



CZEŚĆ 2: OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA


Dostawa wyposażenia budynku przeznaczonego na filię Środowiskowego Domu Samopomocy, na działce nr 322 w Terliczce.

WYMAGANIA:

1. Meble wykonane ze stali nierdzewnej, ferrytycznej o zawartości chromu **co najmniej 17,5%**
2. Stoły, zlewozmywaki, baseny, szafki, szafy i regały wykonane ze stali nierdzewnej jako jedna, monolityczna konstrukcja. Wszystkie meble wykonane na stopkach regulowanych w zakresie +25mm do -5 mm wyposażone w ochronny bolec ekwipotencjalny do przyłącza przewodu wyrównującego. Stoły, zlewozmywaki, baseny w standardzie rant tylny o wysokości 40 mm.
3. Blaty stołów, szafek z blachy o grubości min. 0,8 mm dodatkowo wzmocnione od spodu płytą podwójnie laminowaną o grubości min. 18 mm. Obrzeże płyty z tyłu osłonięte profilem nierdzewnym, co zabezpiecza przed przenikaniem wilgoci w głąb płyty. Grubość blatu 40-50mm. Przesławanie blatu w stosunku do podstawy stołu wynosi z przodu 30-40 mm i po bokach 15-25 mm, z tyłu 80 mm.
4. Nogi stołów z profili kwadratowych o wym. 40x40 mm przy grubości 1,2 mm. Podstawy stołów szkieletowych usztywnione są w górnej części ramką o wysokości 100 mm. Prześwit między posadzką, a dolną krawędzią profilu, półki, lub spodem mebla wynosi 150 mm.
5. Drzwi wykonane są z dwóch warstw blachy. Drzwi skrzydłowe wyposażone w zatrzask magnetyczny, mocowane na zawiasach trzpieniowych. Drzwi wykonane są z blachy o grubości min. 0,8 mm w formie puszek usztywnionej. Wyposażone we wpuszczany uchwyt (rączkę) ABS.
6. Drzwi suwane zawieszane w korpusie na prowadnicy ze stali nierdzewnej. Zawieszane i przesuwane za pomocą rolek. W dolnej części prowadzone na kostce ułatwiającej prosty demontaż drzwi. Drzwi wykonane są z blachy o grubości min. 0,8 mm w formie puszek usztywnionej. Wyposażone we wpuszczany uchwyt (rączkę) ABS.
7. Korpusy szaf, szafek wykonane z blachy o grubości min. 0,8 mm, nogi szaf i inne elementy konstrukcyjne z kształtowników o wym. 40x40 mm. Półki szaf wykonane z blachy o grubości min. 0,8 mm, wysokości 40 mm, wzmocnione przez zagięte do środka na minimum 15 mm i wzmocnione profilami metalowymi.
9. Blaty stołów ze zlewami obniżone o 18 mm po obwodzie w stosunku do górnej krawędzi blatu. Wykonane z blachy o grubości 1,2 mm z systemem wzmocnień. Przesławanie blatu w stosunku do podstawy stołu wynosi z przodu 30-40 mm i po bokach 15-20 mm, z tyłu 80mm.
10. Komory zlewów wykonane ze stali nierdzewnej grubości blachy min. 1,0 mm.
11. Wszystkie zlewy wyposażone w otwór pod baterię o średnicy 33 mm.
12. Baseny wykonane ze stali nierdzewnej o grubości blachy min. 1,2 mm, wyposażone w otwór pod baterię o średnicy 33 mm. Przesławanie blatu w stosunku do podstawy basenu wynosi z przodu 30-40 mm i po bokach 15-20 mm, z tyłu 80 mm.
13. Oferowane przez Wykonawcę przedmioty zamówienia muszą posiadać wszelkie niezbędne certyfikaty, zezwolenia dopuszczające do stosowania ich lub wytworzonych z ich wykorzystaniem wyrobów w Unii Europejskiej, wszelkie niezbędne certyfikaty (np. certyfikaty CE), atesty, zezwolenia dopuszczające do ich sprzedaży oraz stosowania ich lub wytworzonych z ich wykorzystaniem wyrobów na terenie Rzeczypospolitej Polskiej oraz instrukcję użytkowania w języku polskim. Ponadto będzie fabrycznie nowe, pełnowartościowe oraz nie noszące znamion jakiegokolwiek używania, w szczególności zaś nierefabrykowane, nieregenerowane oraz nienaprawiane; nie będzie wykazywało jakichkolwiek wad fizycznych, prawnych, jak również nie będzie posiadało jakichkolwiek innych cech ograniczających możliwość ich prawidłowego użytkowania.
14. Przedmiotowa dostawa musi spełniać najwyższe standardy jakościowe i estetyczne.
15. Sprzęt ma być kompletny posiadać wszystkie niezbędne elementy – przyłącza, kable – przy ofercie zaleca się z obiektem w celu weryfikacji komplet
16. Wyposażenie musi być fabrycznie nowe, wyprodukowane nie wcześniej niż 12 miesięcy od daty dostawy, nieużywany, wolny od wad fizycznych i prawnych.
17. Wykonawca dostarczy sprzęt własnym transportem, na własny koszt, w sposób zapewniający jego całość i nienaruszalność do Zamawiającego.
18. Zamówienie obejmuje również rozładunek przedmiotu zamówienia w miejscu dostawy, wraz z wniesieniem do wskazanych pomieszczeń i uruchomienie sprzętu oraz montaż
19. W cenę oferty należy wliczyć 3 szkolenia z obsługi urządzeń w tym pieca
20. Wykonawca udzieli gwarancji jakości i rękopisem na dostarczony przedmiot zamówienia na warunkach określonych w szczegółowym w projektowanych postanowieniach umowy, stanowiącym Załącznik do SWZ.
21. W okresie gwarancji i rękopisem, Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia obsługi gwarancyjnej na swój koszt

0/10 Zmywalnia					
1	0/10 Zmywalnia	Zmywarko- wyważarka ze zmiękcaczem do wody	Kpl.	1	zmywarka do naczyń 50x50 z dozownikiem detergentu 400 V moc min 6000W. , dozownik nabyliczaczka, dozownik detergentu, kosze 500 x 500 mm, Zmiękcacz do wody automatyczny objętościowy, inteligentny
1	0/10 Zmywalnia	Pojemnik prostokątny na odpadki z pokrywą z otworem okrągłym 60 L	szt.	1	
2	0/10 Zmywalnia	Stół przyścienny bez półki	szt.	1	Wym. szer. 85 x gł. min. 40 max 55cm. Rant od ściany
0/11 Rozdzielnia cateringowa					
1	0/11 Rozdzielnia cateringowa	Szafa przelotowa z przegrodą i drzwiami suwanymi	szt.	1	Wym. 700x700xh=1800mm. Materiał stal nierdzewna ilość półek w środku 3 sztuki
2	0/11 Rozdzielnia cateringowa	Zamrażarka skrzyniowa	szt.	1	Wymiary: wysokość ok 84.5 x szerokość min.90.5 x głębokość max 57cm Pojemność min 195litrów
3	0/11 Rozdzielnia cateringowa	Pojemnik na odpady z pedałem min 68 litrów	szt.	1	Plastikowy pojemnik
4	0/11 Rozdzielnia cateringowa	Stół przyścienny z półką	szt.	1	Wym. szer. 85 x gł. min. 40 max 55cm. Rant od ściany, ze stali nierdzewnej
0/12 Jadalnia					
1	0/12 Jadalnia	Piec konwekcyjno parowy elektryczny wraz z okapem oraz okapem wyposażonym w kondensator pary, podstawa pod piec, zmiękcacz do wody	Kpl.	1	<ul style="list-style-type: none"> • panel sterowania z pokręteł • maksymalna temperatura min. 260°C • wentylator • pojemność: 5 x GN 1/1 • izolacja pieca • Bezpieczne drzwi – blokada otwarcia przy 60°, 90 °, 120° oraz 180° zapobiega oparzeniom obsługi poprzez niekontrolowany ruch drzwi po ich otwarciu, Podwójnie przeszklone drzwi do komory • Obudowa piec ze stali nierdzewnej <p>Wysokość - H Ok 772mm Szerokość - W Ok 750mm Głębokość - D Ok.773mm Napięcie - U 400V Moc elektryczna Min. 7.5kW</p>

					<p>Podstawa pod piec konwekcyjno parowy wy. Ok 73x60x77cm. Podstawa pod piec wraz z zestawem pokemników GN 10sztuk pojemników</p> <p>Zmiękczac do wody automatyczny objętościowy, inteligentny oraz filtr siatkowy wy. ok. 500x200x360 230 V</p> <p>W koszt należy uwzględnić 3 szkolenia z obsługi pieca</p>
2	0/12 Jadalnia	Płyta Grillowa ryflowana	Szt.	1	<p>szerokość min. 400 mm ,głębokość min.330 mm, wysokość min. 200 mm, materiał stal nierdzewna, żeliwo, moc całkowita min 2200W. napięcie 230 V, zasilanie elektryczne, powierzchnia płyt ryflowana, powierzchnia grillowa min. 300 x 200mm mm, zakres temperatur do min. 290 °C</p>
3	0/12 Jadalnia	Szafa chłodnicza 1 drzwiowa , stal nierdzewna min. 400 litrów	Szt.	1	<p>Obudowa wewnętrzna i zewnętrzna z wysokogatunkowej stali nierdzewnej (tylna zewnętrzna ściana ze stali galwanizowanej). Chłodzenie wymuszone. Grubość izolacji min. 50 mm, Cyfrowy wyświetlacz, elektroniczny termostat, Agregat chłodniczy, Automagiczne odparowanie skroplin, Praca urządzenia do temp. otoczenia min.+38°C. Samozamykające się, wyposażone w zamek, Wygodny profilowany uchwyt do otwierania drzwi, 4 kółka, w tym 2 z hamulcami. Min 3 półki . Wymiary ok 60x745x h= 1950mm Moc min 245 napięcie 230V.</p>
4	0/12 Jadalnia	Komplet stołów ze stali nierdzewnej do kuchni	Kpl.	1	<p>Stół z - dodatkowym rantem z lewej strony Wymiary: 120cm x 60 x wys. 89cm - dokładne wymiary , należy zmierzyć przed wykonaniem zamówienia i w razie konieczności wymiary skorygować, stół z z półką, oraz szafką otwieraną w prawej części stołu, drzwiczki otwierane na lewo.</p>  <p>Stół z półką szerokość 22cm x głębokość 65cm x wysokość 89 cm dodatkowo precyzyjny domiar na budowie</p>  <p>Stół przyścienny ze zlewem - Wym 120cmx 60x 85cm, należy zmierzyć przed wykonaniem zamówienia i w razie konieczności wymiary skorygować</p>

					 <p>Wym 120cmx 60x 89cm, należy zmierzyć przed wykonaniem zamówienia i w razie konieczności wymiary skorygować. Szafka ze zlewem jednokomorowym wraz z baterią, należy uwzględnić podłączenie- jest 1 wyjście pod oknem, które jest już podłączone, należy uwzględnić zawór, syfon itp. zlew z prawej strony, Bateria- Spryskiwacz ciśnieniowy ze sterowaniem, dźwigniowym na sprężynie, baterią, stołową i wylewką. Zlew po prawej stronie, dodatkowy rant z prawej strony</p>
5	0/12 Jadalnia	Pakowarka próżniowa listwowa	szt	1	Kontrola próżni: Elektronicznie Ilość zgrzewów: 1, Napięcie: 230 V Długość listwy zgrzewającej: min 300 mm
6	0/12 Jadalnia	Wilk do mięsa	szt	1	Szerokość min. 220mm, wysokość min 440mm, długość min 370mm Napięcie (V): 230V, moc (w): min 550. min 2 sitka z otworami 6 i 8 mm wykonane ze stali nierdzewnej, Nóż i ślimak wykonane ze stali nierdzewnej, Przycisk resetujący chroniący przed przeciążeniem, Antypoślizgowe nóżki, Wyłącznik zgodny z normami, Prędkość obrotowa: min. 150 (rpm)
7	0/12 Jadalnia	Garnek średni z pokrywką min 30 litr.	Kpl.	1	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 220 max 270mm.
8	0/12 Jadalnia	Dzbanek szklany min 1600 ml	szt	10	Dzbanek szklany z uchwytem
9	0/12 Jadalnia	dozownik do mydła	szt	3	materiał: ze stali nierdzewnej, pojemność: min 1 litr max 2 litry, okienko do kontroli poziomu mydła w dozowniku, system: zawór niekapek,
10	0/12 Jadalnia	Ścierki kuchenne	szt	60	Bawełna len wym. min 70x50cm
11	0/12 Jadalnia	Dzbanek na Kawę, herbatę, stal Nierdzewna min 1,4 litra	szt	5	Dzbanek ze stali nierdzewnej z pokrywką i uchwytem.
12	0/12 Jadalnia	uchwyt na ręczniki papierowe ZZ	szt	1	Ze stali nierdzewnej
13	0/12 Jadalnia	Chochla 0,25 litr -0,3l	szt	3	pozbawiona spawów, wykonana z jednego kawałka stali
14	0/12 Jadalnia	Różga do ubijania	szt	3	Wykonana ze stali nierdzewnej • min12 elastycznych wrzecion o grubości 1,4 mm • wym. min. 250mm,
15	0/12 Jadalnia	Tłuczek do mięsa	szt	3	Tłuczek do mięsa wykonany z aluminium. Posiada specjalną powłokę z atestem na kontakt z żywnością. Powierzchnia z piramidkami do rozbijania wołowiny i wieprzowiny, gładka powierzchnia do rozbijania drobiu i ryb. Wym min 250mm
16	0/12 Jadalnia	Waga z legalizacją zakres do 100 kg	szt	1	Pomiar wagi do 100kg (220lb) Dokładność do 50g (2oz) Odczyt w kg, Platforma ze stali nierdzewnej

					Operowanie poprzez oddzielny wyświetlacz cyfrowy z 3 przyciskami Wyświetlacz LCD
17	0/12 Jadalnia	Waga z legalizacją zakres do 14 kg	szt	1	<p>pomiar do min. 14 000 g z dokładnością do ± 1 g – waga minimalna 2 g</p> <p>Powierzchnia ze stali nierdzewnej bez spawów,) z wbudowanym wyświetlaczem</p> <p>Panel dotykowy, sterowanie za pomocą przycisków on-off</p>
18	0/12 Jadalnia	Szatkwonica elektryczna do warzyw z zestawem 5 tarcz	szt	1	<p>Obudowa wykonana z aluminium. 2 zabezpieczenia: zatrzask śruby zamykający pokrywę oraz czujnik elektromagnetyczny (otwarcie pokrywy wyłącza urządzenie).</p> <p>Duży otwór z rączką do wkładania dużych kawałków warzyw, Mały otwór do wkładania mniejszych warzyw. Prędkość min 280 obr./min. Zawiera 5 tarcz dających różne efekty krojenia: plastry oraz wiórki</p> <p>Moc 0,55kW, wymiary min 500mm x 200mm x h=400mm</p>
19	0/12 Jadalnia	Ekspres do kawy	szt	1	<ul style="list-style-type: none"> • w pełni automatyczny ekspres do kawy z młynkiem ciśnieniowy • Dzięki prostemu i czytelnemu panelowi wyboru kawy ekspres idealnie nadaje się do samoobsługi • Przygotowanie kawy przy pomocy jednego przycisku • Sterowanie cyfrowe, duży min 6 calowy, ekran dotykowy • Możliwość zaprogramowania min 9 różnych napojów: espresso, americano, cappuccino, latte, latte macchiato, gorące mleko, gorące spienione mleko, gorąca woda, podwójne espresso, • Możliwość zmiany; mocy kawy, pojemności kawy, temperatury kawy, czas wydawania gorącego mleka, czas wydawania spienionego mleka, • Funkcja regulacji temperatury gorącego mleka oraz gorącego spienionego mleka • Możliwość przygotowania aż 2 filiżanek na raz • Ruchoma wylewka do filiżanek o maksymalnej wysokości aż do min 160 mm • pojemnik na kawę ziarnistą o pojemności min 0,7 kg • pojemnik na świeżą wodę o pojemności min 5 litrów • Pompa wibracyjna o ciśnieniu zaparzania min 17 barów • Pojemnik na fusy: min 25 porcji • Pojemnik na skropliny: min 1 l • Przewód elektryczny o długości 1,5 m • Moc min 2200KW • Przedłużacz min 2,5m
20	0/12 Jadalnia	Warnik do wody o podwójnych ściankach min 18 Litrów	szt	1	<ul style="list-style-type: none"> • Izolowane, podwójne ścianki ze stali nierdzewnej, Nienagrzewające się uchwyty oraz rączka, • Pokrywa z bezpiecznym systemem zamykania, Niekapiący kran, Tacka ociekowa, • Maksymalna wysokość podstawianego pod kran naczynia: min 120 mm, wskaźnik poziomu

					wody, Temperatura sterowana za pomocą termostatu w zakresie: 30 - 100°C, Automatyczne przełączanie funkcji grzania i podtrzymywania żądanej temperatury, Zabezpieczenie przed przegrzaniem. Moc min 2100, 230V.
21	0/12 Jadalnia	Wyciskarka elektryczna do cytrusów	Szt.	1	Żeliwny korpus pokryty emalią pojemnik na sok wykonany ze stali nierdzewnej oraz nakładki i sitka z mocnego tworzywa. zabezpieczenie przeciążeniowe . Prędkość obrotów min 1300 obrotów na minutę pracujący. Moc min 170 W. 3 różnej wielkości nakładki z tworzywa: do małych, średnich i dużych owoców. kopułka z tworzywa sztucznego chroniąca przed chlapaniem soku na boki podczas wyciskania.
22	0/12 Jadalnia	blender ręczny	Szt.	1	- Ramię oraz ostrze wykonane ze stali nierdzewnej - Elektroniczny panel sterowania - 9 stopniowa regulacji prędkości: 2 000 - 9000 obr./min. - Prędkość maksymalna 13 000 obr./min. Długość (mm) min 300 , Średnica (mm) min 80 , Moc min 280 , Napięcie (V) 230
23	0/12 Jadalnia	Czajnik elektryczny bezprzewodowy min 1,8 l	Szt.	3	budowa oraz grzałka wykonane ze stali nierdzewnej, Uchwyt, pokrywka oraz podstawa, Lampka kontrolna informująca o włączeniu grzałki, Automatyczne wyłączanie po zagotowaniu wody, ochrona przed włączeniem na sucho,
24	0/12 Jadalnia	Zestaw 5 desek do krojenia HACAP 450 x 300 mm	Kpl.	5	polietylen
25	0/12 Jadalnia	Zestaw noży 9 elementowy	Kpl.	3	Noże wykonane z jednego kawałka stali nierdzewnej. Uchwyt ze stali nierdzewnej z powłoką gumowaną. Najwyższa jakość wykonania sprawia, że noże są bardzo trwałe i wyjątkowo odporne na korozję, a ostrze zachowuje długo żywotność. Bezpieczna wyprofilowana rękojeść. wymiary min: Nóż Santoku – 336 mm, Nóż kucharski – 370 mm, Nóż kucharski – 333 mm, Nóż do szynki – 331 mm, Nóż do chleba – 333 mm, Nóż do oddzielania kości – 285 mm, Nóż do obierania – 193 mm
26	0/12 Jadalnia	Garnek wysoki z pokrywą ok. 9 litrów	Kpl.	3	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 190 max 220mm.
27	0/12 Jadalnia	Garnek średni z pokrywą ok. 15 litr.	Kpl.	3	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 180 max 200mm.
28	0/12 Jadalnia	Garnek wysoki z pokrywą ok. 21 litr.	Kpl.	3	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 280 max 320mm.
29	0/12 Jadalnia	Garnek niski z pokrywą ok. 1,5 litra	Kpl.	3	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 70 max 80mm.

30	0/12 Jadalnia	Garnek niski z pokrywą ok. 3 litry	Kpl.	3	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 90 max 100mm.
31	0/12 Jadalnia	Garnek wysoki z pokrywą ok. 5 litrów	Kpl.	3	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 150 max 180mm.
32	0/12 Jadalnia	Garnek niski z pokrywą min 7 litr	Kpl.	2	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 100 max 140mm.
33	0/12 Jadalnia	Rondel ok. 3 litry	Szt.	3	Min 3 warstwowe dno, garnek ze stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej. Wysokość min 80 max 100mm.
34	0/12 Jadalnia	Paatelnia żeliwna	Szt.	2	Wym. wysokość min 40 max 50mm średnica min 260mm
35	0/12 Jadalnia	Patelnia z powłoką tytanową	Szt.	2	Średnica min 230mm wys min 55mm. Patelnia z odlewu aluminium powlekana tytanem
36	0/12 Jadalnia	Patelnia z powłoką tytanową	Szt.	2	Średnica min 260mm wys min 55mm. Patelnia z odlewu aluminium powlekana tytanem
37	0/12 Jadalnia	Patelnia z powłoką tytanową	Szt.	2	Średnica min 360mm wys min 55mm. Patelnia z odlewu aluminium powlekana tytanem
38	0/12 Jadalnia	Kubek min 260 ml max 300ml	Szt.	60	Materiał: Opal biały bez zdobień, możliwość zmywania w zmywarce, możliwość używania w kuchence mikrofalowej, uchwyt
39	0/12 Jadalnia	Miska	szt.	60	WYSOKOŚĆ: ok.59 mm, ŚREDNICA: ok.98 mm, POJEMNOŚĆ: min0.3 l, MATERIAŁ: szkło hartowane, KOLOR: biały
40	0/12 Jadalnia	Talerz płytki obiadowy	szt.	60	materiał: szkło białe hartowane bez zdobień, możliwość zmywania w zmywarce i kuchence mikrofalowej, średnica: min 235mm max 250mm
41	0/12 Jadalnia	Talerz głęboki	szt.	60	szkło białe hartowane bez zdobień,możliwość zmywania w zmywarce, możliwość używania w kuchence mikrofalowej, wysokość: ok 29 mm, średnica: ok 215 mm, element zastawy: talerz
42	0/12 Jadalnia	Talerz deserowy	szt.	60	białe hartowane bez zdobień,możliwość zmywania w zmywarce, możliwość używania w kuchence mikrofalowej, wysokość: ok. 17 mm, średnica: ok.195 mm
43	0/12 Jadalnia	Łyżka	szt.	60	Wykonana ze stali nierdzewnej, Polerowana maszynowo, Lustrzane wykończenie, Można myć w zmywarkach, Wym min 195mm
44	0/12 Jadalnia	Widelec	szt.	60	Wykonana ze stali nierdzewnej, Polerowana maszynowo, Lustrzane wykończenie, Można myć w zmywarkach, Wym min 195mm
45	0/12 Jadalnia	Nóż	szt.	60	Wykonana ze stali nierdzewnej, Polerowana maszynowo, Lustrzane wykończenie, Można myć w zmywarkach, Wym min 210mm
46	0/12 Jadalnia	Łyżeczka	szt.	90	Wykonana ze stali nierdzewnej, Polerowana maszynowo, Lustrzane wykończenie, Można myć w zmywarkach, Wym min 145mm
47	0/12 Jadalnia	pojemnik do sztućców	szt.	6	Ze stali nierdzewnej
48	0/12 Jadalnia	stojak na worek na odpady	szt.	1	metal lub plastik
49	0/12 Jadalnia	szczotka do czyszczenia	szt.	4	wym ok 27.5 x 11 x 7 cm (długość x wysokość x szerokość)
50	0/12 Jadalnia	Mikser planetarny	Szt.	1	Moc min 1000 W, Pojemność miski roboczej min 18 litra, Wytrzymały napęd ślimakowy i przekładnie zębate, Wyłączniki bezpieczeństwa oraz ochrona przed przeciążeniem zapewniają bezpieczną pracę, W zestawie dzieża ze stali nierdzewnej, różga, mieszadło i hak do ciasta, cyfrowy panel sterowania,

					Maksymalny wsad mąki: min 4 kg, Z unoszoną głowicą, Zabezpieczenie przed włączeniem miksera z podniesioną osłoną dzieży, 3 prędkości
51	0/12 Jadalnia	Filiżanki do kawy ze spodkiem	Kpl.	30	Wykonane z białej porcelany pojemność filiżanki min 150mm wraz ze spodkiem
52	0/12 Jadalnia	Wózek do sprzątania dwu wiaderkowy 2xmin 15 L z mopem płaskim min 40 cm	szt.	2	Wózek do sprzątania dwu wiaderkowy 2xmin 15 L z mopem płaskim min 40 cm
53	0/12 Jadalnia	Miski sałatkowe	szt.	6	Szklane poj. Min 2l
54	0/12 Jadalnia	Płyn do mycia naczyń 5l	szt.	5	
55	0/12 Jadalnia	Mydło w płynie 5l	szt.	5	
0/20 Pomieszczenia porządkowe					
1	0/20 Pomieszczenia porządkowe	odkurzacz przemysłowy	szt.	2	30 litrowy zbiornik na zanieczyszczenia wykonany ze stali szlachetnej, wąż ssący o długości 2,2 m, ssawka podłogowa, ssawka szczelinowa, dwie rury przedłużające o długości 0,5 m każda, płaski filtr falisty oraz worek fizeleinowy. 1300W
3	0/20 Pomieszczenia porządkowe	miotła	szt.	5	miotła na kijku drewnianym
4	0/20 Pomieszczenia porządkowe	pralka	szt.	1	pojemność min 6kg , Rodzaj pralki Pralka wolnostojąca, Sposób załadunku Od przodu, prędkość wirowania min 1200, Klasa prania A, , Wymiary Głębokość ok [cm] 63, Szerokość [cm] 60, Wysokość [cm] 85, wyświetlacz LCD, programator min 6 programów
5	0/20 Pomieszczenia porządkowe	Suszarka bębnowa wersja nakładana na pralkę	szt.	1	wraz z szufladą pod suszarką , Wymiary ok (GxSxW) 63,8 x 59,6 x 85 cm, Typ suszarki kondensacyjna, Programator (sterowanie) elektroniczny, Wyświetlacz elektroniczny LCD, Silnik inwerter , Pojemność min 6 kg Klasa energetyczna A++, Programy suszenia min 6 programów , Wskaźnik przebiegu programu, Sygnał akustyczny końca programu
6	0/20 Pomieszczenia porządkowe	szufelki	szt.	5	
7	0/20 Pomieszczenia porządkowe	grabie, szpadel, łopata do ziemi, łopata do śniegu	Kpl.	2	Łopata do śniegu plastik szer. Min 50cm, grabie plastik szer min 40cm. Łopata do ziemi stalowa szpadel stalowy
8	0/20 Pomieszczenia porządkowe	kosiarka do trawy	szt.	1	Kosiarka spalinowa z koszem szerokość koszenia min 55cm pojemność kosza min 75l moc silnika min 4,1kW, silnik o pojemności min 200cm ³ , stalowa obudowa < Napęd
9	0/20 Pomieszczenia porządkowe	wycieraczka	szt.	2	Mata wychytująca brud do stosowania wewnątrz, Runo z polipropylenu., spód z PCV Antypoślizgowy, wysokość min 6mm. Wym 120x90cm

10	0/20 Pomieszczenia porządkowe	Deska do prasowania	Szt.	1	Szerokość: min 30 cm, Długość: min 110 cm, Wysokość: regulowana min zakres 86-90 cm
11	0/20 Pomieszczenia porządkowe	żelazko	Szt.	1	<ul style="list-style-type: none"> ▣ Moc [W]: min 3000 ▣ Uderzenie pary: min 270 g/min. ▣ Wytwarzanie pary: min 40g/min ▣ Automatyczne wyłączenie żelazka <ul style="list-style-type: none"> ▣ powłoka Ceramiczna