

























**ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA UZUPEŁNIAJĄCEGO
BUDYNEK PENITENCJARNY I WIELOFUNKCYJNY**




SYMBOL	OPIS PRODUKTU	ZDJĘCIE	SZT.
Kp10	Kosz na śmieci plastikowy Pojemność: 10 l Materiał: plastik ABS Wymiary: szerokość 30 cm, wysokość 30 cm Kolor: czarny		82
Uh-1	Uchwyt ścienny do telewizora o poniższych parametrach: Wielkość telewizora: 26" - 65" Regulowana odległość od ściany: 80 - 920 mm Maksymalna waga TV: aż 40 kg Rozstaw otworów montażowych w telewizorze: 100x200, 200x100, 200x200, 200x300, 200x400, 300x200, 400x200, 300x300, 300x400, 400x300, 400x400 mm - także wszystkie wartości pośrednie w przedziale 100x200 do 400x400 mm Długość ramion: 92 cm Regulacja obrotu prawo/lewo: 180° w 3-ch punktach Regulacja nachylenia góra/dół: +5° / -10° Korekcja błędów montażowych: -5° / +5° Montaż do ściany na 5 kołkach z opcją na więcej Kolor uchwytu: czarny		70
UN	Uchwyt stały łukowy dla niepełnosprawnych o parametrach: Materiał: stal nierdzewna Wykończenie: matowe Długość: 60 cm Wysokość: 30 cm Średnica rury: fi 32 mm Grubość stali: 1,5 mm rura, 3 mm wspornik Maksymalne obciążenie: 120 kg Mocowanie: ścienne, 6 śrubowe		52
Kp20	Kosz pedałowy na śmieci 20 l o parametrach: Materiał: stal o podwyższonej odporności na odkształcenia Pojemność: 20 litrów, Otwieranie: przycisk pedałowy, Powierzchnia odporna na odciski palców, Szczelna, wolnoopadająca pokrywa, Wewnętrzne, wyjmowane wiadro z uchwytem ułatwiające utrzymanie kosza w czystości, Uchwyt do przenoszenia kosza, Nierysująca podłogi podstawa kosza, Wymiary: wysokość - 446 mm, szerokość - 360 mm, głębokość - 320 mm		52
PR	Podajnik ręczników papierowych składanych, metalowy, z otworem w osłonie przedniej, umożliwiający łatwą kontrolę stanu ręczników, zamykany na klucz. Zastosowanie: montaż do ściany Wysokość – 265 mm Szerokość – 255 mm Głębokość – 120 mm Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa		64


UM	<p>Dozownik mydła w płynie zamykany na klucz. Objętość: 0,4l Zastosowanie: montaż do ściany Wysokość – 190 mm Szerokość – 100 mm Głębokość – 75 mm Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa</p>		72
KR	<p>Kosz 27l otwarty Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa Pojemność: 27l Dostosowany do worków jednorazowych o pojemności 60 l Montaż naścienny, przykręcany Wysokość - 598 mm Szerokość - 332 mm Głębokość - 157 mm Zamek bębnowy, metalowy, licowany z powierzchnią pojemnika, klucz metalowy Możliwość zamocowania do ściany Zdejmowana pokrywa ze stożkowym otworem</p>		54
ST	<p>Szczotka WC uchwyt przykręcany do ściany, wykonana ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej), konstrukcja odporna na długotrwałe działanie wody i typowych środków chemicznych, wyjmowana podstawa z uchwytu ułatwia czyszczenie, wymienna końcówka szczotki. Kolor: stal matowa</p>		27
UP	<p>Uchwyt na papier toaletowy Materiał: stal nierdzewna w kolorze zbliżonym do RAL9022 Okienko do kontroli ilości papieru. Dostosowany do papieru o maksymalnej średnicy otworu 50 mm. Wyposażony w zamykany na kluczyk. Wymiary: Średnica: Ø260 mm Głębokość: 125 mm</p>		27
KH	<p>Kosz 4,5l Pojemność: 4,5 litra Kolor: stal matowa Wyposażony w unoszoną pokrywę Montaż naścienny, przykręcany Szerokość: 22,5 cm Wysokość: 26 cm Głębokość: 10 cm</p>		27
Wk-2	<p>Poczwórny haczyk ścienny Rodzaj haczyka: poczwórny Rodzaj montażu: ścienny Głębokość: 40 mm Szerokość: 270 mm Wysokość: 30 mm Materiał: metal Wykończenie: stal szczotkowana Ilość haczyków: 4</p>		7
LU2	<p>Lustro wklejane w ścianę Wysokość – 800 mm Szerokość – 600 mm Grubość – 4 mm</p>		35

W-g	Haczyk na ręczniki, pojedynczy Kolor: Czarny mat Materiał: Metal Kształt: Okrągły/owalny Typ: Pojedynczy Montaż: Ścienny Wymiary: 2,9 x 5 x 5 cm Obciążenie do 1 kg		3
Wk-g	Podwójny wieszak na ręczniki Kolor: Czarny mat Materiał: metal Kształt: Okrągły/owalny Typ: Podwójny Montaż: Ścienny Wymiary: 13 x 58,1 x 5 cm Obciążenie: do 5 kg		1
UM-g	Dozownik do mydła w płynie Kolor: czarny mat Kształt: okrągły Montaż: ścienny Wysokość: 123 mm Szerokość: 68 mm Długość: 105 mm Pojemność: 0,18 l		1
ST-g	Szczotka do wc wisząca Kolor: czarny mat Montaż: ścienny Materiał: Metal/Tworzywo Wymiary: - Wysokość: 38,4 cm, - Szerokość: 9,5 cm, - Głębokość: 11,7 cm		1
UP-g	Uchwyt na papier toaletowy Kolor: czarny mat Montaż: ścienny Materiał: Metal/Tworzywo Wymiary: 136x98x39 mm		1
Kp3	Kosz na śmieci 3 l Materiał: metal, plastik, bambus Typ: pedałowy Wyposażony w plastikowe wiaderko z uchwytem Wysokość: 24,5cm Średnica: 17cm Pojemność: 3L		1
LU3	Lustro okrągłe w ramie Wymiar zewnętrzny: śr. 60 cm, wymiary szklanego panelu: 56,5 cm, głębokość ramy: 3 cm Materiał: MDF lakierowany, tafla lustra z folią ochronną (w przypadku stłuczenia, nie wypada), grubość 3 mm, Kolor: czarny		1
Wo-1	Wózek do wydawania posiłków na kółkach Dwa podesty z blachy kwasoodpornej, dolny 1600x700 mm, górny 600x700 mm, Kółka pełne, skrętne, Elementy metalowe pokryte farbą proszkową w kolorze RAL7040.		3

<p>Wo-2</p>	<p>Wózek do sprzątnięcia z dwoma wiadrami o pojemności 17 l każde, wykonanymi z tworzywa ABS. Wózek wyposażony w wyciskarkę szczękową, uchwyt na worek na śmieci oraz koszyczek na środki czystości przy poręczy wózka. Stelaż wózka metalowy na 4 gumowych kółkach o średnicy 7 cm. Wysokość: 95 cm, Szerokość: 41 cm, Długość: 91 cm.</p>		<p>7</p>
<p>Wo-3</p>	<p>Wózek do brudnej bielizny Stelaż ze stali nierdzewnej, worek z poliuretanu pojemność 250 l 4 kółka jezdne, w tym 2 z blokadą Długość: 910 mm Szerokość: 560 mm Wysokość: 960 mm</p>		<p>1</p>
<p>Wo-4</p>	<p>Wózek na czystą i brudną bieliznę aluminiowych i złączek ABS, stelaż anodowany lub lakierowany proszkowo na kolor wg palety RAL, wypełnienie z płyty meblowej obustronnie laminowanej, blat z 3 stron obudowany, uchwyt do prowadzenia, podstawa stalowa lakierowana proszkowo, mobilne koła w tym 2 z hamulcem obrócz do worka na odpady ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, pokrywa z tworzywa ABS otwierana ręcznie Wyposażenie: szafka z drzwiczkami 2xpółka 1zamek do szafki 2xstelaż do worków na brudną bieliznę Szafka zbudowana z: stelaża z zamkniętych profili Wymiary: wymiary: 1050x580x1080 mm wymiary szafki: 550x530x685 mm wymiary blatu górnego: 490x525 mm wymiary półki: 490x485 mm</p>		<p>1</p>
<p>Wo-L</p>	<p>Wózek do transportu leków 4 kółka jezdne (2 z blokadą), metalowy stelaż malowany proszkowo, tace przenośne (stal nierdzewna) z przegródkami na 120 leków, miska uchylna z tworzywa. Wymiary: 720x426x835 mm (DxSxH)</p>		<p>1</p>
<p>Px-1</p>	<p>Przegroda biurowa Dolna część panelu pełna do wysokości 750 mm, powyżej pleksiglas przezierny. Profile aluminiowe lub plastikowe. Mocowanie do podłoża i ściany.</p>		<p>10</p>
<p>Kb-1</p>	<p>Kabina sanitarna systemowa Kabiny sanitarne V30 wykonane na profilach ze stali ocynkowanej, pokrytej farbą proszkową lub kabiny sanitarne INOX wykonane na profilach ze stali nierdzewnej, ściany kabiny wykonane są z płyty wiórowej pokrytej laminatem CPL lub HPL o grubości 30 mm, stopki wraz z osłoną wykonane są ze stali nierdzewnej z możliwością regulacji 10 mm, okucia drzwi frontowych oraz ścian bocznych wykonane są ze stali ocynkowanej pokrytej farbą proszkową w kolorze białym RAL 9010 lub ze stali nierdzewnej, stelaż górny wykonany jest ze stali</p>		<p>1</p>

	<p>ocynkowanej i malowany jest w kolorze okuć lub ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej posiada wskaźnik informujący o gotowości drzwi (otwarte / zamknięte) oraz funkcję awaryjnego otwierania, kabiny toaletowe mogą być wykonane w kolorach laminatów CPL – biały, buk, dąb, szary; laminat HPL – 120 kolorów wg wzornika; laminat CPL – 4 podstawowe plus cała paleta 140 kolorów przy większych realizacjach.</p>		
Ro-1	<p>Roleta wykonana z tkaniny montowanej w kasecie płaskiej, tkanina porusza się przy szybie i ograniczona jest płaskimi prowadnicami. Kaseca mocowana jest do listew przyszybowych na każdą kwaterę okna oddzielnie. Odstawanie kasecy od okna 35 mm. Kaseca i prowadnice w kolorze zbliżonym do obramień okna. Kolor tkaniny zbliżonym do RAL 1013 lub innym uzgodnionym z Inwestorem. Tkanina zamykana i otwierana za pomocą łańcuszka kulkowego.</p>		48
Kt-1	<p>Kotara sterowana elektronicznie 6 m szyny aluminiowe lakierowane proszkowo w jednym odcinku do długości 6 m, maksymalna długość karnisza do 6 m, maksymalne obciążenie do 35 kg na jednym silniku, prędkość przesuwu 14cm/s, ruch przez pociągnięcie zasłony, Miękki Start & Miękki Stop, różne opcje sterowania przy jednym silniku (wbudowany odbiornik radiowy), łatwy montaż do sufitu (mocowania obrotowe w zestawie) lub ściany (wymagane dodatkowe kątowniki), nie wymaga ustawienia połączeń krańcowych. Zestaw zawiera: uzbrojony karnisz elektryczny o wybranej długości w kolorze białym lub czarnym, napęd, ślizgacze (10szt./mb), mocowania sufitowe (co 50 - 60 cm). Warianty wykonania - przesuw: jednostronny (jedna zasłona na karnisz) Pilot do sterowania opcja dodatkowa</p>	 	2
Kt-2	<p>Kotara sterowana elektronicznie 3 m Pozostałe parametry jak dla Kt-1</p>		1
GI-1	<p>Gablota drewniana, jednoskrzydłowa wykonana z litego drewna sosnowego, bejcowana na jeden z 9 kolorów i lakierowana. Drzwi gabloty stanowi szyba gr. 4 mm ujęta w ramę drewnianą, zamykaną na zamek patentowy. Dno gabloty stanowi płyta blaszana pomalowana proszkowo na kolor biały mat, lub aksamit/welur w jednym z 12 kolorów do wyboru. Wymiary: 1500x1400x100.</p>		1
Piłkarzyki	<p>Składany stół piłkarski – piłkarzyki. Wymiary całkowite: 121 x 101 (61) x 79 (160) cm (dł. x szer. z prowadnicami (szer. bez prowadnic) x wys. (wys. po złożeniu)) Wymiary pola gry: 105 x 58 cm Długość nóg po złożeniu stołu: 40,5 cm Prowadnice o średnicy 12,7 mm Piłeczki o średnicy 31 mm Materiał: laminowana płyta MDF Kolor: naturalny 2 liczniki manualne na gole Otwory do wrzucania piłek po obu stronach boiska Przeciwpślizgowe gumowane uchwyty</p>		3

	Podwyższone narożniki boiska Waga: ok 20 kg		
Stół do ping-ponga	Stół składany do ping-ponga o parametrach: Wymiary stołu: 274,5x152,5cm Wymiary po złożeniu: 155x152,5x49 cm Grubość profili: 30mm Grubość blatu: 1,5cm (4,5 cm z profilami) Średnica kółek: 7,5cm Wysokość siatki: 14,5cm Szerokość siatki: 180cm Poziom blatu: 76,5 cm od podłogi Wymiary zgodne z oficjalnymi przepisami Międzynarodowej Federacji Tenisa Stołowego Skład zestawu: Stół do ping-ponga Siatka 2 rakietki 3 piłeczki		3
URTG Kompakty i mobilny system kontroli rentgenowskiej	Skaner rentgenowski do kontroli poczty i rzeczy osobistych. Wyposażony w elektronikę i platformę oprogramowania HiTrax 3 w celu usprawnienia i przyspieszenia operacji sprawdzania bezpieczeństwa. Tworzy wiarygodne i łatwe do interpretacji zeskanowane obrazy, umożliwiając personelowi kontrolnemu szybką i pewną ocenę zagrożenia i przemytu paczek z przedmiotami osobistymi. Dostępny jako stacjonarny skaner biurkowy lub jako mobilna wersja na kółkach z amortyzatorami drgań i schowkiem. Rozmiar tunelu: 532 (szer.) x 328 (wys.) mm Maksymalny rozmiar obiektu: 530 (szer.) x 320 (wys.) mm		1
BWM Bramka do wykrywania metalu	Zasilanie: <ul style="list-style-type: none"> • automatyczne: 100-240V, 50/60Hz, 5W 1 • akumulatorowe Zasilacz: możliwość podłączenia z lewej, prawej strony lub od góry Ochrona przed wodą i pyłem: standard IP55, IEC529 Ochrona przed nieautoryzowanym dostępem: 2 poziomy dostęp, chronione hasłem Mechaniczne zamknięcie: chroni moduł zawierający okablowanie i elektronikę Obudowa z laminatu: odporna na uszkodzenia, odporna na zarysowania Obudowa z aluminium: wytrzymała, chroni elementy elektroniczne Budowa modułowa Układ elektroniczny: zintegrowany Wyjścia sterujące: <ul style="list-style-type: none"> • niskonapięciowe przekaźniki półprzewodnikowe • współpracują z zewnętrznymi urządzeniami sterującymi i sygnalizującymi z wzmocnionymi wtyczkami Licznik ilości przejść: tak Licznik ilości alarmów: tak Praca dwukanałowa i układ DSP: zsynchronizowane umożliwiając zastosowanie do 16 bramek w bliskim sąsiedztwie Odporność na zakłócenia zewnętrzne: układ DSP z funkcjami diagnostycznymi eliminuje wpływ innych urządzeń na przykład skanerów rentgenowskich na pracę detektora Niezależne programy: 15 dostosowane do zastosowań wykrywacza spełniają wymagania TSA Czułość: regulowana dla każdego z programów		1

	<p>Strefy detekcji: 33 sygnalizacja wykrycia dwie niezależne linie diodowe umieszczone przy wyjściu z bramki wskazanie położenia wykrytego zagrożenia Sygnał alarmowy: dźwiękowy regulowana częstotliwość regulowany poziom głośności Sygnalizacja sterowania przejściami: uniwersalna świecące znaki „stop” i ”idź” od strony wejścia Zakres temperatur pracy: -20°C do 70°C Dopuszczalna wilgotność: do 95% 2 Wymiary (głębokość × szerokość × wysokość)</p> <ul style="list-style-type: none"> wewnętrzne: 0,58 × 0,76 × 2,0 m zewnątrzne: 0,58 × 0,9 × 2,2 m <p>Waga: 64 kg 1 normy US, CSA, TUV, VDE 2 nieskroplona</p>		
	<p>Mata do czyszczenia, serwisu i konserwacji broni. Wymiary: 1092x406 mm Zabezpiecza broń i optykę przed zarysowaniem. Chroni miejsce pracy przed zabrudzeniem chemią oraz uszkodzeniem powierzchni roboczej. Trzywarstwowa konstrukcja maty gwarantuje odporność na uszkodzenia, całkowitą wodoodporność oraz stabilność na śliskich powierzchniach. Główną warstwę stanowi spieniona guma. Antypoślizgowe teksturowanie i przyczepna struktura zapewnia stabilność na powierzchniach lakierowanych i ceramicznych. Cienka warstwa środkowa została wtopiona w gumę. Wierzchnia warstwa z grafiką wykonana z gęstej tkaniny nylonowej. Zintegrowany z matą pojemnik na zestaw do czyszczenia broni zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> Szczotki do przewodu lufy w kalibrach .22cal, .243cal/6.5 mm, .270/.280cal/7 mm, .30cal/.308/7.62 mm, .357cal/9 mm, .45cal, 20 ga i 12 ga Uchwyty na przecierak w kalibrach .22cal, .243cal/6.5 mm, .270/.280cal/7 mm, .30cal/.308/7.62 mm, .357cal/9 mm, .45cal, 20 ga i 12 ga Taca magnetyczna 2 uchwyty na ściereczkę - duży i mały 50 ściereczek czyszczących w różnych rozmiarach Szczotki Smart Brushes z krótkim, nylonowym włosiem i wyprofilowanymi skrobakami Szczotka z włosiem nylonowym i z brązu fosforowego z chwytem Accu-Grip Skrobak z końcówką prostą i zakrzywioną, z chwytem Accu-Grip 3-częściowy pręt mosiężny, łączący się w długi pręt o długości 32 cali 		1
	<p>Kuchenka mikrofalowa o parametrach: Wymiary: ~ 45,2x31,5x26,2 cm (h) Średnica talerza obrotowego ~ 24,5 cm Sposób otwierania drzwi: w bok System rozprowadzania mikrofal: przestrzenny Sterowanie: mechaniczne Moc mikrofal: 600 W Kolor: biały</p>		9
Lw	<p>Lodówka wolnostojąca Wymiary (WxSxG): 147x54x60 cm Pojemność: 177 l chłodziarka, 46 l zamrażalka Położenie zamrażalki: na górze Zmiana kierunku otwierania drzwi: tak Liczba drzwi: 2 Kolor: biały</p>		7
Lp	<p>Lodówka podbłatowa</p>		2







	<p>Wymiary: 85x55x58 Pojemność chłodziarki: 95 l Pojemność zamrażalki: 14 l Zamrażalka wewnątrz, kompresor inwertorowi.</p>	
Lz	<p>Lodówka podblatowa do zabudowy Wymiary: 81,5x59,6x54,5 cm Bez zamrażalki, zmiana kierunku otwierania drzwi, jeden termostat, jeden agregat. Pojemność chłodziarki: 144 l Poziom hałasu: 37 dB Liczba półek: 4</p>	1
Z	<p>Zmywarka do zabudowy Wymiary: 59,6x81,8x55 cm Panel sterujący zintegrowany Sterowanie: elektroniczne Wskaźnik braku soli i nablyszczacza, silnik inwertorowy, koszyk na sztućce. Poziom hałasu: 49 dB Liczba programów: 5 Pojemność: 13 kpl.</p>	3
	<p>Ekspres do kawy Specyfikacja: Automatyczny, ciśnienie 15bar, na kawę ziarnistą i mieloną, Dostępne napoje: Cappuccino, Doppio, Espresso, Flat White, Gorąca woda, Kawa czarna, Latte, Latte Macchiato, unkcje: Spienianie mleka, Regulacja mocy kawy, Regulacja ilości zaparzonej kawy, Wbudowany młynek, Wskaźnik poziomu wody, Regulacja stopnia zmielenia kawy, Regulacja temperatury kawy</p>	10
	<p>Czajnik elektryczny bezprzewodowy o pojemności 1.7 l, mocy 2400 W, wykonany z tworzywa sztucznego, z płaską grzałką. Wyposażony w automatyczne wyłączanie po zdjęciu z podstawy, zabezpieczenie przed włączeniem bez wody, zabezpieczenie przed wygotowaniem, filtr antyosadowy, wskaźnik poziomu wody, antypoślizgową podstawę.</p>	10
	<p>Komputer o poniższej specyfikacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - typu All-in-one (jako komputer All-in-one - komputer trwale wbudowany w monitor (nie dopuszcza się rozwiązań polegających na zamontowaniu komputera w małej obudowie do monitora lub jego podstawy): - ze zintegrowanym monitorem min. 23,5"; - monitor o rozdzielczości min. Full HD (1920x1080), antyodblaskowej matrycy i jasności min. 250 cd/m², maksymalny rozmiar plamki matrycy 0,275mm, typowy kontrast 1000:1, kąty widzenia matrycy w pionie: 178°, w poziomie 178°; - musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady Kensingtona) - podstawa musi umożliwiać regulację kąta nachylenia w zakresie -5° do przodu oraz 20° do tyłu; - podstawa musi umożliwiać regulację wysokości ekranu min. 100mm - możliwość zainstalowania komputera na ścianie przy wykorzystaniu ściennego systemu montażowego VESA z możliwością demontażu stopy; - po zdemontowaniu stopy musi pozostać sam obrys komputera bez wystających elementów. Demontaż stopy musi odbywać się beznarzędziowo; - obudowa trwale oznaczona nazwą producenta, nazwą komputera, unikatowym numerem seryjnym, wpisanym na stałe w BIOS; - zasilacz wewnętrzny lub zewnętrzny o mocy max. 300 W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego i efektywności min. 85% przy obciążeniu 50%. <p>Min. 36-miesięczna gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta (naprawa w siedzibie klienta). Czas naprawy - w godzinach pracy administracji, do końca następnego dnia roboczego od dnia zgłoszenia awarii.</p> <p>Wbudowane porty:</p> <p>Min. 1 x HDMI lub 1 x DP min. 6 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz komputera w tym: min 4 porty USB 3.x; min. 2 porty USB usytuowane na boku obudowy; wymagana ilość i Liczba portów USB 2.0: 1 Liczba portów USB 3.0: 0 rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp.)</p> <p>1. Karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę</p>	65







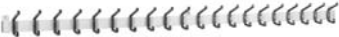


	<p>WOL</p> <p>2. Płyta główna zaprojektowana i wyprodukowana na zlecenie producenta komputera, trwale oznaczona na etapie produkcji logiem producenta oferowanej jednostki dedykowana dla danego urządzenia;</p> <p>3. Klawiatura USB w układzie polski programista;</p> <p>4. Czytnik kart multimedialnych czytający min. karty SD (min. SD, SDHC, SDXC);</p> <p>5. Mysz laserowa USB o rozdzielczości min. 1000 dpi, z trzema klawiszami oraz rolką (scroll)</p> <p>6. Komputer wyposażony w czytnik SmartCard zainstalowany w obudowie, klawiaturze lub jako urządzenie zewnętrzne;</p> <p>7. Zapewniony dostęp do dedykowanej dla danego modelu komputera strony internetowej z aktualnymi sterownikami co najmniej na czas trwania gwarancji.</p> <p>Zintegrowana karta graficzna wykorzystująca pamięć RAM systemu dynamicznie przydzielaną na potrzeby grafiki w trybie UMA (Unified Memory Access) - z możliwością dynamicznego przydzielenia do min. 1,5 GB pamięci. Obsługująca funkcje: DirectX 12, OpenCL 2.0, OpenGL 4.3. Dopuszcza się kartę graficzną z własną pamięcią min. 2 GB. Wymagana możliwość pracy dwumonitorowej.</p>	
	<p>Drukarka laserowa o poniższej specyfikacji:</p> <p>Na biurko, format A4, monochromatyczna, szybkość druku min 20 stron na minutę, rozdzielczość druku w czerni [dpi]: 600 x 600, podajnik papieru min 100 arkuszy, pamięć min. 64 MB RAM, wyświetlacz, Wi-Fi, Bluetooth, złącze Ethernet (LAN), złącze USB, obsługiwane systemy: Linux, Mac OS 10.14 Mojave, Mac OS 10.15 Catalina, Windows 10, Windows 11, Windows 7</p>	21
	<p>Kserokopiarko-drukarki (maszyny wielofunkcyjne) o poniższej specyfikacji:</p> <p>Druk kolorowy i monochromatyczny, prędkość min. 40 stron A4/min., 20 str A3/min., format A3, pamięć min. 4Gb, dysk twardy min. 250GB, drukowanie PDF, XPS, DOCX, XLSX, PPI, JPEG, TIFF, PS i PCL bez sterowników, inteligentna kolejka zadań, możliwość bezpośredniego drukowania dokumentów z urządzenia mobilnego, automatyczne usuwanie pustych stron, np. podczas kopiowania dokumentów mieszanych w trybie simplex i duplex, funkcja druku poufnego.</p>	2
	<p>Monitor interaktywny</p> <p>Częstotliwość odświeżania: 60 Hz</p> <p>Podstawowe złącza: HDMI x3, RJ-45 x2</p> <p>Przekątna ekranu: 55"</p> <p>Rozdzielczość: 3840 x 2160 (UHD 4K)</p> <p>Format 16:9</p> <p>Ekran: płaski</p> <p>Tuner TV: nie</p> <p>Czas reakcji: 8 ms</p> <p>Częstotliwość odświeżania: 60 Hz</p> <p>Jasność: 500 cd/m²</p> <p>Kontrast statyczny: 1100:1</p> <p>Kąt widzenia (poziomy/pionowy): 178°/178°</p> <p>Hub USB: USB 2.0</p> <p>Wbudowane głośniki: Tak</p> <p>Wbudowana kamera: Tak</p> <p>Wbudowany mikrofon: Tak</p> <p>Waga [kg]: 38</p> <p>Obrotowy ekran (PIVOT): Nie</p> <p>Możliwość montażu na ścianie (VESA): Nie</p> <p>Regulacja wysokości: Nie</p> <p>Pobór mocy: 40 W</p>	1
Lf	<p>Lodówka farmaceutyczna duża</p> <p>Agregat wewnętrzny</p> <p>Elektroniczny rejestrator temperatury, umożliwiający rejestrację i zapis temperatury na komputerze</p> <p>Alarm akustyczny zbyt niskiej/wysokiej temperatury</p> <p>Układ chłodzenia z wymuszonym obiegiem wentylatorem</p> <p>Automatyczna funkcja odmrażania</p> <p>5 regulowanych półek drucianych 490 x 360 [mm]</p> <p>Przesłona parownika, chroniąca leki przed uszkodzeniem</p> <p>W podstawie 2 kółka i dwie nóżki</p> <p>Zakres temperatury: +2 do +10 °C</p> <p>Pojemność: 372 l</p>	1



	Zasilanie: 230V/50Hz Nominalne zużycie energii: 2,3 KWh/24h Czynnik chłodniczy: R600a Waga: 85 kg	
Lm	Lodówka medyczna pojedynczy kompresor, cyfrowy wyświetlacz, półki druciane 6 szt./ możliwość wyposażenia w szuflady, oświetlenie wewnętrzna LED, aluminiowy uchwyt do drzwi, 2 kółka (rolki) + 2 nóżki w podstawie, drzwi przestawne prawe/lewe, zamek drzwi, alarm otwartych drzwi, alarm wizualny i dźwiękowy, alarm awarii sondy, odszeranianie automatyczne, izolowane drzwi pełne, kolor zewnętrzny biały, materiał wykonania zewnętrzny: stal ocynk, materiał wykonania wewnętrzny: biały PVC, izolacja: pianka PUR, 350mm, podtrzymanie pracy panelu sterującego po awarii zasilania głębokość: 64,2 cm szerokość: 59,5 cm wysokość: 85,7 cm Pojemność: 138 l Zakres temp.: +2 do +20 oC Waga: 72 kg Zasilanie: 230V/50Hz Nominalne zużycie energii: 0,63 KWh/24h Czynnik chłodniczy: R600a	1
Ld	Lodówka farmaceutyczna mała Drzwi pełne Zakres temperatury od 0°C do +10°C Komora zamykana na klucz Prosty w obsłudze mikroprocesorowy sterownik temperatury Zewnętrzny wyświetlacz (LED) temperatury panującej w komorze Otwór do wprowadzenia zewnętrznego czujnika Ilość półek: 3-4 Czynnik chłodniczy: R1234ze/GWP=1 Pojemność użytkowa komory: 163 l Materiał komory: aluminium Materiała obudowy: blacha malowana proszkowo Szerokość: 62 cm Głębokość: 65 cm Wysokość: 106 cm	1
Ch-o	Chłodziarka do przechowywania odpadów medycznych wyposażona w drzwi górne do wrzucania odpadów oraz drzwi boczne do wprowadzania pojemnika, zewnętrzny cyfrowy wyświetlacz temperatury oraz w pełni elektroniczny moduł kontroli umożliwiający ustawienie odpowiedniej temperatury w zakresie od +2°C do +8°C oraz funkcję automatycznego odparowania skroplin. Głębokość: 85 cm Szerokość: 99 cm Wysokość: 111,5 cm Pojemność: 240 l	2
Un-s	Unit stomatologiczny o poniższej specyfikacji: Panel lekarza składa się z konsoli lekarskiej wyposażonej w skalier ze światłem LED w standardzie EMS, elektryczny, bezszczotkowy mikrosilnik ze światłem LED, lampę polimeryzacyjną T-LED, wielofunkcyjną dmuchawko-strzykawkę oraz moduł turbinowy ze światłem. Dmuchawko-strzykawka umożliwia podgrzewanie wody i powietrza stosowanych do oczyszczania i suszenia zęba w trakcie zabiegu, Panel asysty wyposażony jest w dwa niezależnie pracujące rękawy ssące, 11 mm i 16 mm, z adapterem na ślinociąg.	1


	Blok spluwaczki z diodową lampą operacyjną włączaną i wyłączaną bezdotykowo, pracującą w trzech płaszczyznach i daje możliwość płynnej regulacji natężenia światła . Fotela obsługiwany za pomocą sterownika nożnego, z możliwością doboru odpowiedniej pozycji w zależności od indywidualnego przypadku.	
BU-T	Urządzenie do bezpiecznego rozładowywania broni	1
ŁW-M	Szybkoładowarka do magazynków pistoletowych	1
K80	Pojemnik do segregacji odpadów, 80 l Kolor pojemnika: szary, klapy: zielona, żółta, niebieska, materiał: tworzywo sztuczne, pojemność: 80 l, wysokość: 49 cm, szerokość: 74 cm, głębokość: 35 cm. 3 przegrody	3
Pm	Pojemnik na odpady medyczne	20
Gd-1	Godło	2
	Mata podłogowa o wymiarach 45x65 cm wykonana z dudy syntetycznej w kolorze szarym.	5
	Gumowa miotła fryzjerska z kijem teleskopowym.	3
	Zmiotka i szufelka	3
	Myjka ultradźwiękowa	3
	Sterylizator narzędzi	2
	Stetoskop	2
	Ciśnieniomierz	2
	Termometr elektroniczny	2
	Telewizor 50"	4
	Wiertarka udarowa	1
	Wiertarka	1
	Szlifierka kąтова mała	1
	Szlifierka kąтова duża	1
	Wyrzynarka do drewna ręczna	1
	Wyrzynarka do drewna ze stolikiem	1
	Wkrętarka bezprzewodowa	2
	Imadło	3
	Kombinerki	3
	Zestaw kluczy	2
	Zestaw wiertel do drewna	1
	Zestaw wiertel do metalu	1
	Zestaw wiertel do betonu / cegły	1
	Zestaw tarcz do szlifierki duże	1
	Zestaw tarcz do szlifierki małej	1
	Zabawki różne	5 kpl.
	Przybory rysunkowe / piśmiennicze	5 kpl.
	Tablica dziecięca plastikowa	1

ŚLUZA GŁÓWNA

SYMBOL	OPIS PRODUKTU	ZDJĘCIE	SZT.
KP20	<p>Kosz pedałowy, zaopatrzone w plastikowe wiaderko. Szerokość – 33,0 cm Głębokość - 33,0 cm Wysokość - 48,0 cm Pojemność - 20 l Kolor – stal nierdzewna Materiał – stal nierdzewna z powłoką zapobiegającą zabrudzeniom oraz pozostawianiu śladów palców. Materiał wiadra: tworzywo. Kosz wyposażony w system wolno opadającej pokrywy.</p>		7
PR	<p>Podajnik ręczników papierowych składanych, metalowy, z otworem w osłonie przedniej, umożliwiającą łatwą kontrolę stanu ręczników, zamykany na klucz. Zastosowanie: montaż do ściany Wysokość – 265 mm Szerokość – 255 mm Głębokość – 120 mm Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa</p>		8
UM	<p>Dozownik mydła w płynie zamykany na klucz. Objętość: 0,4l Zastosowanie: montaż do ściany Wysokość – 190 mm Szerokość – 100 mm Głębokość – 75 mm Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa</p>		7
Ko27	<p>Kosz 27l otwarty Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa Pojemność: 27l Dostosowany do worków jednorazowych o pojemności 60 l Montaż naścienny, przykręcany Wysokość – 598 mm Szerokość – 332 mm Głębokość – 157 mm Zamek bębnowy, metalowy, licowany z powierzchnią pojemnika, klucz metalowy Możliwość zamocowania do ściany Zdejmowana pokrywa ze stożkowym otworem</p>		7
ST	<p>Szczotka WC uchwyt przykręcany do ściany, wykonana ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej), konstrukcja odporna na długotrwałe działanie wody i typowych środków chemicznych, wyjmowana podstawka z uchwytu ułatwia czyszczenie, wymienna końcówka szczotki. Kolor: stal matowa</p>		4
UP	<p>Uchwyt na papier toaletowy Materiał: stal nierdzewna w kolorze zbliżonym do RAL9022 Okienko do kontroli ilości papieru. Dostosowany do papieru o maksymalnej średnicy otworu 50 mm. Wyposażony w zamykanie na kluczyk. Wymiary: Średnica: Ø260 mm Głębokość: 125 mm</p>		4







KH	<p>Kosz 4,5l Pojemność: 4,5 litra Kolor: stal matowa Wyposażony w unoszoną pokrywę Montaż naścienny, przykręcany Szerokość: 22,5 cm Wysokość: 26 cm Głębokość: 10 cm</p>		4
LU	<p>Lustro wklejane w ścianę Wysokość – 600 mm Szerokość – 800 mm Grubość – 4 mm</p>		4
UN1	<p>Uchwyt dla osób niepełnosprawnych, prosty, uchylny, zestaw śrub montażowych w komplecie. Kolor: biały Wykończenie: mat Materiał: stal malowana proszkowo Długość: 600 mm</p>		2
UN2	<p>Uchwyt dla osób niepełnosprawnych, prosty, uchylny, zestaw śrub montażowych w komplecie. Kolor: biały Wykończenie: mat Materiał: stal malowana proszkowo Długość: 850 mm</p>		1
UN3	<p>Uchwyt dla osób niepełnosprawnych, kątowy. Kolor: biały Wykończenie: połysk Materiał: stal malowana proszkowo Wysokość: 600 mm Szerokość: 300 mm</p>		1
Wk-1	<p>Wieszak ścienny Materiał listwy: aluminium w kolorze RAL 9006 Materiał wieszaka: tworzywo Wysokość: 120 mm Długość: L=500 mm Odległość od ściany: 100 mm</p>		6
Wk-2	<p>Wieszak ścienny Materiał listwy: aluminium w kolorze RAL 9006 Materiał wieszaka: tworzywo Wysokość: 120 mm Długość: L=2000 mm Odległość od ściany: 100 mm</p>		1
Wk-3	<p>Wieszak ścienny Materiał listwy: aluminium w kolorze RAL 9006 Materiał wieszaka: tworzywo Wysokość: 120 mm Długość: L=1000 mm Odległość od ściany: 100 mm</p>		3
Wk-4	<p>Wieszak ścienny Materiał listwy: aluminium w kolorze RAL 9006 Materiał wieszaka: tworzywo Wysokość: 120 mm Długość: L=300 mm Odległość od ściany: 100 mm</p>		4





<p>Wo-1</p>	<p>Wózek do sprzątania: 2 wiadra o objętości 15 l. Ramy wózka wykonane ze stalowych chromowanych rur. Ramka do zawieszenia plastikowego worka na odpady. 4 obrotowe kółka o średnicy 75 mm z plastikowymi osłonami do ochrony przed uszkodzeniami ścian i mebli. Wyciskacz mopa z wkładką wyciskacza. Wymiary całkowite: 40x95x105 cm Mop: Drażek aluminiowy 140 cm Uchwyt i 5 x mop płaski</p>		<p>1</p>
<p>BWM Bramka do wykrywania metalu</p>	<p>Zasilanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • automatyczne: 100-240V, 50/60Hz, 5W 1 • akumulatorowe <p>Zasilacz: możliwość podłączenia z lewej, prawej strony lub od góry</p> <p>Ochrona przed wodą i pyłem: standard IP55, IEC529</p> <p>Ochrona przed nieautoryzowanym dostępem: 2 poziomy dostęp, chronione hasłem</p> <p>Mechaniczne zamknięcie: chroni moduł zawierający okablowanie i elektronikę</p> <p>Obudowa z laminatu: odporna na uszkodzenia, odporna na zarysowania</p> <p>Obudowa z aluminium: wytrzymała, chroni elementy elektroniczne</p> <p>Budowa modułowa</p> <p>Układ elektroniczny: zintegrowany</p> <p>Wyjścia sterujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> • niskonapięciowe przekaźniki półprzewodnikowe • współpracują z zewnętrznymi urządzeniami sterującymi i sygnalizującymi z wzmacnianymi wtyczkami <p>Licznik ilości przejść: tak</p> <p>Licznik ilości alarmów: tak</p> <p>Praca dwukanałowa i układ DSP: zsynchronizowane umożliwiają zastosowanie do 16 bramek w bliskim sąsiedztwie</p> <p>Odporność na zakłócenia zewnętrzne: układ DSP z funkcjami diagnostycznymi eliminuje wpływ innych urządzeń na przykład skanerów rentgenowskich na pracę detektora</p> <p>Niezależne programy: 15 dostosowane do zastosowań wykrywacza spełniają wymogi TSA</p> <p>Czułość: regulowana dla każdego z programów</p> <p>Strefy detekcji: 33 sygnalizacja wykrycia dwie niezależne linie diodowe umieszczone przy wyjściu z bramki wskazanie położenia wykrytego zagrożenia</p> <p>Sygnal alarmowy: dźwiękowy regulowana częstotliwość regulowany poziom głośności</p> <p>Sygnalizacja sterowania przejściami: uniwersalna świecące znaki „stop” i ”idź” od strony wejścia</p> <p>Zakres temperatur pracy: -20°C do 70°C</p> <p>Dopuszczalna wilgotność: do 95% 2</p> <p>Wymiary (głębokość × szerokość × wysokość)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wewnętrzne: 0,58 × 0,76 × 2,0 m • zewnętrzne: 0,58 × 0,9 × 2,2 m <p>Waga: 64 kg</p> <p>1 normy US, CSA, TUV, VDE 2 nieskroplona</p>		<p>1</p>

<p>URTG Kompaktowy i mobilny system kontroli rentgenowskiej</p>	<p>Skaner rentgenowski do kontroli poczty i rzeczy osobistych. Wyposażony w elektronikę i platformę oprogramowania HiTrax 3 w celu usprawnienia i przyspieszenia operacji sprawdzania bezpieczeństwa. Tworzy wiarygodne i łatwe do interpretacji zeskanowane obrazy, umożliwiając personelowi kontrolnemu szybką i pewną ocenę zagrożenia i przemytu paczek z przedmiotami osobistymi. Dostępny jako stacjonarny skaner biurkowy lub jako mobilna wersja na kółkach z amortyzatorami drgań i schowkiem. Rozmiar tunelu: 532 (szer.) x 328 (wys.) mm Maksymalny rozmiar obiektu: 530 (szer.) x 320 (wys.) mm</p>		<p>1</p>
<p>L (Lodówka do zabudowy)</p>	<p>Lodówka podblatowa do zabudowy Wymiary: 81,5x59,6x54,5 cm Bez zamrażarki, zmiana kierunku otwierania drzwi, jeden termostat, jeden agregat. Pojemność chłodziarki: 144 l Poziom hałasu: 37 dB Liczba półek: 4</p>	<p>1</p>	
	<p>Kuchenka mikrofalowa Wymiary: ~ 45,2x31,5x26,2 cm (h) Średnica talerza obrotowego ~ 24,5 cm Sposób otwierania drzwi: w bok – w lewą stronę System rozpraszania mikrofal: przestrzenny Sterowanie: mechaniczne Moc mikrofal: 600 W Kolor: zbliżony do RAL9005</p>	<p>1</p>	
	<p>Ekspres do kawy Specyfikacja: Automatyczny, ciśnienie 15bar, na kawę ziarnistą i mieloną, Dostępne napoje: Cappuccino, Doppio, Espresso, Flat White, Gorąca woda, Kawa czarna, Latte, Latte Macchiato, unkcje: Spienianie mleka, Regulacja mocy kawy, Regulacja ilości zaparzanej kawy, Wbudowany młynek, Wskaźnik poziomu wody, Regulacja stopnia zmielenia kawy, Regulacja temperatury kawy</p>	<p>1</p>	
	<p>Czajnik elektryczny bezprzewodowy o pojemności 1.7 l, mocy 2400 W, wykonany z tworzywa sztucznego, z płaską grzałką. Wyposażony w automatyczne wyłączenie po zdjęciu z podstawy, zabezpieczenie przed włączeniem bez wody, zabezpieczenie przed wygotowaniem, filtr antyosadowy, wskaźnik poziomu wody, antypoślizgową podstawę.</p>	<p>1</p>	
<p>Z1</p>	<p>Drażek regulowany wykonany ze stali nierdzewnej Rura wykonana ze stali nierdzewnej S304 Ø25x1,5 mm, długość L= ~110 cm Blacha gr. 3 mm spawana do drążka. Mocowanie do ściany za pośrednictwem śrub i kołków stalowych. Kotara na wymiar o gramaturze 620 g/m². Wzmocnienie krawędzi pasem. Krawędź górna – kółka o średnicy min. 30 mm Kolor zbliżony do RAL 796</p>	<p>3</p>	
	<p>Komputer o poniższej specyfikacji: - typu All-in-one (jako komputer All-in-one - komputer trwale wbudowany w monitor (nie dopuszcza się rozwiązań polegających na zamontowaniu komputera w małej obudowie do monitora lub jego podstawy): - ze zintegrowanym monitorem min. 23,5"; - monitor o rozdzielczości min. Full HD (1920x1080), antyodblaskowej matrycy i jasności min. 250 cd/m², maksymalny rozmiar plamki matrycy 0,275mm, typowy kontrast 1000:1, kąt widzenia matrycy w pionie: 178°, w poziomie 178°; - musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady Kensingtona) - podstawa musi umożliwiać regulację kąta nachylenia w zakresie -5° do przodu oraz 20° do</p>	<p>2</p>	

	<p>tytu;</p> <ul style="list-style-type: none"> - podstawa musi umożliwiać regulację wysokości ekranu min. 100mm - możliwość zainstalowania komputera na ścianie przy wykorzystaniu ściennego systemu montażowego VESA z możliwością demontażu stopy; - po zdemontowaniu stopy musi pozostać sam obrys komputera bez wystających elementów. Demontaż stopy musi odbywać się beznarzędziowo; - obudowa trwale oznaczona nazwą producenta, nazwą komputera, unikatowym numerem seryjnym, wpisanym na stałe w BIOS; - zasilacz wewnętrzny lub zewnętrzny o mocy max. 300 W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego i efektywności min. 85% przy obciążeniu 50%. <p>Min. 36-miesięczna gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta (naprawa w siedzibie klienta). Czas naprawy - w godzinach pracy administracji, do końca następnego dnia roboczego od dnia zgłoszenia awarii.</p> <p>Wbudowane porty:</p> <p>Min. 1 x HDMI lub 1 x DP min. 6 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz komputera w tym: min 4 porty USB 3.x; min. 2 porty USB usytuowane na boku obudowy; wymagana ilość i Liczba portów USB 2.0: 1 Liczba portów USB 3.0: 0 rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę WOL 2. Płyta główna zaprojektowana i wyprodukowana na zlecenie producenta komputera, trwale oznaczona na etapie produkcji logiem producenta oferowanej jednostki dedykowana dla danego urządzenia; 3. Klawiatura USB w układzie polski programista; 4. Czytnik kart multimedialnych czytający min. karty SD (min. SD, SDHC, SDXC); 5. Mysz laserowa USB o rozdzielczości min. 1000 dpi, z trzema klawiszami oraz rolką (scroll) 6. Komputer wyposażony w czytnik SmartCard zainstalowany w obudowie, klawiaturze lub jako urządzenie zewnętrzne; 7. Zapewniony dostęp do dedykowanej dla danego modelu komputera strony internetowej z aktualnymi sterownikami co najmniej na czas trwania gwarancji. <p>Zintegrowana karta graficzna wykorzystująca pamięć RAM systemu dynamicznie przydzielaną na potrzeby grafiki w trybie UMA (Unified Memory Access) - z możliwością dynamicznego przydzielenia do min. 1,5 GB pamięci. Obsługująca funkcje: DirectX 12, OpenCL 2.0, OpenGL 4.3. Dopuszcza się kartę graficzną z własną pamięcią min. 2 GB. Wymagana możliwość pracy dwumonitorowej.</p>	
--	--	--

ŚLUZA GOSPODARCZA

SYMBOL	OPIS PRODUKTU	ZDJĘCIE	SZT.
KP20	<p>Kosz pedałowy, zaopatrzony w plastikowe wiaderko. Szerokość – 33,0 cm Głębokość - 33,0 cm Wysokość - 48,0 cm Pojemność - 20 l Kolor – stal nierdzewna Materiał – stal nierdzewna z powłoką zapobiegającą zabrudzeniom oraz pozostawianiu śladów palców. Materiał wiadra: tworzywo. Kosz wyposażony w system wolno opadającej pokrywy.</p>		4
PR	<p>Podajnik ręczników papierowych składanych, metalowy, z otworem w osłonie przedniej, umożliwiającą łatwą kontrolę stanu ręczników, zamykany na klucz. Zastosowanie: montaż do ściany Wysokość – 265 mm Szerokość – 255 mm Głębokość – 120 mm Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa</p>		3
UM	<p>Dozownik mydła w płynie zamykany na klucz. Objętość: 0,4l Zastosowanie: montaż do ściany Wysokość – 190 mm Szerokość – 100 mm Głębokość – 75 mm Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa</p>		2
Ko27	<p>Kosz 27l otwarty Materiał obudowy: stal Kolor: stal matowa Pojemność: 27l Dostosowany do worków jednorazowych o pojemności 60 l Montaż naścienny, przykręcany Wysokość – 598 mm Szerokość – 332 mm Głębokość – 157 mm Zamek bębnekowy, metalowy, licowany z powierzchnią pojemnika, klucz metalowy Możliwość zamocowania do ściany Zdejmowana pokrywa ze stożkowym otworem</p>		2
ST	<p>Szczotka WC uchwyt przykręcany do ściany, wykonana ze stali nierdzewnej, szczotkowanej (matowej), konstrukcja odporna na długotrwałe działanie wody i typowych środków chemicznych, wymienna podstawa z uchwytu ułatwia czyszczenie, wymienna końcówka szczotki. Kolor: stal matowa</p>		1
UP	<p>Uchwyt na papier toaletowy Materiał: stal nierdzewna w kolorze zbliżonym do RAL9022 Okienko do kontroli ilości papieru. Dostosowany do papieru o maksymalnej średnicy otworu 50 mm. Wyposażony w zamykany na klucz. Wymiary: Średnica: Ø260 mm Głębokość: 125 mm</p>		1

<p>KH</p>	<p>Kosz 4,5l Pojemność: 4,5 litra Kolor: stal matowa Wyposażony w unoszoną pokrywę Montaż naścienny, przykręcany Szerokość: 22,5 cm Wysokość: 26 cm Głębokość: 10 cm</p>		<p>1</p>
<p>LU</p>	<p>Lustro wklejane w ścianę Wysokość – 600 mm Szerokość – 800 mm Grubość – 4 mm</p>		<p>1</p>
<p>Wk-3</p>	<p>Wieszak ścienny Materiał listwy: aluminium w kolorze RAL 9006 Materiał wieszaka: tworzywo Wysokość: 120 mm Długość: L=1000 mm Odległość od ściany: 100 mm</p>		<p>3</p>
<p>BWM Bramka do wykrywania metalu</p>	<p>Zasilanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • automatyczne: 100-240V, 50/60Hz, 5W 1 • akumulatorowe <p>Zasilacz: możliwość podłączenia z lewej, prawej strony lub od góry</p> <p>Ochrona przed wodą i pyłem: standard IP55, IEC529</p> <p>Ochrona przed nieautoryzowanym dostępem: 2 poziomy dostęp, chronione hasłem</p> <p>Mechaniczne zamknięcie: chroni moduł zawierający okablowanie i elektronikę</p> <p>Obudowa z laminatu: odporna na uszkodzenia, odporna na zarysowania</p> <p>Obudowa z aluminium: wytrzymała, chroni elementy elektroniczne</p> <p>Budowa modułowa</p> <p>Układ elektroniczny: zintegrowany</p> <p>Wyjścia sterujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> • niskonapięciowe przekaźniki półprzewodnikowe • współpracują z zewnętrznymi urządzeniami sterującymi i sygnalizującymi z wzmacnianymi wtyczkami <p>Licznik ilości przejść: tak</p> <p>Licznik ilości alarmów: tak</p> <p>Praca dwukanałowa i układ DSP: zsynchronizowane umożliwiają zastosowanie do 16 bramek w bliskim sąsiedztwie</p> <p>Odporność na zakłócenia zewnętrzne: układ DSP z funkcjami diagnostycznymi eliminuje wpływ innych urządzeń na przykład skanerów rentgenowskich na pracę detektora</p> <p>Niezależne programy: 15 dostosowane do zastosowań wykrywacza spełniają wymogi TSA</p> <p>Czułość: regulowana dla każdego z programów</p> <p>Strefy detekcji: 33 sygnalizacja wykrycia dwie niezależne linie diodowe umieszczone przy wyjściu z bramki wskazanie położenia wykrytego zagrożenia</p> <p>Sygnal alarmowy: dźwiękowy regulowana częstotliwość regulowany poziom głośności</p> <p>Sygnalizacja sterowania przejściami: uniwersalna świecące znaki „stop” i ”idź” od strony wejścia</p> <p>Zakres temperatur pracy: -20°C do 70°C</p> <p>Dopuszczalna wilgotność: do 95% 2</p> <p>Wymiary (głębokość x szerokość x wysokość)</p>		<p>1</p>

	<ul style="list-style-type: none"> wewnętrzne: 0,58 × 0,76 × 2,0 m zewnętrzne: 0,58 × 0,9 × 2,2 m <p>Waga: 64 kg 1 normy US, CSA, TUV, VDE 2 nieskroplona</p>	
L (Lodówka do zabudowy)	<p>Lodówka podblatowa do zabudowy Wymiary: 81,5x59,6x54,5 cm Bez zamrażalki, zmiana kierunku otwierania drzwi, jeden termostat, jeden agregat. Pojemność chłodziarki: 144 l Poziom hałasu: 37 dB Liczba półek: 4</p>	1
	<p>Kuchenka mikrofalowa Wymiary: ~ 45,2x31,5x26,2 cm (h) Średnica talerza obrotowego ~ 24,5 cm Sposób otwierania drzwi: w bok – w lewą stronę System rozpraszania mikrofal: przestrzenny Sterowanie: mechaniczne Moc mikrofal: 600 W Kolor: zbliżony do RAL9005</p>	1
	<p>Ekspres do kawy Specyfikacja: Automatyczny, ciśnienie 15bar, na kawę ziarnistą i mieloną, Dostępne napoje: Cappuccino, Doppio, Espresso, Flat White, Gorąca woda, Kawa czarna, Latte, Latte Macchiato, unkcje: Spienianie mleka, Regulacja mocy kawy, Regulacja ilości zaparzanej kawy, Wbudowany młynek, Wskaźnik poziomu wody, Regulacja stopnia zmielenia kawy, Regulacja temperatury kawy</p>	1
	<p>Czajnik elektryczny bezprzewodowy o pojemności 1.7 l, mocy 2400 W, wykonany z tworzywa sztucznego, z płaską grzałką. Wyposażony w automatyczne wyłączenie po zdjęciu z podstawy, zabezpieczenie przed włączeniem bez wody, zabezpieczenie przed wygotowaniem, filtr antyosadowy, wskaźnik poziomu wody, antypoślizgową podstawę.</p>	1
	<p>Komputer o poniższej specyfikacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - typu All-in-one (jako komputer All-in-one - komputer trwale wbudowany w monitor (nie dopuszcza się rozwiązań polegających na zamontowaniu komputera w małej obudowie do monitora lub jego podstawy): - ze zintegrowanym monitorem min. 23,5”; - monitor o rozdzielczości min. Full HD (1920x1080), antyodbłaskowej matrycy i jasności min. 250 cd/m2, maksymalny rozmiar plamki matrycy 0,275mm, typowy kontrast 1000:1, kąty widzenia matrycy w pionie: 178°, w poziomie 178°; - musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady Kensingtona) - podstawa musi umożliwiać regulację kąta nachylenia w zakresie -5° do przodu oraz 20° do tyłu; - podstawa musi umożliwiać regulację wysokości ekranu min. 100mm - możliwość zainstalowania komputera na ścianie przy wykorzystaniu ściennego systemu montażowego VESA z możliwością demontażu stopy; - po zdemontowaniu stopy musi pozostać sam obrys komputera bez wystających elementów. Demontaż stopy musi odbywać się beznarzędziowo; - obudowa trwale oznaczona nazwą producenta, nazwą komputera, unikatowym numerem seryjnym, wpisanym na stałe w BIOS; - zasilacz wewnętrzny lub zewnętrzny o mocy max. 300 W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego i efektywności min. 85% przy obciążeniu 50%. <p>Min. 36-miesięczna gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta (naprawa w siedzibie klienta). Czas naprawy - w godzinach pracy administracji, do końca następnego dnia roboczego od dnia zgłoszenia awarii.</p> <p>Wbudowane porty:</p> <p>Min. 1 x HDMI lub 1 x DP min. 6 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz komputera w tym: min 4 porty USB 3.x; min. 2 porty USB usytuowane na boku obudowy; wymagana ilość i Liczba portów USB 2.0: 1 Liczba portów USB 3.0: 0 rozmieszczenie (na zewnątrz obudowy komputera) portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp.)</p>	2

	<ol style="list-style-type: none">1. Karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę WOL2. Płyta główna zaprojektowana i wyprodukowana na zlecenie producenta komputera, trwale oznaczona na etapie produkcji logiem producenta oferowanej jednostki dedykowana dla danego urządzenia;3. Klawiatura USB w układzie polski programista;4. Czytnik kart multimedialnych czytający min. karty SD (min. SD, SDHC, SDXC);5. Mysz laserowa USB o rozdzielczości min. 1000 dpi, z trzema klawiszami oraz rolką (scroll)6. Komputer wyposażony w czytnik SmartCard zainstalowany w obudowie, klawiaturze lub jako urządzenie zewnętrzne;7. Zapewniony dostęp do dedykowanej dla danego modelu komputera strony internetowej z aktualnymi sterownikami co najmniej na czas trwania gwarancji. <p>Zintegrowana karta graficzna wykorzystująca pamięć RAM systemu dynamicznie przydzielaną na potrzeby grafiki w trybie UMA (Unified Memory Access) - z możliwością dynamicznego przydzielenia do min. 1,5 GB pamięci. Obsługująca funkcje: DirectX 12, OpenCL 2.0, OpenGL 4.3. Dopuszcza się kartę graficzną z własną pamięcią min. 2 GB. Wymagana możliwość pracy dwumonitorowej.</p>	
--	--	--

SPACERNIAK

SYMBOL	OPIS PRODUKTU	ZDJĘCIE	SZT.
KP20	<p>Kosz pedałowy, zaopatrzony w plastikowe wiaderko. Szerokość – 33,0 cm Głębokość - 33,0 cm Wysokość - 48,0 cm Pojemność - 20 l Kolor – stal nierdzewna Materiał – stal nierdzewna z powłoką zapobiegającą zabrudzeniom oraz pozostawianiu śladów palców. Materiał wiadra: tworzywo. Kosz wyposażony w system wolno opadającej pokrywy.</p>		1
Wst-1	<p>Wieszak stojący zaopatrzony w drążek do zawieszenia płaszcza i dodatkowy uchwyt na wieszaki itp. Stelaż wykonany z drewna naturalnego, podstawa wykonana ze stali nierdzewnej, antypoślizgowa. Wysokość całkowita: 108,0 cm Średnica: 28,0 cm Materiał: Stal nierdzewna chromowana + drewno</p>		1