

SZEF  
SZEFOSTWA SŁUŻBY ŻYWNOŚCIOWEJ  
Inspektoratu Naczelnej Siły Zbrojnych  
18.06.2021  
**ZATWIERDZAM**  
GESTOR  
SZEF  
SZEFOSTWA SŁUŻBY ŻYWNOŚCIOWEJ

## WYMAGANIA TAKTYCZNO - TECHNICZNE

na zakup

SPRZĘTU POWSZECHNEGO UŻYTKU SŁUŻBY ŻYWNOŚCIOWEJ

BYDGOSZCZ

*[Signature]*  
18.06.21.

---

CZERWIEC 2021 r.

Dane uzupełniające do przygotowania Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia  
w zakresie zakupu sprzętu powszechnego użytku służby żywnościowej w 15 Wojskowym  
Oddziale Gospodarczym

**1. STÓŁ STALOWY Z PÓŁKĄ, PRZYŚCIENNY, SPAWANY, 100x600x850 mm**

Stół spawany, przyścienny z półką, wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej, stół z rantem, nogi wyposażone w regulację.

- Ilość półek 1 szt.
- Konstrukcja spawana
- Materiał wykonania stal nierdzewna
- Szerokość 1000 mm  $\pm 1\%$
- Głębokość 600 mm  $\pm 1\%$
- Wysokość 50 mm  $\pm 1\%$

**2. REGAŁ STALOWY, MAGAZYNOWY, SKRĘCANY, PÓŁKI PEŁNE, 1000x400x1800**

Regał skręcany, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej, półki pełne, nogi z regulacją wysokości.

- Regał skręcany
- Ilość półek 4 szt.
- Materiał wykonania stal nierdzewna
- Nogi wykonane z profilu 30 x 30 mm
- Szerokość 1000 mm  $\pm 1\%$
- Głębokość 400 mm  $\pm 1\%$
- Wysokość 1800 mm  $\pm 1\%$

**3. REGAŁ STALOWY, MAGAZYNOWY, SKRĘCANY, PÓŁKI PEŁNE, 1200x500x1800**

Regał skręcany, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej, półki pełne, nogi z regulacją wysokości.

- Regał skręcany
- Ilość półek 4 szt.
- Materiał wykonania stal nierdzewna
- Nogi wykonane z profilu 30 x 30 mm
- Szerokość 1200 mm  $\pm 1\%$
- Głębokość 500 mm  $\pm 1\%$
- Wysokość 1800 mm  $\pm 1\%$

  
18.06.21.

**4. STÓŁ Z BASENEM 1-KOMOROWYM SPAWANY 1000x600x850 mm  
h=400mm, z otworem**

Basen jednokomorowy, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej, rant przyścienny, w dnie basenu na środku otwór do zamontowania syfonu, bez otworu pod baterię, nogi z regulacją wysokości.

- Wysokość komory 400mm  $\pm 1\%$
- Basen spawany tak
- Basen z otworem do zamontowania syfonu
- Basen bez otworu pod baterię
- Materiał wykonania stal nierdzewna
- Szerokość 1000 mm  $\pm 1\%$
- Głębokość 600 mm  $\pm 1\%$
- Wysokość 850 mm  $\pm 1\%$

**5. STÓŁ Z BASENEM 2-KOMOROWYM SPAWANY 1200x600x850 mm  
h=400mm, z otworami**

Basen dwukomorowy, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej, rant przyścienny, w dnie basenu na środku komór otwory do zamontowania syfonów, bez otworów pod baterie, nogi z regulacją wysokości.

- Wysokość komory 400mm  $\pm 1\%$
- Basen spawany tak
- Basen z otworami do zamontowania syfonów
- Basen bez otworu pod baterie
- Materiał wykonania stal nierdzewna
- Szerokość 1200 mm  $\pm 1\%$
- Głębokość 600 mm  $\pm 1\%$
- Wysokość 850 mm  $\pm 1\%$
- 

**6. STÓŁ Z BASENEM 1-KOMOROWYM SPAWANY 1000x700x850 mm  
h=400mm, z otworem**

Basen jednokomorowy, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej, rant przyścienny, w dnie basenu na środku otwór do zamontowania syfonu, bez otworu pod baterię, nogi z regulacją wysokości.

- Wysokość komory 400mm  $\pm 1\%$
- Basen spawany tak
- Basen z otworem do zamontowania syfonu
- Basen bez otworu pod baterię
- Materiał wykonania stal nierdzewna
- Szerokość 1000 mm  $\pm 1\%$
- Głębokość 700 mm  $\pm 1\%$
- Wysokość 850 mm  $\pm 1\%$

  
18.06.22.

## **7. WÓZEK Z RUCHOMĄ PLATFORMĄ DO TAC I SZTUĆCÓW**

Wózek transportowy z ruchomą platformą na tace. Wyposażony w uchwyt na kosze do sztućców oraz kosze do sztućców.

Cechy produktu:

- Zastosowanie do tac i sztućców
- Materiał wykonania stal nierdzewna
- Platforma do tac ruchoma
- Uchwyt na kosze do sztućców
- Kosze na sztućce 2 szt.
- Wyposażenie co najmniej 2 kółka obrotowe z hamulcem
- Narożniki wyposażone w gumowe odboje

## **8. SZAFKA MAGAZYNOWA 4-DRZWIOWA, Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI ZE STALI NIERDZEWNEJ**

Szafka magazynowa wykonana z wysokiej, jakości stali nierdzewnej, drzwi przesuwne, dwie do czterech przestawnych półek.

- Długość 800-1000 mm
- Szerokość 500 mm
- Wysokość 1800-2000 mm
- Ilość półek 2-4 szt.
- Półki przestawne
- Materiał stal nierdzewna
- Rodzaj drzwi przesuwne

## **9. STÓŁ ODKŁADCZY NA ODPADY**

Stół odkładczy z otworem na odpady, otwór umieszczony w lewej części stołu, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej, spawany, bez rantu, zabudowany z trzech stron 1600 i 600 mm zabudową dekoracyjną wykonaną z płyty drewnopodobnej laminowanej w kolorze uzgodnionym z zamawiającym.

- Długość 1600 mm  $\pm 1\%$
- Szerokość 600 mm  $\pm 1\%$
- Wysokość 850 mm  $\pm 1\%$
- Materiał stal nierdzewna
- Półka brak
- Rant brak
- Otwór umieszczony w lewej części stołu
- Stół spawany
- Nogi z regulacją wysokości



18.06.17.

10. **WÓZEK TRANSPORTOWY do tac**

Wózek transportowy do tac i pojemników GN 1/1, wyposażony w 16 poziomów. Cztery skrętne koła w tym dwa z hamulcami, konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej.

- Ilość poziomów 16
- Materiał stal nierdzewna
- Koła skrętne, w tym dwa z hamulcami

11. **BASEN NIERDZEWNY JEZDNY 1-komorowy**

Basen (zlew) jezdny 1-komorowy na czterech kołach, w tym dwa skrętne z blokadą. Wyposażony w zawór spustowy.

- Długość 650-750 mm
- Szerokość 500-600 mm
- Wysokość 800-850 mm (wysokość rękojeści do transportu)
- Materiał stal nierdzewna
- Koła minimum 2 skrętne z blokadą

12. **LODÓWKA 120 -160l**

Opis produktu: pojemność chłodziarki/zamrażarki 90-100/10–11 L, służy do przechowywania żywności i napojów. Obudowa wykonana z blachy emaliowanej koloru białego. Lodówka powinna być wyposażona w: szuflada na warzywa, co najmniej 2 regulowane półki, oraz 3 półeczki w drzwiach. Posiada automatyczne rozmrażanie. Instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna. Wymagany okres gwarancji 2 lata.

13. **KUCHENKA MIKROFALOWA**

Opis produktu: urządzenie kuchenne służące do ogrzewania przedmiotów znajdujących się w jej wnętrzu poprzez poddanie ich działaniu mikrofal.

- 5-7 poziomów mocy
- wykonanie stal nierdzewna
- pojemność komory 24-28 L

Parametry techniczne:

- napięcie 230 V
- szerokość komory 340-355 mm
- głębokość komory 330-340 mm
- wysokość komory 220-230 mm
- drzwi przeszkłone
- waga 15-18 kg
- moc elektryczna 1,0-1,6 Kw



18.6.21.

#### 14. **EKSPRES CIŚNIENIOWY**

Ekspres ciśnieniowy z ekranem dotykowym o mocy 1400-1550W. Posiada funkcje: automatyczne czyszczenie, automatyczne odkamienianie, automatyczne płukanie, oszczędzanie energii, spienianie mleka, zapamiętywanie ustawień.

Opis produktu:

— kolorowy wyświetlacz tekstu/symboli	4-6 cali	
— rodzaj kawy	ziarnista	
— pojemnik na mleko	zewnątrzny	za
— pomocą wężyka		
— programowanie indywidualnych przepisów na kawę	tak	
— programowanie, i ustawianie indywidualnej mocy kawy	tak	
— programowanie temperatury zaparzonej kawy	tak	
— młynek	stalowy-żarna	
— stożkowe		
— pompa o ciśnieniu	13-17 bar	
— pojemność pojemnika na ziarna kawy	250-280 g	
— pojemność pojemnika na wodę	2,0-2,4 L	
— zaparzanie dwóch kaw jednocześnie	tak	

#### 15. **EKSPRES CIŚNIENIOWY**

Ekspres ciśnieniowy o mocy 1400-1500W. Posiada funkcje: Automatyczne czyszczenie, spienianie mleka.

Opis produktu:

— jednoczesne przygotowanie dwóch filiżanek czarnej kawy	tak
— programowanie indywidualnych przepisów na kawę	tak
— kolorowy wyświetlacz	tak
— pompa o ciśnieniu	14-16 bar
— regulowana moc kawy	tak
— regulowana temperatura kawy	tak
— Indywidualnie regulowany stopień mielenia kawy	tak
— Tacka na filiżanki z funkcją podgrzewania	tak
— Tacka ociekowa odporna na zarysowania	tak
— system automatycznego spieniania mleka	tak

#### 16. **CZAJNIK ELEKTRYCZNY**

Opis produktu: Wyposażony w antypoślizgową podstawę, antypoślizgową rączkę, automatyczny wyłącznik po zagotowaniu wody, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody. Posiada filtr anty osadowy, obrotową podstawę, wskaźnik poziomu wody.

Dane techniczne:

— pojemność	1.6-1.8 L
— element grzejny	płaska grzałka płytowa
— moc	2000-2400 W
— kolor	stalowy
— wykonanie	stal nierdzewna



18. 01. 21.

### 17. OBIERACZKA DO ZIEMNIAKÓW

Opis produktu: jednorazowy wsad 10-14 kg, pokrywa z wyłącznikiem bezpieczeństwa, czasomierz z regulacją, możliwość zamontowania separatora obierzyn pod urządzeniem, prosta zwarta obudowa, cicha praca, łatwy dostęp do podzespołów obieraczki.

Dane techniczne:

— wydajność na godzinę	100-130 kg
— materiał wykonania	stal nierdzewna
— napięcie	400 V
— moc	0.4-0.7 kW
—	

### 18. KRAJALNICA DO PIECZYWA

Krajalnica do pieczywa stołowa przeznaczona do mechanicznego krojenia pieczywa. Załadunek i odbiór pokrojonego pieczywa odbywa się od przodu maszyny. Solidna i wytrzymała konstrukcja gwarantująca sprawne działanie. Wyposażona w szufladę do zbierania okruszków.

Dane techniczne:

— wydajność	ok 150 bochenków na godz.
— grubość kromek	10-13 mm
— zasilanie	230 V

### 19. WÓZEK DO KRAJALNICY PIECZYWA

Wózek do krajalnicy pieczywa typu MPK. Wyposażony w cztery koła w tym dwa skrętne z blokadą.

### 20. KOTLECIARKA (maszyna do rozdrabniania mięsa)

Elektryczna maszyna do rozbijania mięsa, przeznaczona do nacinania i zmiękczenia mięsa na kotlety, bitki, filety i steki. Kotleciarka wyposażona w antypoślizgowe nóżki. Przystawka nacinająca wchodzi w skład urządzenia.

Dane techniczne:

— zasilanie	230 V
— wydajność orientacyjna	100-140 kg/godz.
— waga	18-21 kg

### 21. MŁYNEK DO PRZYPRAW

Urządzenie do zastosowania gastronomii. Umożliwia błyskawiczne zmielenie nasion (kawy, gałki muskatołowej), różnych ziół, orzechów itp. Zestaw zawiera, co najmniej 2 ostrza.

Dane techniczne:

  
18.06.2019.



- napięcie 220V
- moc 2500-3500W
- prędkość 2300-2600 obr./min
- obudowa stal nierdzewna
- ostrza stal nierdzewna
- pojemność 900-1100g

## 22. ZAMRAŻARKA SKRZYNIOWA

Obudowa wykonana ze stali powlekanej proszkowo, pozbawiona szczelin odporna na zadrapania i uderzenia. Wnętrze z aluminium łatwe do utrzymania w czystości, spełniające wymagania w zakresie higieny. Wyposażona w oświetlenie wnętrza, zamek oraz wskaźnik temperatury panującej wewnątrz urządzenia z dokładnością, co do stopnia. W skład zamrażarki wchodzi kosze pozwalające utrzymać porządek we wnętrzu oraz optymalne rozłożenie produktów. Zamrażarka o jak najwyższej temperaturze minimalnej w przedziale -20 -30°C

Dane techniczne:

- napięcie 230 V
- ilość koszy 3-4 szt.
- rodzaj drzwi uchylne, nie przeszklone
- kolor inox, biały
- rozmrażanie ręczne
- pojemność ko mory 460- 575L

## 23. GASTRONOMICZNA SZATKOWNICA DO WARZYN

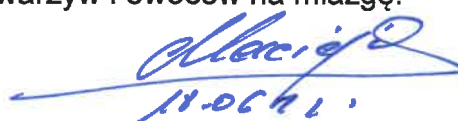
Przeznaczona do szatkowania warzyw i owoców oraz do rozdrabniania sera, zaprojektowana do zastosowania w małych i dużych placówkach zbiorowego żywienia. Za pomocą wymiennych tarcz pozwala na cięcie produktów w kostkę, plastry, paski, wiórki i miazgę. Duży wysp i koryto mieszczące większość produktów w całości. Tarcze tnące napędzane bezpośrednio przez mocny silnik z przekładnią ślimakową. Łatwa wymiana tarcz tnących dzięki zastosowaniu zamka bagnetowego. Tarcze dostosowane do szatkowania warzyw surowych i gotowanych. Urządzenie wyposażone w magnetyczny system bezpieczeństwa. Wykonana z materiałów nierdzewnych.

Dane techniczne:

- Wydajność: 100-200 kg godzinę
- Obroty tarczy tnącej: ok. 280 obr./min
- Zasilanie: 400V 50 Hz 3 fazy

## 24. ZESTAW TARCZ DO SZATKOWNICY WARZYN

- **zestaw do kostkowania**  
zestaw do gastronomicznej szatkownicy warzyw opisanej w pkt. 17, przeznaczony do cięcia warzyw i owoców w kostkę o wymiarach 10-15x10x15x10 mm
- **tarcza miazga**  
tarcza do gastronomicznej szatkownicy warzyw opisanej w pkt. 17, przeznaczona do rozdrabniania warzyw i owoców na miazgę.



*Alacig*  
11.06.11



— **tarcza wiórki 3 mm**

tarcza do gastronomicznej szatkownicy warzyw opisanej w pkt. 17, przeznaczona do rozdrabniania warzyw, owoców, serów na 3mm wiórki.

— **tarcza wiórki 7mm**

tarcza do gastronomicznej szatkownicy warzyw opisanej w pkt. 17, przeznaczona do rozdrabniania warzyw, owoców, serów na 7 mm wiórki.

— **tarcza plastry 5,5 mm**

tarcza do gastronomicznej szatkownicy warzyw opisanej w pkt. 17, przeznaczona do cięcia warzyw i owoców na 5,5 mm plastry.

**25. NAŚWIETLACZ DO JAJ**

Urządzenie przeznaczone do powierzchniowej dezynfekcji jaj o jednorazowym wsadzie 30 szt. Wyposażony w dwie lampy UV-C.

Dane techniczne:

- |                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| — obudowa           | stal nierdzewna |
| — kratka            | stal nierdzewna |
| — czas naświetlania | 150 sekund      |
| — wyłączenie lamp   | automatyczne    |

**26. ŁOPATKA NIERDZEWNA**

Łopatka monoblokowa wykonana ze stali nierdzewnej z uchwytem umożliwiającym wieszanie.

Dane techniczne:

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| — długość   | 250-260 mm      |
| — szerokość | 100-130 mm      |
| — materiał  | stal nierdzewna |

**27. ŁOPATKA NIERDZEWNA PERFOROWANA**

Łopatka monoblokowa wykonana ze stali nierdzewnej z uchwytem umożliwiającym wieszanie.

Dane techniczne:

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| — długość   | 250-260 mm      |
| — szerokość | 100-130 mm      |
| — materiał  | stal nierdzewna |

**28. STALKA DIAMENTOWA**

Wykonana z pręta stalowego nierdzewnego, rękojeść z tworzywa sztucznego wyposażona w uchwyt do zawieszania. Długość 250-300 mm.

**29. TŁUCZEK SIEKACZ DO MIĘSA**

Opis produktu: połączenie tradycyjnego tłuczka z profesjonalnym siekaczem do mięsa, układ sprężynowy połączony z nożami nacinającymi włókna mięsa, długość rączki 170-200mm.

  
18.06.21.

Parametry techniczne: Wykonany ze stali nierdzewnej, wyposażony w 50-60 ostrzy nacinających, szerokość 250-265 mm, głębokość 50-60 mm, wysokość 65-75 mm.

30. **PÓŁKA WISZĄCA**

Półka wisząca z 2 przestawnymi blatami, o długości 130-160 cm, wykonana ze stali nierdzewnej do montażu naściennego.

31. **GARNEK ZE STALI NIERDZEWNEJ 50 L**

Wykonany z najwyższej jakości stali nierdzewnej o roboczej pojemności 50 L. Odpowiedni do kuchni indukcyjnych i wszystkich innych typów dzięki trzywarstwowemu dnu wydajnie przenoszącemu ciepło. Garnek wyposażony w pokrywę.

32. **LISTWA MAGNETYCZNA**

Listwa magnetyczna o długości 500 mm, do montażu naściennego.

33. **CHOCHŁA WAZOWA**

Chochła monoblokowa wykonana z wysoko polerowanej stali nierdzewnej bez spawów i zagięć.

Dane techniczne:

- długość 310-330 mm
- pojemność 0,08-0,11 mm

34. **CHOCHŁA NIERDZEWNA 4 L**

Chochła z polerowanej stali nierdzewnej z uchwytem.

- średnica 220-260 mm
- pojemność 4 L
- długość ramienia 900-1100 mm
- materiał stal nierdzewna
- powierzchnia polerowana

35. **STOJAK NA DESKI**

Stojak ze stali nierdzewnej na 6 desek do krojenia, z gumowymi nakładkami antypoślizgowymi.

Dane techniczne:

- długość 250-300 mm
- szerokość 300-360 mm
- wysokość 250-300 mm
- materiał stal nierdzewna

36. **POJEMNIK ALUMINIOWY Z POWŁOKĄ TEFLONOWĄ**

Pojemnik aluminiowy z powłoką teflonową do pieczenia oraz innych produktów mogących przywierać do powierzchni pojemnika. Możliwość piętrowania i mycia w zmywarkach.

Dane techniczne:

- długość 530 mm  $\pm 1\%$



18.06.2011

- szerokość 325 mm  $\pm 1\%$
- wysokość 65 mm  $\pm 1\%$
- pojemność 9 L
- rozmiar GN1/1
- materiał aluminium
- powłoka teflonowa

### 37. TERMOMETR TARCZOWY LODÓWKOWY

Termometr lodówkowy w obudowie ze stali nierdzewnej z zawieszka.

Dane techniczne:

- zakres temperatury -40 do +40°C

### 38. TERMOMETR WZORCOWY

Termometr rurkowy szklany, wzorcowy, bagietkowy. W zestawie oprawa stalowa niklowana do termometrów rurkowych z uchwytem do zawieszania. Zawiera świadectwo wzorcowania PCA.

Dane techniczne:

- zakres -50°C+50°C
- podziałka 0,5°C
- dokładność  $\pm 0,5^\circ\text{C}$

### 39. TERMO HIGROMETR ZE ŚWIADECTWEM WZORCOWANIA.

Termo higrometr wskazówkowy. Pomiar wilgotności włosem niewymagającym regulacji, przeznaczony do kontroli pomieszczeń magazynowych w warunkach wewnętrznych. Przyrząd mechaniczny niewymagający użycia baterii, wyposażony w ucho do zawieszania i rozkładaną podstawkę. Zawiera świadectwo wzorcowania.

Dane techniczne:

- dokładność pomiaru  $\pm 1^\circ\text{C}$   $\pm 3...5\%\text{RH}$
- rozdzielczość wskazania  $1^\circ\text{C}$   $1\%\text{RH}$

### 40. WYCISKACZ DO CZOSNKU

Wyciskacz do czosnku, wykonany z aluminium pokrytym powłoką PTFE. Łatwy w czyszczeniu. Możliwość mycia w zmywarkach.

### 41. TARKA SZEŚCIOKĄTNA

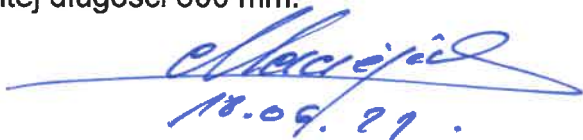
Wykonana ze stali nierdzewnej. Wysokość H 180-200 mm.

### 42. RÓZGA, L 300 mm

Wykonana ze stali nierdzewnej, o całkowitej długości 300 mm.

### 43. RÓZGA, L 600 mm

Wykonana ze stali nierdzewnej, o całkowitej długości 600 mm.

  
18.09.21.

44. **POJEMNIK STALOWY Z UCHWYTAMI, GN 1/1, H 200 mm.**

Opis produktu: Przeznaczony do bemałów i pojemników termoizolacyjnych, można stosować w temperaturze od -40 °C do +300 °C, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej o solidnej konstrukcji, pojemnik z ruchomymi uchwytami, szerokość 530 mm, głębokość 325 mm, wysokość 200 mm, pojemność 26 L.

45. **POJEMNIK STALOWY Z UCHWYTAMI, GN 1/2, H 200 mm.**

Opis produktu: Przeznaczony do bemałów i pojemników termoizolacyjnych, można stosować w temperaturze od -40 °C do 300 °C, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej o solidnej konstrukcji, pojemnik z ruchomymi uchwytami, szerokość 325 mm, głębokość 265 mm, wysokość 200 mm, pojemność 11, 5 L

46. **POJEMNIK STALOWY Z UCHWYTAMI, GN 1/1, H 150 mm.**

Opis produktu: Przeznaczony do bemałów i pojemników termoizolacyjnych, można stosować w temperaturze od -40 °C do +300 °C, wykonany z wysokiej, jakości stali nierdzewnej o solidnej konstrukcji, pojemnik z ruchomymi uchwytami, szerokość 530 mm, głębokość 325 mm, wysokość 150 mm, pojemność 19 L.

47. **POKRYWA STALOWA Z WYCIĘCIEM NA UCHWYTY POJ. GN 1/1**

Opis produktu: Do pojemników GN 1/1, posiada wycięcia na uchwytu, wykonana ze stali nierdzewnej. Rozmiar GN 1/1, szerokość 325 mm, głębokość 530 mm.

48. **POKRYWA STALOWA Z WYCIĘCIEM NA UCHWYTY POJ. GN 1/2**

Opis produktu: Do pojemników GN 1/2, posiada wycięcia na uchwytu, wykonana ze stali nierdzewnej. Rozmiar GN 1/2, szerokość 325 mm, głębokość 265 mm.

49. **NÓŻ KUCHENNY, HACCP, ŻÓŁTY**


Opis produktu: Z uchwytem w kolorze żółtym, można myć i wyparzać w zmywarkach, ostrze wykonane ze stali nierdzewnej o długości 250-300 mm.

50. **NÓŻ DO CHLEBA BIAŁY (ostrze ząbkowane)**

Nóż do krojenia chleba biały, ostrze ząbkowane, rękojeść antypoślizgowa w kolorze BIAŁYM, ostrze wykonane z wysokiej, jakości stali, długość ostrza 250-300 mm.

51. **NÓŻ KUCHENNY, HACCP, CZERWONY**

Opis produktu: Z uchwytem w kolorze czerwonym, można myć i wyparzać w zmywarkach, ostrze wykonane ze stali nierdzewnej o długości 250-300 mm.

12  
18.06.21.

52. **NÓŻ KUCHENNY, HACCP, ZIELONY**

Opis produktu: Z uchwytem w kolorze zielonym, można myć i wyparzać w zmywarkach, ostrze wykonane ze stali nierdzewnej o długości 250-300 mm.

53. **NÓŻ KUCHENNY, HACCP, BRĄZOWY**

Opis produktu: Z uchwytem w kolorze brązowym, można myć i wyparzać w zmywarkach, ostrze wykonane ze stali nierdzewnej o długości 250-300 mm.

54. **NÓŻ KUCHENNY, HACCP, NIEBIESKI**

Opis produktu: Z uchwytem w kolorze niebieskim, można myć i wyparzać w zmywarkach, ostrze wykonane ze stali nierdzewnej o długości 250-300 mm.

55. **NÓŻ DO MIĘSA, HACCP, CZERWONY**

Opis produktu: Z uchwytem w kolorze czerwonym, można myć i wyparzać w zmywarkach, ostrze wykonane ze stali nierdzewnej o długości 200-250 mm, antypoślizgowa rękojeść.

56. **NÓŻ DO OBIERANIA, HACCP, ZIELONY**

Opis produktu: Nóż z uchwytem w kolorze zielonym, ostrze wykonane z wysokiej jakości stali o długości 90 – 110 mm, antypoślizgowa ergonomiczna rękojeść.

57. **ZESTAW DESEK HACCP, 450X300 mm.**

Opis produktu: Komplet 6 desek w kolorach HACCP, biały, zielony, niebieski, żółty, zielony, brązowy, wykonane z polipropylenu, wymiary 450 mm x 300 mm, do kontaktu z żywnością, można myć w zmywarce.

58. **OBIERACZKA DO WARZYW RĘCZNA ZE STALI NIERDZEWNEJ**

Opis produktu: Obieraczka podłużna do obierania warzyw i owoców. Całkowicie wykonana ze stali nierdzewnej. Min dł. 14-18 cm. Możliwość mycia w profesjonalnych zmywarkach gastronomicznych.

*akceptuję z uwagami*  
*ppłk Stanisław Olekiewicz*  
*[Signature]*  
*11.06.11.*

Opracował  
SZEFE SŁUŻBY ŻYWNOŚCIOWEJ

cz. p. o. st. chor. szt. Piotr JANIĄK