

**Wypożyczenie i pomoce dydaktyczne służące edukacji zawodowej i praktycznej nauce zawodu - Meble metalowe****Część 4. Dostawa do Zespołu Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu**

Miejsce przeznaczenia	Rodzaj asortymentu	Ilość	Szczegółowy opis	Dostawa (D) Wniesienie (W) Montaż (M) Przytwierdzenie (P)	Certyfikaty/normy/atesty
1.Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół roboczy nierdzewny z blokiem 3 szuflad	1	Stół roboczy z blokiem szuflad: wykonany ze stali nierdzewnej wyposażony w blok 3 szuflad zintegrowany z konstrukcją stołu; wymiary ogólne: szerokość 450 mm, głębokość 700 mm, wysokość 850 mm, przeznaczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 10088



2. Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół nierdzewny ze zlewem 1-komorowym	1	Stół ze zlewem jednokomorowym i dolną półką: wykonany ze stali nierdzewnej przeznaczonej do kontaktu z żywnością; konstrukcja spawana zapewniająca stabilność i bezpieczeństwo użytkowania; blat tłoczony, wyposażony w rant tylny o podwyższonej krawędzi, zapobiegający spływaniu wody i zanieczyszczeń na ścianę, o wysokości ok. 100 mm i głębokości ok. 15 mm; zintegrowany zlew jednokomorowy z komorą o wymiarach 400 × 400 × 250 mm ± 10 mm, z otworem pod baterię na środku komory Ø 33 mm ± 2 mm; wyposażony w ociekacz ryflowany, dolną półkę, odpływ, rurę przelewową oraz syfon; wymiary ogólne stołu: szerokość 1500 mm, głębokość 600 mm, wysokość 850 mm.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 10088
--	--	---	---	------------------------	---



3. Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Szafa nierdzewna magazynowa	1	Szafa magazynowa z drzwiami suwanymi: wykonana ze stali nierdzewnej, wyposażona w dwie przestawne półki, możliwość zamknięcia na zamek, uchwyty wcięte, wymiary ogólne: szerokość 800 mm, głębokość 600 mm, wysokość 2000 mm; dopuszczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 10089
4. Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół nierdzewny ze zlewem 1-komorowym i szafką	3	Stół ze zlewem jednokomorowym i szafką z drzwiami skrzydłowymi: wykonany ze stali nierdzewnej, przeznaczonego do kontaktu z żywnością, o konstrukcji spawanej zapewniającej stabilność i bezpieczeństwo użytkowania; wyposażony w zlew 1-komorowy po lewej stronie blatu, z komorą o wymiarach 500 × 500 × 250 mm ± 10 mm; blat stołu z otworem pod baterię Ø 33 mm ± 2 mm; rurę przelewową oraz syfon; w komorze zlewu otwór odpływu	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

			dostosowany do podłączenia rozdrabniacza oraz montażu zamka w drzwiach szafki; wymiary ogólne stołu: szerokość 1200 mm, głębokość 700 mm, wysokość 850 mm.		
5. Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Szafka nierdzewna wisząca	6	Szafka wisząca z otwartą z półką: wykonana ze stali nierdzewnej o konstrukcji spawanej wyposażona w przestawną półkę; wymiary ogólne: szerokość 800 mm, głębokość 300 mm, wysokość 600 mm; dopuszczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

6. Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół roboczy nierdzewny z 6 szufladami	1	Stół roboczy przyścienny z szufladami: wykonany ze stali nierdzewnej wyposażony w 6 szuflad z pełnym wysuwem wymiary ogólne stołu: szerokość 800 mm, głębokość 600 mm, wysokość 850 mm; dopuszczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
--	---	---	---	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

7.Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół roboczy nierdzewny z szafką i blokiem 3 szuflad	2	Stół przyścienny z blokiem szuflad i szafką skrzydłową: wykonany ze stali nierdzewnej wyposażony w blok trzech szuflad po prawej stronie, z głębokością szuflad 150 mm \pm 5 mm, oraz szafkę po lewej stronie z drzwiami skrzydłowymi i przestawną półką w środku; wszystkie elementy zamykane na zamek wymiary ogólnie stołu: szerokość 1300 mm, głębokość 600 mm, wysokość 850 mm, dopuszczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
---	---	---	---	-----------------	--



8.Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół nierdzewny ze zlewem 1-komorowym	1	Stół wolnostojący ze zlewem jednokomorowym: wykonany ze stali nierdzewnej przeznaczonej do kontaktu z żywnością, o konstrukcji spawanej zapewniającej stabilność i bezpieczeństwo użytkowania; wyposażony w zlew 1-komorowy; rurę przelewową oraz syfon, bez półki dolnej; wymiary ogólne stołu: szerokość 1200 mm, głębokość 600 mm, wysokość 850 mm; z otworem pod baterię na środku komory $\varnothing 33 \text{ mm} \pm 2 \text{ mm}$.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
---	--	---	--	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

9.Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Szafa magazynowa z drzwiami suwnymi	1	Szafa magazynowa wykonana ze stali nierdzewnej, wyposażona w drzwi suwane z uchwytyami wciętymi, co najmniej dwie półki przestawne z możliwością regulacji wysokości oraz możliwość zamknięcia na zamek, wymiary ogólne: szerokość: 800 mm, głębokość: 600 mm, wysokość 2000 mm; dopuszczona do kontaktu z żywnością	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
---	--	---	--	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

10.Pracownia gastronomiczna sala 04 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół roboczy nierdzewny z szafką	1	Stół przyścienny z szafką: przeznaczony do ustawienia przy ścianie, przeznaczony do kontaktu z żywnością, wykonany ze stali nierdzewnej w konstrukcji spawanej, wyposażony w szafkę z drzwiami skrzydłowymi oraz co najmniej jedną półkę przestawną z możliwością regulacji wysokości. Wymiary ogólne: długość: 1000 mm, głębokość: 600 mm, wysokość: 850 mm.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
--	---	---	---	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

11.Pracownia gastronomiczna sala 03 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół nierdzewny ze zlewem 1-komorowym i półką	1	Stół przyścienny wymiarach 1500 × 700 × 850 mm wykonany ze stali nierdzewnej przeznaczonej do kontaktu z żywnością, wyposażony w komorę o wymiarach 500 × 500 × 250 mm ±10 mm z otworem na baterię o średnicy 33 mm ±2 mm, zlokalizowaną centralnie; rurę przelewową oraz syfon w komorze zlewu otwór odpływu dostosowany do podłączenia rozdrabniacza.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
--	--	---	---	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

12. Pracownia gastronomiczna sala 03 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Regał magazynowy	1	Regał spawany o wymiarach 1200 × 500 mm, wykonany ze stali nierdzewnej, składający się z czterech pełnych półek, każda o maksymalnym obciążeniu 70 kg, dopuszczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
---	-------------------------	---	---	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

13.Pracownia gastronomiczna sala 03 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół przyścienny z drzwiami skrzydło wymi	5	Stół przyścienny o wymiarach 1000 × 600 × 850 mm, wykonany ze stali nierdzewnej w konstrukcji spawanej, wyposażony w przestawną półkę oraz szafkę zamykaną na zamek, dopuszczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
--	--	---	---	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

14.Pracownia gastronomiczna sala 03 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół nierdzewny ze zlewem 1-komorowym i szafką	5	Stół nierdzewny o wymiarach 1400 × 600 × 850 mm, wykonany ze stali nierdzewnej przeznaczonej do kontaktu z żywnością, wyposażony w 1-komorowy zlew o orientacyjnych wymiarach 400 × 400 × 250 mm ±5 mm z otworem na baterię o średnicy 33 mm ±2 mm zlokalizowanym centralnie w komorze, rurę przelewową oraz syfon, w komorze zlewu otwór odpływu dostosowany do podłączenia rozdrabniacza, z trzema drzwiami skrzydłowymi, komorą zlewu po prawej stronie oraz możliwością montażu zamka;	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
--	---	---	--	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

15.Pracownia gastronomiczna sala 03 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Szafa magazynowa dzielona	2	Szafa magazynowa dzielona w poziomie o wymiarach 800 × 500 × 1800 mm, wykonana ze stali nierdzewnej, składająca się z dwóch oddzielnych komór, wyposażona w drzwi skrzydłowe, z dwiema przestawnymi półkami oraz środkową półką zamontowaną na stałe, dopuszczony kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający spełnienie wymagań zawartych w normie PN-EN 16121
--	----------------------------------	---	---	------------------------	---



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

16. Pracownia gastronomiczna sala 03 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Stół roboczy nierdzewny z blokiem szuflad oraz szafką	1	Stół przyścienny o wymiarach 1800 × 600 × 850 mm, wykonany ze stali nierdzewnej, wyposażony w blok trzech szuflad po prawej stronie o głębokości 150 mm oraz drzwi skrzydłowe po lewej stronie z przestawną półką wewnątrz, dopuszczony do kontaktu z żywnością.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający dopuszczenie materiałów do kontaktu z żywnością, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004 Dokument potwierdzający gatunek stali nierdzewnej (EN 1.4307 (X2CrNi18-9) lub EN 1.4301 (X5CrNi18-10) oraz zgodność z PN-EN 1008
---	--	---	--	------------------------	--



Fundusze Europejskie
dla Małopolski



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



MAŁOPOLSKA

Zał. nr 1 do SWZ ZP.272.3.2026 cz. 4 ZSLiT Wojnicz
Aktualizacja 20.04.2026

17.Pracownia logistyczna w budynku warsztatów szkolnych w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Regał paletowy	1	Regał paletowy jednokolumnowy o wymiarach Szerokość: 2 800 mm, głębokość 1 100 mm, wysokość: 3 000 mm, wykonany ze stali nierdzewnej o nośności gniazda co najmniej 3000 kg, z możliwością regulacji wysokości składowania oraz pojemnością 9 miejsc paletowych.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający spełnienie wymagań zawartych w normie PN-EN 15512
18.Pracownia logistyczna w budynku warsztatów szkolnych w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Regał półkowy	1	Regał półkowy o wymiarach wysokość 2500 mm, szerokość 1000 mm, głębokość 400 mm, wykonany z blachy ocynkowanej wyposażony w 5 półek o orientacyjnych wymiarach 1000 × 400 mm ±10 mm, każda o nośności co najmniej 150 kg,	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający zgodność z normami PN-EN 15512 PN-EN 15620 PN-EN 15629 PN-EN 15635



19.Pracownia logistyczna w budynku warsztatów szkolnych w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Szafa metalowa	2	Szafa metalowa o wymiarach wysokość 1950 mm × szerokość 1080 mm × głębokość 635 mm , wykonana z blachy stalowej na korpus o grubości minimum 1,0 mm oraz półki o grubości minimum 1,2 mm, malowana proszkowo na kolor RAL 7035, co najmniej 4 półki z możliwością regulacji wysokości co 55 mm, każda o nośności minimum 100 kg	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający spełnienie wymagań zawartych w normie PN-EN 16121
20.Pracownia logistyczna w budynku warsztatów szkolnych w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych w Wojniczu	Ławka do szatni	6	Ławka szatniowa z wieszakiem o wymiarach 1800 mm × 450mm × 1800 mm powinna być wykonana z trwałej, odpornej na korozję stali malowanej proszkowo na kolor w odcieniu grafit, wyposażona w górny wieszak z metalowymi haczykami do zawieszania odzieży oraz dolną półkę z metalowych prętów do przechowywania obuwia lub sprzętu.	(D) (W) (M) (P)	Dokument potwierdzający spełnienie wymagań zawartych w normie PN-EN 16121