

Informacja

Dotycząca zużytych lub zbędnych składników rzeczowych majątku ruchomego ZS CKR w Marszewie.

Dyrektor Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie działający zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 21 października 2019r. w sprawie szczegółowego sposobu gospodarowania niektórymi składnikami majątku Skarbu Państwa (Dz. U. z 2025r. poz.228). Po zasięgnięciu opinii komisji do oceny przydatności składników rzeczowych majątku ruchomego Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie informuje, iż posiada do nieodpłatnego przekazania, darowizny następujące lub sprzedaży zużyte lub zbędne składniki majątku ruchomego.

LP.	Nazwa składnika majątku ruchomego	Numer inwentarzu wy	Jedn. miary	Ilość	Wycena z uwzględnieniem stanu technicznego i stopnia zużycia	Przyczyny utraty przydatności
1.	ŁAWKA	7967	Szt.	1	1,00	całkowicie wyeksploatowana, trwałe uszkodzenia strukturalne (pęknięcia drewna, które uniemożliwiają bezpieczne użytkowanie. Stan techniczny dyskwalifikuje przedmiot z dalszej eksploatacji.
2.	ŁAWKA	7970	Szt.	1	20,00	całkowicie wyeksploatowana, trwałe uszkodzenia strukturalne (pęknięcia drewna, które uniemożliwiają bezpieczne użytkowanie. Stan techniczny dyskwalifikuje przedmiot z dalszej eksploatacji.
3.	ŁÓŻKO- WERSALKA	15905	Szt.	1	20,00	Wersalka o konstrukcji drewniano-tapicerowanej, wyeksploatowana technicznie. Stwierdzono trwałe uszkodzenia mechanizmu rozkładania oraz pęknięcie ramy nośnej. Tapicerka z licznymi przetarciami i zabrudzeniami, gąbka siedziska wygnieciona. Mebel nie nadaje się do dalszego użytkowania
4.	STÓŁ BLASZANY	2427	Szt.	1	10,00	Zaawansowana korozja strukturalna (wżery) atakująca nie tylko powierzchnię roboczą, ale przede wszystkim nogi oraz punkty spawania, co grozi załamaniem się konstrukcji pod obciążeniem.

						Zalecenia sanepidu o wymianie.
5.	STÓŁ BLASZANY	2428	Szt.	1	10,00	Zaawansowana korozja strukturalna (wżery) atakująca nie tylko powierzchnię roboczą, ale przede wszystkim nogi oraz punkty spawania, co grozi załamaniem się konstrukcji pod obciążeniem. Zalecenia sanepidu o wymianie.
6.	TENOR B	12937	Szt.	1	10,00	Zatarte wentyle, trwale zablokowane krążniki strojeniowe lub skrzywiony, porysowany suwak, którego renowacja jest technicznie niemożliwa.
7.	TENOR B	12938	Szt.	1	10,00	Zatarte wentyle, trwale zablokowane krążniki strojeniowe lub skrzywiony, porysowany suwak, którego renowacja jest technicznie niemożliwa.
8.	TENOR B	12939	Szt.	1	10,00	Zatarte wentyle, trwale zablokowane krążniki strojeniowe lub skrzywiony, porysowany suwak, którego renowacja jest technicznie niemożliwa.
9.	TENOR B	12940	Szt.	1	10,00	Zatarte wentyle, trwale zablokowane krążniki strojeniowe lub skrzywiony, porysowany suwak, którego renowacja jest technicznie niemożliwa.
10.	TENOR B	12941	Szt.	1	10,00	Trwałe rozszczelnienie korpusu lub kanałów powietrznych, powodujące utratę kompresji i uniemożliwiające prawidłową grę.
11.	ALT ES	12944	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowite zużycie techniczne i zmęczenie materiału. Stwierdzono liczne nieszczelności układu klapowego, deformację korpusu oraz postępującą korozję stopu. Koszt generalnego remontu przekracza wartość rynkową przedmiotu.

12.	ALT ES	12945	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowite zużycie techniczne i zmęczenie materiału. Stwierdzono liczne nieszczelności układu klapowego, deformację korpusu oraz postępującą korozję stopu. Koszt generalnego remontu przekracza wartość rynkową przedmiotu.
13.	ALT ES	12946	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowite zużycie techniczne i zmęczenie materiału. Stwierdzono liczne nieszczelności układu klapowego, deformację korpusu oraz postępującą korozję stopu. Koszt generalnego remontu przekracza wartość rynkową przedmiotu.
14.	ALT ES	12947	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowite zużycie techniczne i zmęczenie materiału. Stwierdzono liczne nieszczelności układu klapowego, deformację korpusu oraz postępującą korozję stopu. Koszt generalnego remontu przekracza wartość rynkową przedmiotu.
15.	ALT ES	12948	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowite zużycie techniczne i zmęczenie materiału. Stwierdzono liczne nieszczelności układu klapowego, deformację korpusu oraz postępującą korozję stopu. Koszt generalnego remontu przekracza wartość rynkową przedmiotu.
16.	WERBLE JAZOWE	12956	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowitą utratę walorów akustycznych. Stwierdzono trwałą deformację korpusu, uszkodzenie mechanizmu napinającego sprężyny. Naprawa wymagałaby wymiany wszystkich kluczowych podzespołów, co jest ekonomicznie nieuzasadnione.

17.	WERBLE JAZOWE	12957	Szt.	1	10,00	Wyszczerbione, starte krawędzie styku membrany z korpusem, co powoduje „głuchy” dźwięk i pękanie nowych naciągów. Naprawa nieopłacalna.
18.	WERBLE HARCERSKIE	12958	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowite zużycie. Trwałe pęknięcia, wyrwania mocowań pasów (zaczepów), co uniemożliwia bezpieczne zawieszenie instrumentu na ramieniu i grozi jego upadkiem podczas marszu.
19.	WERBLE HARCERSKIE	12959	Szt.	1	10,00	Instrument wykazuje całkowite zużycie. Trwałe pęknięcia, wyrwania mocowań pasów (zaczepów), co uniemożliwia bezpieczne zawieszenie instrumentu na ramieniu i grozi jego upadkiem podczas marszu.
20.	MAPA	8376	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania lub użytkowania.
21.	MAPA	8377	Szt.	1	0,00	Drewniane listwy na których zawieszona jest mapa, są połamane, lub brakuje zaczepów, co uniemożliwia jej bezpieczne zawieszenie na ścianie.
22.	MAPA	8378	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
23.	MAPA	8379	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
24.	MAPA	8380	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.

25.	MAPA	8381	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
26.	MAPA	8382	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
27.	MAPA	8383	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
28.	MAPA	8384	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
29.	MAPA	8385	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
30.	MAPA	8386	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
31.	MAPA	8387	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
32.	MAPA	8389	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.

33.	MAPA	8390	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
34.	MAPA	8396	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
35.	MAPA	8397	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
36.	MAPA	8443	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
37.	STOJAK NA MAPY	8925	Szt.	1	10,00	Pęknięcia i rozwarstwienia drewnianych elementów nośnych (nóg, poprzeczek), które zagrażają stabilności całej konstrukcji.
38.	MAPA	8897	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
39.	MAPA	8906	Szt.	1	0,00	Papier stał się kruchy, łamliwy, z licznymi zagnieceniami, przetarciami i ubytkami (dziurami), które powstały na skutek wieloletniego przechowywania oraz użytkowania.
40.	LAPTOP NOTEBOOK ASUS	9297	Szt.	1	150,00	Stwierdzono trwałe uszkodzenia płyty głównej, naprawa jest nieopłacalna.
41.	BUTLA ACETYLENOWA	1682	Szt.	1	35,00	Trwałe zużycie techniczne uniemożliwiające dalszą bezpieczną eksploatację, butla wykazuje oznaki korozji.

42.	BUTLA TLENOWA	1700	Szt.	1	35,00	Trwałe zużycie techniczne uniemożliwiające dalszą bezpieczną eksploatację, butla wykazuje oznaki korozji.
43.	PALNIK	1696	Szt.	1	0,00	Trwałe zużycie elementów konstrukcyjnych palnika, liczne nieszczelności w układzie podawania paliwa. Koszt regeneracji przekracza wartość rynkową nowego urządzenia.
44.	WAŻ ACETYLENOWY	1691	Szt.	1	0,00	Powierzchniowe spękania i sparcienia gumy, przekroczenie bezpiecznego okresu użytkowania.
45.	WÓZEK JEDNOKOŁOWY	1668	Szt.	1	5,00	Wózek jednokołowy znajduje się w stanie zaawansowanego zużycia technicznego, liczne ogniska korozji.
46.	WÓZEK DWUKOŁOWY	1669	Szt.	1	50,00	Wózek dwu kołowy znajduje się w stanie zaawansowanego zużycia technicznego, liczne ogniska korozji.
47.	WAŻ TLENOWY	1692	Szt.	1	0,00	Powierzchniowe spękania i sparcienia gumy, przekroczenie bezpiecznego okresu użytkowania.
48.	KRZESŁO	1712	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
49.	KRZESŁO	1713	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
50.	KRZESŁO	1714	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
51.	KRZESŁO	1715	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.

52.	KRZESŁO	1716	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
53.	KRZESŁO	1717	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
54.	KRZESŁO	1718	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
55.	KRZESŁO	1719	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
56.	KRZESŁO	1720	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
57.	KRZESŁO	1721	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
58.	KRZESŁO	1722	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
59.	KRZESŁO	1723	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
60.	KUBEK POMIAROWY	1725	Szt.	1	2,00	Zatarcia i całkowite zmatowienie skali pomiarowej. Co uniemożliwia dokonanie pomiaru.

61.	KUBEK POMIAROWY	1726	Szt.	1	2,00	Zatarcia i całkowite zmatowienie skali pomiarowej. Co uniemożliwia dokonanie pomiaru.
62.	KUBEK POMIAROWY	1727	Szt.	1	0,00	Zatarcia i całkowite zmatowienie skali pomiarowej. Co uniemożliwia dokonanie pomiaru.
63.	KUBEK POMIAROWY	1728	Szt.	1	0,00	Zatarcia i całkowite zmatowienie skali pomiarowej. Co uniemożliwia dokonanie pomiaru.
64.	KUBEK POMIAROWY	1729	Szt.	1	0,00	Zatarcia i całkowite zmatowienie skali pomiarowej. Co uniemożliwia dokonanie pomiaru.
65.	REDUKTOR ARGON	1685	Szt.	1	0,00	Reduktor wykazuje trwałą nieuszczelność układu regulacji oraz uszkodzenia mechaniczne.
66.	REFRAKTOMETR	10655	Szt.	1	0,00	Trwałe zarysowania oraz zmatowienie uniemożliwia prawidłowe załamanie światła i odczyt wyniku
67.	GWINTOWNIK	11029	Szt.	1	2,00	Zużycie i wypracowanie gniazd głowic gwincarskich, głowice wypadają, mają luzy, co uniemożliwia równe wycinanie gwintu.
68.	GWINTOWNIK	11030	Szt.	1	2,00	Zużycie i wypracowanie gniazd głowic gwincarskich, głowice wypadają, mają luzy, co uniemożliwia równe wycinanie gwintu.
69.	ŁYŻKA MONTAŻOWA	11032	Szt.	1	2,00	Trwałe odkształcenie, wygięcie, narzędzie straciło swoją pierwotną geometrię, co uniemożliwia prawidłowy montaż /demontaż.
70.	WIERTŁO	11036	Szt.	1	1,00	Wiertło wykazuje zaawansowany stopień zużycia krawędzi skrawnych oraz trwałe odkształcenia rdzenia. Narzędzie wyeksploatowane.
71.	WIERTŁO	11037	Szt.	1	1,00	Wiertło wykazuje zaawansowany stopień zużycia krawędzi skrawnych oraz trwałe odkształcenia rdzenia. Narzędzie wyeksploatowane.
72.	WIERTŁO	14903	Szt.	1	1,00	Wiertło wykazuje zaawansowany stopień zużycia krawędzi skrawnych oraz trwałe odkształcenia rdzenia. Narzędzie wyeksploatowane.

73.	WIERTŁO	14904	Szt.	1	1,00	Wiertło wykazuje zaawansowany stopień zużycia krawędzi skrawnych oraz trwałe odkształcenia rdzenia. Narzędzie wyeksploatowane.
74.	UCHWYT DO NOŻY TOKARSKICH	10324	Szt.	1	10,00	Uchwyt do noży tokarskich wykazuje znaczne zużycie eksploatacyjne.
75.	UCHWYT DO NOŻY TOKARSKICH	10323	Szt.	1	10,00	Uchwyt do noży tokarskich wykazuje znaczne zużycie eksploatacyjne.
76.	SUWMIARKA ELEKTRONICZNA 150mm	15091	Szt.	1	2,00	Suwmiarka wykazuje trwałe uszkodzenia modułu cyfrowego, odczyt niestabilny.
77.	NÓŻ TOKARSKI 16X16	15093	Szt.	1	1,00	Całkowite zużycie części skrawającej. Wykazuje zaawansowany stopień zużycia eksploatacyjnego.
78.	PRZEŚCIERADŁO	13475	Szt.	1	0,00	Liczne przetarcia, dziury oraz rozdarcia struktury materiału, które uniemożliwiają dalszą eksploatację i nie nadają się do naprawy.
79.	PRZEŚCIERADŁO	13476	Szt.	1	0,00	Liczne przetarcia, dziury oraz rozdarcia struktury materiału, które uniemożliwiają dalszą eksploatację i nie nadają się do naprawy.
80.	PRZEŚCIERADŁO	13477	Szt.	1	0,00	Liczne przetarcia, dziury oraz rozdarcia struktury materiału, które uniemożliwiają dalszą eksploatację i nie nadają się do naprawy.
81.	PRZEŚCIERADŁO	13478	Szt.	1	0,00	Liczne przetarcia, dziury oraz rozdarcia struktury materiału, które uniemożliwiają dalszą eksploatację i nie nadają się do naprawy.
82.	PRZEŚCIERADŁO	13479	Szt.	1	0,00	Liczne przetarcia, dziury oraz rozdarcia struktury materiału, które uniemożliwiają dalszą eksploatację i nie nadają się do naprawy.
83.	ŁAWKA	8846	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008 r.
84.	ŁAWKA	8847	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
85.	ŁAWKA	8848	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r

86.	ŁAWKA	8849	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
87.	ŁAWKA	8850	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
88.	ŁAWKA	8851	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
89.	ŁAWKA	8852	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
90.	ŁAWKA	8853	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
91.	ŁAWKA	8854	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
92.	ŁAWKA	8855	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
93.	ŁAWKA	8856	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
94.	ŁAWKA	8857	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
95.	ŁAWKA	8858	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
96.	ŁAWKA	8859	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
97.	ŁAWKA	8860	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
98.	ŁAWKA	8861	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
99.	ŁAWKA	8862	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
100.	ŁAWKA	8863	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
101.	ŁAWKA	8864	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r
102.	ŁAWKA	8865	Szt.	1	5,00	Zniszczone zużyte przez wieloletni okres użytkowania ławka z 2008r

103.	KRZESŁO	8866	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
104.	KRZESŁO	8867	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
105.	KRZESŁO	8868	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
106.	KRZESŁO	8869	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
107.	KRZESŁO	8870	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
108.	KRZESŁO	8871	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
109.	KRZESŁO	8872	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
110.	KRZESŁO	8873	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)

111.	KRZESŁO	8874	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
112.	KRZESŁO	8875	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
113.	KRZESŁO	8876	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
114.	KRZESŁO	8877	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
115.	KRZESŁO	8878	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
116.	KRZESŁO	8879	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
117.	KRZESŁO	8880	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
118.	KRZESŁO	8881	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
119.	KRZESŁO	8882	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono

						trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
120.	KRZESŁO	8883	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
121.	KRZESŁO	8884	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
122.	KRZESŁO	8885	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
123.	KRZESŁO	8886	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
124.	KRZESŁO	8887	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
125.	KRZESŁO	8888	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
126.	KRZESŁO	8889	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
127.	KRZESŁO	8896	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń

						konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
128.	KRZESŁO	8901	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
129.	KRZESŁO	8921	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
130.	KRZESŁO	8922	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
131.	KRZESŁO	8923	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
132.	KRZESŁO	8924	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
133.	ŁAWKA	8303	Szt.	1	5,00	Ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
134.	ŁAWKA	8304	Szt.	1	5,00	Ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
135.	ŁAWKA	8305	Szt.	1	5,00	Ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.

136.	ŁAWKA	8306	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
137.	ŁAWKA	8307	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
138.	ŁAWKA	8308	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
139.	ŁAWKA	8309	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
140.	ŁAWKA	8310	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
141.	ŁAWKA	8311	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
142.	ŁAWKA	8312	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
143.	ŁAWKA	8313	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
144.	ŁAWKA	8314	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.

145.	ŁAWKA	8315	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
146.	ŁAWKA	8316	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
147.	ŁAWKA	8327	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
148.	KRZESŁO	8332	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
149.	KRZESŁO	8333	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
150.	KRZESŁO	8334	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
151.	KRZESŁO	8335	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
152.	KRZESŁO	8336	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
153.	KRZESŁO	8337	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i

						funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
154.	KRZESŁO	8338	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
155.	KRZESŁO	8339	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
156.	KRZESŁO	8340	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
157.	KRZESŁO	8341	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
158.	KRZESŁO	8342	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
159.	KRZESŁO	8343	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
160.	KRZESŁO	8344	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
161.	KRZESŁO	8345	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i

						funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
162.	KRZESŁO	8346	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
163.	KRZESŁO	8347	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
164.	KRZESŁO	8348	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
165.	KRZESŁO	8349	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
166.	KRZESŁO	8350	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
167.	KRZESŁO	8351	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
168.	KRZESŁO	8352	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
169.	KRZESŁO	8353	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i

						funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
170.	KRZESŁO	8354	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
171.	KRZESŁO	8355	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
172.	KRZESŁO	8356	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
173.	KRZESŁO	8357	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
174.	KRZESŁO	8358	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
175.	KRZESŁO	8359	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
176.	KRZESŁO	9420	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
177.	KRZESŁO	9421	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i

						funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
178.	KRZESŁO	9422	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
179.	KRZESŁO	9423	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
180.	KRZESŁO	9424	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
181.	KRZESŁO	9425	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
182.	KRZESŁO	9426	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
183.	KRZESŁO	9427	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
184.	KRZESŁO	9428	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
185.	KRZESŁO	9430	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego.

						Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
186.	KRZESŁO	9431	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
187.	KRZESŁO	9432	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
188.	KRZESŁO	9433	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
189.	KRZESŁO	9434	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
190.	KRZESŁO	9435	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
191.	KRZESŁO	9436	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
192.	KRZESŁO	9437	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
193.	KRZESŁO	9438	Szt.	1	2,00	Krzeseł z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i

						funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
194.	KRZESŁO	9439	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
195.	KRZESŁO	9440	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
196.	KRZESŁO	9441	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
197.	KRZESŁO	9442	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
198.	KRZESŁO	9443	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
199.	KRZESŁO	9444	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)
200.	KRZESŁO	9445	Szt.	1	2,00	Krzesło z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcyjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych. Wielokrotnie naprawiane (spawane)

201.	ŁAWKA	9457	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
202.	ŁAWKA	9458	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
203.	ŁAWKA	9459	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
204.	ŁAWKA	9460	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
205.	ŁAWKA	9461	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
206.	ŁAWKA	9462	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
207.	ŁAWKA	9463	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
208.	ŁAWKA	9464	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
209.	ŁAWKA	9465	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.

210.	ŁAWKA	9466	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
211.	ŁAWKA	9467	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
212.	ŁAWKA	9468	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
213.	ŁAWKA	9469	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
214.	ŁAWKA	9470	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
215.	ŁAWKA	9471	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
216.	ŁAWKA	9472	Szt.	1	5,00	ławka z 2008 r znajduje się w stanie całkowitego zużycia technicznego i funkcjonalnego. Stwierdzono trwałe poluzowania połączeń konstrukcyjnych.
217.	DESKA HACCP	5340	Szt.	1	0,00	Liczne głębokie nacięcia struktury, pęknięcia materiału lub odkształcenia uniemożliwiające bezpieczne i higieniczne użytkowanie (niezgodność z normami HACCP).
218.	DESKA HACCP	5342	Szt.	1	0,00	Liczne głębokie nacięcia struktury, pęknięcia materiału lub odkształcenia uniemożliwiające bezpieczne i higieniczne użytkowanie (niezgodność z normami HACCP).

219.	DESKA HACCP	5344	Szt.	1	0,00	Liczne głębokie nacięcia struktury, pęknięcia materiału lub odkształcenia uniemożliwiające bezpieczne i higieniczne użytkowanie (niezgodność z normami HACCP).
220.	DESKA HACCP	5346	Szt.	1	0,00	Liczne głębokie nacięcia struktury, pęknięcia materiału lub odkształcenia uniemożliwiające bezpieczne i higieniczne użytkowanie (niezgodność z normami HACCP).
221.	DESKA HACCP	5348	Szt.	1	0,00	Liczne głębokie nacięcia struktury, pęknięcia materiału lub odkształcenia uniemożliwiające bezpieczne i higieniczne użytkowanie (niezgodność z normami HACCP).
222.	DESKA HACCP	5350	Szt.	1	0,00	Liczne głębokie nacięcia struktury, pęknięcia materiału lub odkształcenia uniemożliwiające bezpieczne i higieniczne użytkowanie (niezgodność z normami HACCP).
223.	RAKIETKA DO BADMINTONA	7675	Szt.	1	0,00	Uszkodzenie trzonu: Złamanie trzonu rakiетки, wykluczające produkt z dalszego użytkowania w zajęciach sportowych.
224.	RAKIETKA DO BADMINTONA	7676	Szt.	1	0,00	Uszkodzenie naciągu: Zerwanie strun naciągu głównego gdzie koszt naprawy przekracza wartość rynkową nowej rakiетки.
225.	RAKIETKA DO BADMINTONA	7677	Szt.	1	0,00	Uszkodzenie trzonu: Złamanie trzonu rakiетки, wykluczające produkt z dalszego użytkowania w zajęciach sportowych.
226.	RAKIETKA DO BADMINTONA	7678	Szt.	1	0,00	Uszkodzenie naciągu: Zerwanie strun naciągu głównego gdzie koszt naprawy przekracza wartość rynkową nowej rakiетки.
227.	RAKIETKA DO BADMINTONA	7679	Szt.	1	0,00	Uszkodzenie trzonu: Złamanie trzonu rakiетки, wykluczające produkt z dalszego użytkowania w zajęciach sportowych.

228.	RAKIETKA DO BADMINTONA	7680	Szt.	1	0,00	Uszkodzenie naciągu: Zerwanie strun naciągu głównego i poprzecznego gdzie koszt naprawy przekracza wartość rynkową nowej rakiетки.
------	---------------------------	------	------	---	------	---

Nieodpłatne przekazanie składników rzeczowych majątku Ruchomego można nastąpić na zasadach określonych §38 ust.1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 października 2019. W sprawie szczegółowego sposobu gospodarowania niektórymi składnikami majątku Skarbu Państwa (Dz.U. z 2025 r. poz.228)

Wniosek o nieodpłatne przekazanie lub darowiznę powinien być sporządzony zgodnie z wymogami określonymi w § 38 ust. 4 oraz § 39 ust. 3 i ust 4 w/w rozporządzenia.

W sytuacji braku zainteresowanych nieodpłatnym przekazaniem składników rzeczowych majątku ruchomego, jednostka może dokonać ich sprzedaży.

Zainteresowanych prosimy o składanie pisemnych ofert w terminie do dnia **08.06.2026r.** do godziny 15:00 w sekretariacie szkoły lub przesłanie na adres: Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Marszewie. Marszew 22, 63-300 Pleszew z zamieszczonym na kopercie napisem : „Zbędne/ zużyte rzeczowe składniki majątku ruchomego”.

W przypadku otrzymania większej ilości ofert na te same składniki majątkowe, decydować będzie kolejność wpływu ofert. Dodatkowe informacje będą udzielane w sekretariacie szkolnym tel:627421361.

Dyrektor ZS CKR w Marszewie
Iwona Pera