

Załącznik 6B specyfikacja mebli gastronomicznych

(Odnowienie parku maszyn i urządzeń – Karczma „Mazowsze”)

KARCZMA I KUCHNIA HOTELOWA – MEBLE KUCHENNE

LP	NAZWA TOWARU	SZT.	SZER. MM.	GŁĘB. MM.	WYS. MM.	RODZAJ MATERIAŁU	Producent/ Model	uwagi
1	REGAŁ SKŁADANY 4 PÓLKOWY ALUMINIOWY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE	1	2781	500	1800	ALUMINIUM		
2	PODSTAWA POD ZMYWARKĘ	1	580	520	500	STAL NIERDZEWNA		
3	STÓŁ SZKIELETOWY, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE	1	1140	600	850	STAL NIERDZEWNA		
4	STÓŁ ZE ZLEWEM 1 – KOMOROWYM+ PÓŁKA, KOMORA Z LEWEJ STRONY, RANT Z TYŁU, BATERIA PRYSZNICOWA – SZTORCOWA W ZESTAWIE	1	980	500	850	STAL NIERDZEWNA		
5	STÓŁ Z PÓŁKĄ, RANT POZ TYŁU I PO LEWEJ STRONIE	1	980	500	850	STAL NIERDZEWNA		
6	SZAFKA PRZELOTOWA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI, DZIELONA	1	780	600	2000	STAL NIERDZEWNA		
7	STÓŁ ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM+ PÓŁKA, KOMORA Z PRAWEJ STRONY, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE, BATERIA SZTORCOWA MIESZAKOWA W ZESTAWIE	1	1380	700	850	STAL NIERDZEWNA		
8	STÓŁ Z PÓŁKĄ, MOBILNY	1	800	600	850	STAL NIERDZEWNA		
9.	STÓŁ Z PÓŁKA, RANT Z TRZECH STRON	1	720	460	850	STAL NIERDZEWNA		
10	STÓŁ ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM+PÓŁKA, KOMORA Z LEWEJ STRONY, RANT Z TYŁU Z BATERIĄ SZTORCOWĄ MIESZAKOWĄ	1	1100	700	850	STAL NIERDZEWNA		
11	PÓŁKA WISZĄCA 2-POZIOMOWA	1	1680	300	600	STAL NIERDZEWNA		
12	STÓŁ SZKIELETOWY Z WYCIĘCIEM NA SŁUP, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE	1	870	700	850	STAL NIERDZEWNA		
13	POJEMNIK NA ODPADKI, NA PODSTAWIE MOBILNEJ, OKRĄGŁY, WYKONANY Z SZAREGO POLIPROPYLENU, POJEMNOŚĆ 80L	2	ŚR.500		750			
14	UMYWALKA KOLANOWA Z WYLEWKĄ SZTORCOWĄ I DOZOWNIKIEM MYDŁA, MIESZACZ CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY POD PANELEM FRONTOWYM, WYMIARY KOMORY: 330×230×(H)120 MM..	2	400	335	570	STAL NIERDZEWNA		
15	STÓŁ Z PÓŁKĄ, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE	1	1900	600	850	STAL NIERDZEWNA		
16	PÓŁKA WISZĄCA 2-POZIOMOWA	1	1900	300	600	STAL NIERDZEWNA		
17	STÓŁ Z BASENEM 1-KOMOROWYM I MIEJSCEM NA POJEMNIK NA ODPADKI PO LEWEJ STRONIE, RANT Z TYŁU, BATERIA PRYSZNICOWĄ SZTORCOWĄ	1	1300	700	850	STAL NIERDZEWNA		
18	PODSTAWA POD OBIERACZKĘ Z SEPARATOREM MIAZGI	1				STAL NIERDZEWNA		
19	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓLKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓŁKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	2487	600	1800	ALUMINIUM		
20	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓLKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓŁKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	2487	600	1800	ALUMINIUM		
21	ZLEW PORZĄDKOWY, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE, BATERIA ŁOKCIOWA Z WYCIĄGANĄ WYLEWKĄ, WYLEWKA OBROTOWA, DŁUGOŚĆ PRYSZNICA: 150 CM. ZASIĘG WYLEWKI: 230 MM. WYSOKOŚĆ BATERII: 230 MM.	1	600	600	500	STAL NIERDZEWNA		
22	REGAŁ MAGAZYNOWY Z PÓLKAMI PERFOROWANYMI	1	600	600	1800	STAL NIERDZEWNA		

23	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓŁKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓLKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	2881	400	1800	ALUMINIUM		
24	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓŁKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓLKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	1657	600	1800	ALUMINIUM		
25	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓŁKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓLKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	1987	400	1800	ALUMINIUM		
26	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓŁKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓLKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	1857	600	1800	ALUMINIUM		
27	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓŁKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓLKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	1557	600	1800	ALUMINIUM		
28	PODSTAWA MOBILNA Z PÓLKĄ - POD PAKOWARKĘ, OGRANICZNIKI NA NAROŻNIKACH	1	500	600	500	STAL NIERDZEWNA		
29	STÓL Z PÓLKĄ, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE	1	960	700	850	STAL NIERDZEWNA		
30	STÓL ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM+PÓLKA, KOMORA Z PRAWEJ STRONY, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ NA ODCINKU 22CM WRAZ Z BATERIĄ SZTORCOWĄ MIESZAKOWĄ, WYSIĘG 250 MM	1	800	600	850	STAL NIERDZEWNA		
31	PÓLKA WISZĄCA 2-POZIOMOWA	1	1500	300	600	STAL NIERDZEWNA		
32	REGAŁ OCIEKOWY Z PÓLKAMI PERFOROWANYMI	1	800	700	1800	STAL NIERDZEWNA		
33	BASEN 1-KOMOROWY, RANT Z TYŁU + BATERIA PRYSZNICOWA Z WYLEWKĄ, SZTORCOWA	1	900	800	850	STAL NIERDZEWNA		
34	STÓL Z PÓLKĄ, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE	1	1400	700	850	STAL NIERDZEWNA		
35	PÓLKA WISZĄCA 2-POZIOMOWA	1	1400	400	600	STAL NIERDZEWNA		
36	STÓL Z PÓLKĄ I BLOKIEM SZUFLAD PO PRAWEJ, RANT Z TYŁU	1	1340	700	850	STAL NIERDZEWNA		
37	STÓL ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM+PÓLKA, WYCIĘCIE NA SŁUP, KOMORA Z PRAWEJ STRONY, RANT Z TYŁU I PO LEWEJ STRONIE + BATERIA SZTORCOWA MIESZAKOWA, WYSIĘG 250 MM	1	1400/120	700/100	850	STAL NIERDZEWNA		
38	PÓLKA WISZĄCA 2-POZIOMOWA	1	1200	400	600	STAL NIERDZEWNA		
39	STÓL Z PÓLKĄ I BLOKIEM SZUFLAD PO LEWEJ, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ STRONIE	1	1000	700	850	STAL NIERDZEWNA		
40	SZAFKA WISZĄCA Z DRZWIAMI SUWANYMI	1	1000	400	600	STAL NIERDZEWNA		
41	STÓL ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM+PÓLKA, KOMORA Z LEWEJ STRONY, RANT Z TYŁU I PO LEWEJ STRONIE NA ODCINKU 60CM + BATERIA SZTORCOWA MIESZAKOWA	1	1320	700	850	STAL NIERDZEWNA		
42	STÓL Z PÓLKĄ ORAZ Z WBUDOWANĄ KOMORĄ UMYWALKOWĄ, KOMORA Z PRAWEJ STRONY, RANT Z TYŁU I PO LEWEJ STRONIE + BATERIA SZTORCOWA UMYWALKOWA	1	1100	500	850	STAL NIERDZEWNA		
43	STÓL Z PÓLKĄ, RANT Z TYŁU	1	1300	500	850	STAL NIERDZEWNA		
44	STÓL Z PÓLKĄ, RANT Z TYŁU I PO PRAWEJ	1	1250	500	850	STAL NIERDZEWNA		
45	PODSTAWA POD PIEC Z PROWADNICAMI NA POJEMNIKI GN	1				STAL NIERDZEWNA		
46	STÓL Z PÓLKĄ, BEZ RANTÓW, OD PRZODU ROGI BLATU SFAZOWANE 100X100MM	1	1560	500	850	STAL NIERDZEWNA		
47	ELEMENT NEUTRALNY, NASTAWNY. TŁOCZONY BLAT ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI 304 18/10 O GRUBOŚCI 1,5 MM.	1	400	730	250	STAL NIERDZEWNA		
48	ELEMENT NEUTRALNY Z PODSTAWĄ OTWARTĄ. TŁOCZONY BLAT ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI 304 18/10 O GRUBOŚCI 1,5 MM., STALOWE, REGULOWANE NÓŻKI	1	400	730	850	STAL NIERDZEWNA		
49	ELEMENT NEUTRALNY, NASTAWNY. TŁOCZONY BLAT ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI 304 18/10 O GRUBOŚCI 1,5 MM.	1	400	730	250	STAL NIERDZEWNA		
50	PÓLKA NAD WYSPE GRETINGOWA Z OBNIŻENIEM NA SALAMANDER (POD SALAMANDREM PÓLKA PEŁNA)	1	1600+500	400/600	1500/1300	STAL NIERDZEWNA		
51	BLENDY MASKUJĄCA PRZESTRZEŃ INSTALACYJNĄ WYSPI	1	1600	100		STAL NIERDZEWNA		
52	KOLUMNA WODNA MONTOWANA W PRZESTRZENI INSTALACYJNEJ- NA BLENDZIE	1				STAL NIERDZEWNA		
53	STÓL Z PÓLKĄ I BLOKIEM SZUFLAD PO PRAWEJ STRONIE, RANT Z TYŁU	1	850	600	850	STAL NIERDZEWNA		

54	SZAFKA WISZĄCA Z DRZWIAMI SUWANYMAMI	1	850	300	600	STAL NIERDZEWNA		
55	WÓZEK DO TRANSPORTU KOSZY, NA 7 KOSZY 500×500 MM – ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY POZIOMAMI: 200 MM., OBUSTRONNE ZABEZPIECZENIE PRZED WYPADNIĘCIEM KOSZ., 4 SKRĘTNE KÓŁKA, W TYM 2 Z HAMULCAMI.	1	500	500	1697	STAL NIERDZEWNA		
56	WÓZEK DO TRANSPORTU TALERZY	1	650	500	850	STAL NIERDZEWNA		
57	REGAŁ MAGAZYNOWY 4-PÓŁKOWY, ANODOWANA ALUMINIOWA KONSTRUKCJA RAMY, WZMOCNIONE I ŻEBROWANE PÓLKI POLIPROPYLENOWE, WKŁADY Z MOŻLIWOŚCIĄ MYCIA W ZMYWARCE. ZAKRES TEMPERATUR: OD MIN. -40 STOPNI C DO MIN. + 80 STOPNI C.	1	1657	500	1800	ALUMINIUM		
58	STÓŁ SORTOWNICZY Z ODPLYWEM I PRZEGŁĘBIENIEM Z MOŻLIWOŚCIĄ SKRĘCANIA ZE STOŁEM ZAŁADOWCZYM SFAZOWANY RÓG BLATU 50X50MM	1	980	800	900	STAL NIERDZEWNA		
59	NADSTAWKA CENTRALNA NA KOSZE	1	980	520	770	STAL NIERDZEWNA		
60	POJEMNIK NA ODPADKI, NA PODSTAWIE MOBILNEJ, OKRĄGŁY, WYKONANY Z SZAREGO POLIPROPYLENU, POJEMNOŚĆ 80L	1	ŚR.500		750	STAL NIERDZEWNA		
61	STÓŁ ZAŁADOWCZY ZE ZLEWEM 1-KOMOROWYM, MOZLIWOŚĆ SKRĘCANIA ZE STOŁEM SORTOWNICZYM, MOZLIWOŚĆ WSTAWIENIA POD BLAT ZMYWARKI UNIWERSALNEJ ORAZ WJAZDU POJEMNIKA NA ODPADKI + BATERIA SZTORCOWA PRYSZNICOWA	1	1750	760	900	STAL NIERDZEWNA		
62	STÓŁ WYŁADOWCZY Z PÓLKĄ NA KOSZE	1	1250	610	900	STAL NIERDZEWNA		

Wszystkie w/wym meble muszą być wykonane ze stali nierdzewnej o najwyższej jakości wg **PN OH18N9/AISI304/1.4301** oraz **EN ISO 3834-2:2005**, przeznaczonej do produkcji wyrobów dla gastronomii. Produkty te muszą posiadać świadectwo **Państwowego Zakładu Higieny**.