

Załącznik nr 5  
do Zarządzenia nr 59/2022  
z dnia 19 września 2022 r.

**WYKAZ  
ZBĘDNYCH I ZUŻYTYCH SKŁADNIKÓW RZECZOWYCH MAJĄTKU RUCHOMEGO  
PODR STARE POLE WYSTAWIONYCH NA PRZETARG NIEOGRANICZONY  
W DNIU 12 PAŹDZIERNIKA 2022 ROKU.**

Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
1. Analizator Azotu	ST 101/8	1991	25216,04	zbędny
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
<p>Analizator azotu był przeznaczony do oznaczania azotu zgodnie z metodą Kjeldahla. Zawartość amoniaku w odbieralniku określono przez miareczkowanie w oparciu o zmianę pH. Obliczana jest zawartość azotu na podstawie uzyskanego zużycia roztworu standardowego i masy próbki.</p>				
<b>OPIS STANU TECHNICZNEGO</b>				
<p>Urządzenie zużyte technicznie i ekonomiczne (moralnie), niesprawne technicznie, widoczne ślady długoletniego użytkowania, zmurzałe przewody hydrauliczne, nie sprawna instalacja elektryczna, liczne ślady korozji, widoczne miejsca wycieków środków chemicznych z instalacji, uszkodzone elementy szklane. Urządzenie było użytkowane w latach 1991 – 2010. Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.</p>				



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
2. DESTYLATOR ELEKTRYCZNY	ST203/8	2009	2899,33	zużyty

#### PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Destylator służył do oczyszczania wody z rozpuszczonych soli mineralnych i gazów metodą destylacji. Jest stosowany w laboratoriach chemicznych i farmaceutycznych.

#### OPIS STANU TECHNICZNEGO

Urządzenie zużyte technicznie i ekonomicznie (moralnie), niesprawne technicznie, widoczne ślady długoletniego użytkowania, zmurzałe przewody hydrauliczne, nie sprawna instalacja elektryczna (przepalone grzałki), liczne ślady korozji, widoczne miejsca wycieków z obudowy. Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
3. KOPIARKA CANON	ST48/8	1994	4209,00	zbędny
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
Wielofunkcyjne, czarno-białe urządzenie przeznaczone do drukowania, kopiowania oraz skanowania dokumentów formatu A4, A5, B4 i inne				
<b>OPIS STANU TECHNICZNEGO</b>				
Kopiarka zużyta moralnie, niekompatybilna z nowoczesnymi systemami operacyjnymi i programami użytkowymi. Niesprawna lampa naświetlająca oraz silnik przesuwu lampy (brak części zamiennych na rynku) widoczne ślady długoletniego użytkowania. Od 2010 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi drukuje samodzielnie własnych wydawnictw lecz zleca je profesjonalnym drukarniom. Pomieszczenia zajmowane przez poligrafię zostały zaadaptowane na pomieszczenia biurowe. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.				



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
4. FOTOKALORYMETR	ST24/8	1992	2 887,49	zużyty

#### PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Spekol -11 jest mikroprocesorowym spektrofotometrem jednowiązkowym. W zależności od zastosowanej nasadki pomiarowej może być użyty do pomiaru transmitancji, ekstynkcji, reakcji kinetycznych, fluorescencji lub zmętnienia.

#### OPIS STANU TECHNICZNEGO

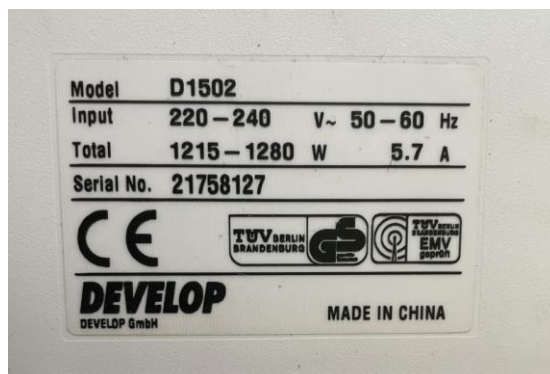
Urządzenie zużyte moralnie, brak specjalistycznej firmy serwisowej uniemożliwia dokonania kalibracji lub naprawy (za każdym razem inny wynik na wyświetlaczu tej samej badanej próbki), widoczne ślady długoletniego użytkowania, niesprawne klawisze sterowania. Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia .

W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
5. KOPIARKA DEVELOP	ST 99/8	2003	5249,00	zbędny
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
Wielofunkcyjne, czarno-białe urządzenie przeznaczone do drukowania, kopiowania oraz skanowania dokumentów formatu A3, A4, A5, B4 i inne				
<b>OPIS STANU TECHNICZNEGO</b>				

Maszyna zużyta moralnie, niekompatybilna z nowoczesnymi systemami operacyjnymi i programami użytkowymi. Współczesne wymagania pracy stawiają ją jako zbędną do dalszego użytkowania. Widoczne ślady długoletniego użytkowania, bardzo słaba jakość wykonywanej kopii, widoczne prześwietlenia na skopiowanym dokumencie. Od 2010 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi drukuje samodzielnie własnych wydawnictw lecz zleca je profesjonalnym drukarniom. Pomieszczenia zajmowane przez poligrafię zostały zaadaptowane na pomieszczenia biurowe. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
6. MASZYNA DO PISANIA AEG	ST37/8	1993	1543,65	zbędny
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
Profesjonalna elektroniczna maszyna do pisania AEG Olympia. Można pisać w formacie A4 i większym , mniejszym. Uniwersalna w pełni profesjonalna z możliwością kopiowania i poprawiania błędów, korekcja.				

#### OPIS STANU TECHNICZNEGO

Maszyna zużyta moralnie, widoczne ślady długoletniego użytkowania, uszkodzone klawisz spacja, brak klawisza kursora, bardzo słaba jakość druku, brak na polskim rynku taśm barwiących. Ze względu na powszechne stosowanie sprzętu komputerowego i drukarek maszyna do pisania nie jest już od długiego czasu wykorzystywana i jest zbędna dla PODR



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
7. MULTIKALORYMETR	ST801/3/2013	2013	2061,00	zużyty
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
Hanna Instruments HI-83225 jest przeznaczony dla przemysłu hydroponicznego i szklarniowego do pomiaru siedmiu składników odżywczych powszechnie obecnych w roztworach wzbogaconych nawozami.				
<b>OPIS STANU TECHNICZNEGO</b>				



Urządzenie zużyte moralnie, brak specjalistycznej firmy serwisowej uniemożliwia dokonania kalibracji lub naprawy (za każdym razem inny wynik na wyświetlaczu tej samej badanej próbki), widoczne ślady długoletniego użytkowania. Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia . W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
8. PH METER	ST 801/9/2012	2012	1 779,00	zbędny
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
HI 2211 firmy HANNA to mikroprocesorowy pomiar pH, mV i miernik laboratoryjny temperatury. Posiada bardzo duży wyświetlacz LCD, który wyświetla jednocześnie pH lub mV i temperaturę.				
<b>OPIS STANU TECHNICZNEGO</b>				

Urządzenie zużyte moralnie, brak możliwości kalibracji, widoczne ślady długoletniego użytkowania, uszkodzona sonda (za każdym razem inny wynik na wyświetlaczu tej samej badanej próbki). Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia . W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



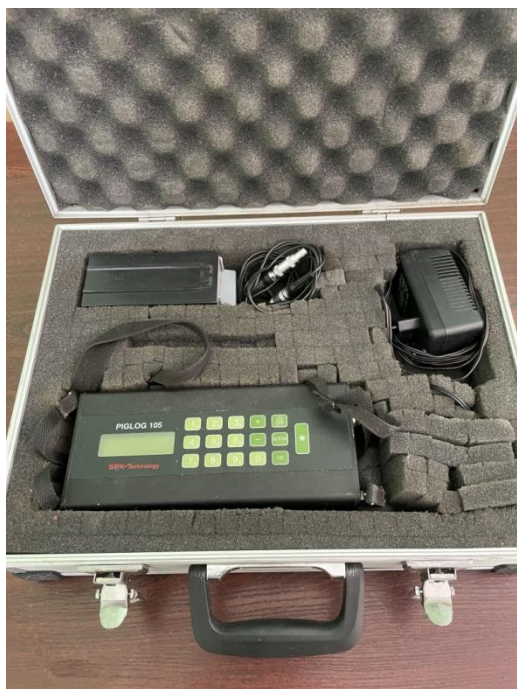
Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
9. PIGLOG 105	ST38/8	1993	8190,00	zbędny

**PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA**

Urządzenie przeznaczone jest do tzw. oceny przyżyciowej, wykonywanej w chlewniach zarodowych. Oceny polega na określeniu wartości hodowlanej świń w zakresie cech tucznych i rzeźnych na podstawie pomiarów grubości słoniny w 4 punktach.

**OPIS STANU TECHNICZNEGO**

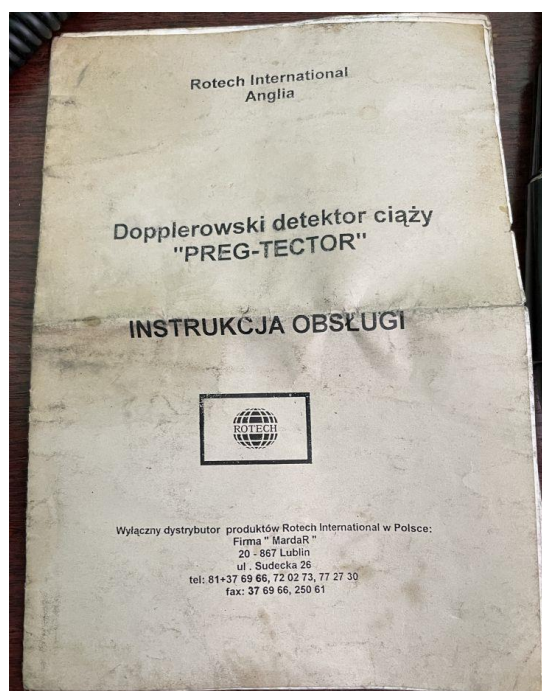
Urządzenie zużyte moralnie, widoczne ślady długoletniego użytkowania, Ze względu na brak laboratorium oraz brak zapotrzebowania na badania w gospodarstwach hodowlanych trzody chlewnej sprzęt nie będzie więcej w użyciu. Urządzenie zużyte moralnie, brak możliwości kalibracji, widoczne ślady długoletniego użytkowania, uszkodzona sonda (za każdym razem inny wynik na wyświetlaczu tej samej badanej próbki). Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia . W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
10. Dopplerowski detektor ciąży PREC-Dector ROTECH	ST46/5	1994	1 200,00	zużyty
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
Urządzenie przeznaczone jest do diagnozowania poszczególnych etapów ciąży trzody chlewnej, stwierdzania martwych płodów, przebieg różnych chorób (parwowiroza, syndrom SMEDI)				

## OPIS STANU TECHNICZNEGO

Urządzenie zużyte moralnie, niesprawne technicznie, widoczne ślady długoletniego użytkowania, zmuszałe przewody elektryczne, niesprawne zasilanie (brak specjalistycznego, bateryjnego źródła zasilania na rynku). Ze względu na brak laboratorium oraz brak zapotrzebowania na badania w gospodarstwach hodowlanych trzody chlewnej sprzęt nie będzie więcej w użyciu. Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
11. Spektrometr	ST 96/8	1998	90 239,16	zbędny

## PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Spektrofotometr absorpcji atomowej Buck Scientifics 210VGP przeznaczone do analizy ponad 60 pierwiastków za pomocą technik płomieniowych, piecowych lub wodorkowych.

## OPIS STANU TECHNICZNEGO

Urządzenie zużyte moralnie, niesprawne technicznie, brak specjalistycznej firmy serwisowej uniemożliwia dokonania kalibracji lub naprawy. Widoczne ślady długoletniego użytkowania. Ze względu na brak laboratorium sprzęt nie będzie więcej w użyciu. Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia . W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
12. Wilgotnościomierz	ST 801/2/2013	2013	2 400,00	zużyty
<b>PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA</b>				
Wilgotnościomierz dla rolnictwa. Precyzja dla najważniejszego parametru podczas zbiorów – niezawodność podczas omłotu, suszenia i przechowywania. Łatwy w obsłudze, szybki pomiar,				

automatyczna korekta temperatury, szeroki zakres pomiarowy wilgotności powyżej 30%,  
Dostępne są między innymi kalibracje traw, motylkowatych, chmielu i innych upraw zbożowych.

#### OPIS STANU TECHNICZNEGO

Urządzenie zużyte moralnie, niesprawne technicznie – uszkodzona głowica z czujnikiem, błędne wskazywanie wartości odczytu. Od 2013 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi statutowej i usługowej działalności laboratoryjnej na potrzeby producentów rolnych. PODR planuje w ramach modernizacji budynku zaadaptowanie pomieszczeń dawnego laboratorium na pomieszczenia biurowe. Jednocześnie PODR ponosi koszty ubezpieczenia urządzenia . W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



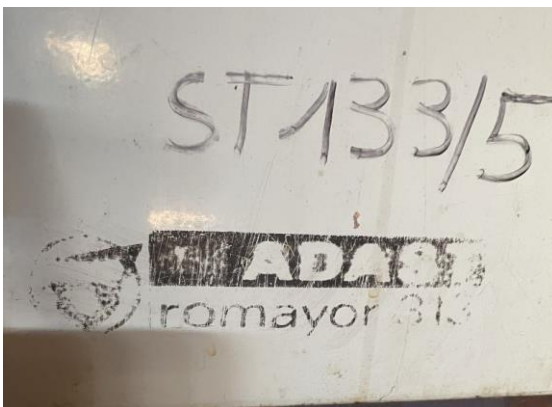
Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
13. Powielacz offsetowy ADAST ROMAYOR 313	ST 133/5	1991	1 647,55	zużyty

#### PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Powielacz offsetowy ADAST ROMAYOR 313 wykorzystuje technikę druku płaskiego, w której obraz przenoszony jest z płaskiej formy drukowej na podłoże drukowe za pośrednictwem cylindra.

**OPIS STANU TECHNICZNEGO**

Urządzenie zużyte moralnie, niekompatybilna z nowoczesnymi systemami operacyjnymi i programami użytkowymi. Liczne ślady korozji, uszkodzenia powłoki lakierniczej, wgniecenia obudowy, zmuszała instalacja elektryczna, brak dokumentacji technicznej, sprzęt nieużytkowany 12 lat. Na podstawie oględzin zewnętrznych stwierdza się zużycie techniczne i ekonomiczne urządzenia w stopniu wynikającym z jego użytkowania. Stopień zużycia urządzenia określa się w wysokości ok. 90%. Od 2010 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi drukuje samodzielnie własnych wydawnictw lecz zleca je profesjonalnym drukarniom. Pomieszczenia zajmowane przez poligrafię zostały zaadaptowane na pomieszczenia biurowe. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
14. Powielacz offsetowy ADAST ROMAYOR 314	ST 269/5	1991	5 898,29	zużyty

**PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA**

Powielacz offsetowy ADAST ROMAYOR 314 wykorzystuje technikę druku płaskiego, w której obraz przenoszony jest z płaskiej formy drukowej na podłoże drukowe za pośrednictwem cylindra.

## OPIS STANU TECHNICZNEGO

Urządzenie zużyte moralnie, niekompatybilna z nowoczesnymi systemami operacyjnymi i programami użytkowymi. Liczne ślady korozji, uszkodzenia powłoki lakierniczej, wgniecenia obudowy, zmuszała instalacja elektryczna, brak dokumentacji technicznej, sprzęt nieużytkowany 12 lat. Na podstawie oględzin zewnętrznych stwierdza się zużycie techniczne i ekonomiczne urządzenia w stopniu wynikającym z jego użytkowania. Stopień zużycia urządzenia określa się w wysokości ok. 90%. Od 2010 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi drukuje samodzielnie własnych wydawnictw lecz zleca je profesjonalnym drukarniom. Pomieszczenia zajmowane przez poligrafię zostały zaadaptowane na pomieszczenia biurowe. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
15. Kopiorama	ST 39/5	1993	8 405,96	zużyty

## PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Stół podciśnieniowy i panel główny tworzą zintegrowaną całość kopioramy do naświetlania matryc offsetowych.



**OPIS STANU TECHNICZNEGO**

Urządzenie zużyte moralnie, niekompatybilna z nowoczesnymi systemami operacyjnymi i programami użytkowymi. Liczne ślady korozji, uszkodzenia powłoki lakierniczej, wgniecenia obudowy, zmuszała instalacja elektryczna, brak dokumentacji technicznej, sprzęt nieużytkowany 12 lat. Na podstawie oględzin zewnętrznych stwierdza się zużycie techniczne i ekonomiczne urządzenia w stopniu wynikającym z jego użytkowania. Stopień zużycia urządzenia określa się w wysokości ok. 90%. Od 2010 roku Pomorski Ośrodek Doradztwa nie prowadzi drukuje samodzielnie własnych wydawnictw lecz zleca je profesjonalnym drukarniom. Pomieszczenia zajmowane przez poligrafię zostały zaadaptowane na pomieszczenia biurowe. W związku z powyższym urządzenie jest zbędne dla ośrodka.



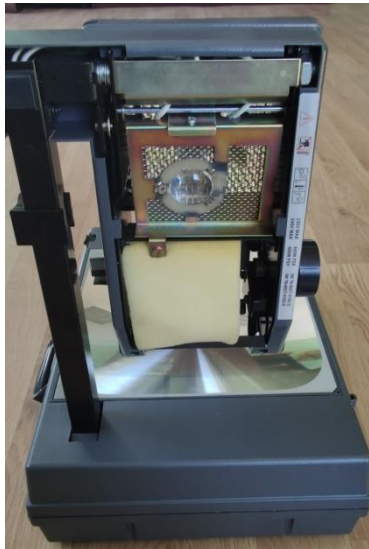
Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
16. Rzutnik pisma walizkowy	ST 52/6	1994	1 633,09	zbędny

**PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA**

3M 2000 Overhead Projector, projektor walizkowy firmy 3M jako rzutnik pisma, folii lub przeźroczy, przystosowany do formatu A4.

**OPIS STANU TECHNICZNEGO**

Urządzenie zużyte moralnie, niesprawne technicznie. Brak możliwości ustawienia ostrości, zniekształcenia w rogach ekranu, wyraźne „plamy” w centrum wyświetlanego obrazu - prawdopodobnie uszkodzona optyka głowicy. Ze względu na nowoczesne wyposażenie pomieszczeń wykładowych oraz wycofania foliogramów staje się zbędny do dalszego użytkowania.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
17. Rzutnik pisma stacjonarny	ST 52/6	1994	1 633,09	zbędny

#### PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

RZUTNIK FOLIOGRAMÓW 3M 9550. Urządzenie prezentacyjne z obiektywem zmiennoogniskowym, pozwalającym rzucać obraz z różnych odległości.

#### OPIS STANU TECHNICZNEGO

Urządzenie zużyte moralnie, niesprawne technicznie. Przepięcia i zwarcia w instalacji elektrycznej, niewyraźny obraz - "rozmyte" napisy i rysunki, prawdopodobnie uszkodzona optyka głowicy. Ze względu na nowoczesne wyposażenie pomieszczeń wykładowych oraz wycofania foliogramów staje się zbędny do dalszego użytkowania.



Nazwa środka	Nr ewidencyjny	Data nabycia	Wartość środka początkowa	Określenie stanu technicznego
18. Projektor Multimedialny	ST 52/6	2004	1 633,09	zużyty

#### PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Projektor Multimedialny ddv 911 Sprzęt do prezentacji wyposażony w technologię Texas Instruments DLP™ z obiektyw zmiennoogniskowym Carl Zeiss.

#### OPIS STANU TECHNICZNEGO

Urządzenie zużyte moralnie, niesprawne technicznie. Wyświetlany obraz migocze, cykliczny zanik kolorów, brak możliwości ustawienia ostrości, zniekształcenia w rogach ekranu. Liczne ślady długoletniego użytkowania. Koszt naprawy przewyższa cenę zakupu nowego. Ze względu na nowoczesne wyposażenie pomieszczeń wykładowych staje się zbędny do dalszego użytkowania.

