanych materiałów informacyjnych.

Tworzenie materiałów przy użyciu dostępnych z narzędziem szablonów: broszur, biuletynów, katalogów.

Edycję poszczególnych stron materiałów.

Podział treści na kolumny.

Umieszczanie elementów graficznych.

wykorzystanie mechanizmu korespondencji seryjnej.

Płynne przesuwanie elementów po całej stronie publikacji.

Eksport publikacji do formatu PDF oraz TIFF.

Wydruk publikacji.

- Możliwość przygotowywania materiałów do wydruku w standardzie CMYK.

Edytor tekstów musi umożliwiać:

Edycję i formatowanie tekstu w języku polskim wraz z obsługą języka polskiego w zakresie sprawdzania pisowni i poprawności gramatycznej oraz funkcjonalnością słownika wyrazów bliskoznacznych i autokorekty;

Wstawianie oraz formatowanie tabel;

Wstawianie oraz formatowanie obiektów graficznych;

Wstawianie wykresów i tabel z arkusza kalkulacyjnego (wliczając tabele przestawne);

Automatyczne numerowanie rozdziałów, punktów, akapitów, tabel i rysunków;

Automatyczne tworzenie spisów treści;

Formatowanie nagłówków i stopek stron;

Śledzenie zmian wprowadzonych przez użytkowników;

Nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności;

Określenie układu strony (pionowa/pozioma);

Wydruk dokumentów;

Wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z arkusza kalkulacyjnego i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną;

Pracę na dokumentach utworzonych przy pomocy Microsoft Word 2003 lub Microsoft Word 2007 i 2010 z zapewnieniem bezproblemowej konwersji wszystkich elementów i atrybutów dokumentu;

Zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji;

Wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu narzędzi umożliwiających wykorzystanie go, jako środowiska udostępniającego formularze i pozwalające zapisać plik wynikowy w zgodzie z Rozporządzeniem o Aktach Normatywnych i Prawnych.

Wymagana jest zgodność z szablonami udostępnianymi przez Rządowe Centrum Legislacji, zawierającymi zestaw stylów wykorzystywanych do formatowania projektów aktów prawnych oraz makroinstrukcji służących w szczególności automatyzacji stosowania stylów, jak również weryfikacji niektórych nieprawidłowości przy redagowaniu aktu prawnego.

Arkusz kalkulacyjny musi umożliwiać:

Tworzenie raportów tabelarycznych;

Tworzenie wykresów liniowych (wraz z linią trendu), słupkowych, kołowych;

Tworzenie arkuszy kalkulacyjnych zawierających teksty, dane liczbowe oraz formuły przeprowadzające operacje matematyczne, logiczne, tekstowe, statystyczne oraz operacje na danych finansowych i na miarach czasu;

Tworzenie raportów z zewnętrznych źródeł danych (inne arkusze kalkulacyjne, bazy danych zgodne z ODBC, pliki tekstowe, pliki XML, webservice);

Obsługę kostek OLAP oraz tworzenie i edycję kwerend bazodanowych i webowych. Narzędzia wspomagające analizę statystyczną i finansową, analizę wariantową i rozwiązywanie problemów optymalizacyjnych;

Tworzenie raportów tabeli przestawnych umożliwiających dynamiczną zmianę wymiarów oraz wykresów bazujących na danych z tabeli przestawnych;

Wyszukiwanie i zamianę danych;

Wykonywanie analiz danych przy użyciu formatowania warunkowego;

Nazywanie komórek arkusza i odwoływanie się w formułach po takiej nazwie;

Nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności;

Formatowanie czasu, daty i wartości finansowych z polskim formatem;

Zapis wielu arkuszy kalkulacyjnych w jednym pliku;

Zachowanie pełnej zgodności z formatami plików utworzonych za pomocą oprogramowania Microsoft Excel 2003 oraz Microsoft Excel 2007 i 2010, z uwzględnieniem poprawnej realizacji użytych w nich funkcji specjalnych i makropoleceń;

Zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji.

Narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji multimedialnych umożliwiających:

Drukowanie w formacie umożliwiającym robienie notatek;

Zapisanie jako prezentacja tylko do odczytu;

Nagrywanie narracji i dołączanie jej do prezentacji;

Opatrywanie slajdów notatkami dla prezentera;

Umieszczanie i formatowanie tekstów, obiektów graficznych, tabel, nagrań dźwiękowych i wideo;

Umieszczanie tabel i wykresów pochodzących z arkusza kalkulacyjnego;

Odświeżenie wykresu znajdującego się w prezentacji po zmianie danych w źródłowym arkuszu kalkulacyjnym;

Możliwość tworzenia animacji obiektów i całych slajdów;

Prowadzenie prezentacji w trybie prezentera, gdzie slajdy są widoczne na jednym monitorze lub projektorze, a na drugim widoczne są slajdy i notatki prezentera;

Zapewniających zgodność z formatami plików utworzonych za pomocą oprogramowania MS PowerPoint 2003, MS PowerPoint 2007 i 2010.