

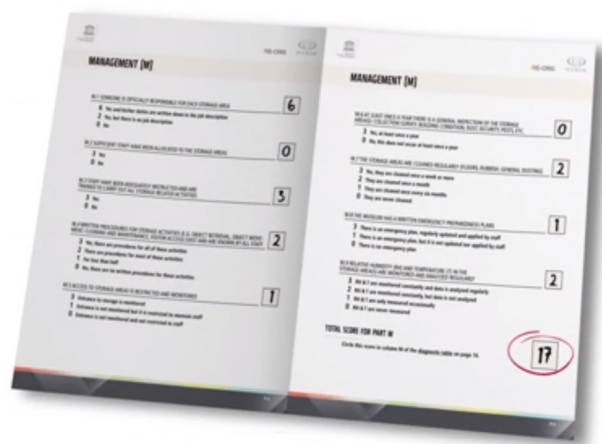
NARZĘDZIE DO SAMODZIELNEJ OCENY PRZESTRZENI MAGAZYNOWYCH W MUZEUM

Cel narzędzia

Niniejsze narzędzie do samodzielnej oceny pomoże zdecydować, czy Twoja instytucja powinna przystąpić do wdrożenia projektu RE-ORG. Poniżej zamieszczamy listę stwierdzeń i odpowiedzi do wyboru (str. 2-9) oraz tabelę diagnostyczną (str. 10), które pomogą nakreślić ogólny obraz sytuacji. Tabela diagnostyczna może być pomocna podczas prezentacji wyników oceny współpracownikom i kierownictwu. Ocenę warto powtórzyć po zakończeniu projektu RE-ORG, aby wykazać, jakie poczyniono postępy.

Sposób użycia

Przed rozpoczęciem oceny należy zapoznać się ze wszystkimi stwierdzeniami. Formularz obejmuje cztery części: Zarządzanie (Z), Budynek i przestrzeń magazynowa (B), Zbiory (Zb) oraz Meble i wyposażenie małowagarytowe (M). Każda z nich zawiera od 8 do 10 stwierdzeń opisujących sytuację optymalną. Dla każdego stwierdzenia należy zaznaczyć opcję najlepiej oddającą sytuację w Twojej instytucji, a następnie zsumować punktację dla każdej części formularza i nanieść te wyniki w odpowiednich miejscach w tabeli diagnostycznej (na końcu formularza). Jeżeli masz dobre rozeznanie sytuacji w pomieszczeniu magazynowym, ocena powinna zająć niecałą godzinę. Jeżeli pomieszczeń magazynowych jest więcej, należy wypełnić po jednym formularzu oceny dla każdego pomieszczenia.



Podczas oceny być może rozpoznasz główne zagrożenia dla zbiorów (powódź, pożar itp.), które będą wymagały szczególnej uwagi. Wykraczają one poza zakres projektu RE-ORG i powinny zostać zgłoszone kierownictwu.

Materiał opracowano na podstawie ankiety przygotowanej przez ICCROM przy wsparciu UNESCO (2007-2011), opublikowanej pod adresem <http://re-org.info>

Narzędzie do samodzielnej oceny zbiorów muzealnych w pomieszczeniach magazynowych.
Tytuł oryginalny: *Self-evaluation for collections in storage*

© 2017 Prawa autorskie należą wspólnie do ICCROM, Government of Canada, Canadian Conservation Institute, Oryginalny dokument opublikowano pod adresem <https://www.iccrom.org/programmes/re-org/resources>

Wersja polska © 2024 Narodowy Instytut Muzeów

Publikacja powstała w ramach współpracy Narodowego Instytutu Muzeów z Muzeum Narodowym w Poznaniu.

Tłumaczenie: Małgorzata Sobczak

Zespół redakcyjny: Weronika Grochowska, Marcin Mondzelewski, Anna Napierała, Anita Puzyna, Alicja de Rosset, Aleksandra Trybuła
Korekta i skład: Katarzyna Grochowska-Motoła, Magdalena Koźlarzewska

Angielska i francuska wersja językowa tego dokumentu, jak również wszelkie późniejsze wersje opracowane przez ICCROM i CCI, uważane są za wersje oficjalne. ICCROM i CCI ponoszą odpowiedzialność wyłącznie za treść oryginalnych dokumentów.



Materiały udostępnione na licencji CC BY-NC-SA 4.0

(Międzynarodowa Licencja Creative Commons „Uznanie autorstwa-Użycie niekomercyjne-Na tych samych warunkach 4.0”)

ZARZĄDZANIE (Z)

Z.1 Mamy oficjalnie wyznaczoną osobę odpowiedzialną za pomieszczenie magazynowe.

6	Tak, a obowiązki tej osoby są uwzględnione w opisie jej stanowiska
2	Tak, ale nie ma opisu stanowiska
0	Nie, nikt nie jest odpowiedzialny za pomieszczenie magazynowe

Z.2 Liczba pracowników jest wystarczająca do realizacji obowiązków związanych z magazynowaniem obiektów (przygotowywania obiektów do umieszczenia w magazynie, przypisywania i monitorowania lokalizacji obiektów, wyjmowania obiektów z mebli magazynowych i obchodzenia się z obiektami, czyszczenia i ogólnych prac konserwatorskich, kontrolowania dostępu, ochrony zbiorów na miejscu lub ich ewakuacji w nagłych wypadkach, wdrażania zintegrowanej ochrony przed szkodnikami).

3	Tak
0	Nie

Z.3 Osoby pracujące w pomieszczeniu magazynowym zostały przeszkolone w zakresie realizacji obowiązków związanych z przechowywaniem obiektów.

6	Tak, personel został odpowiednio przeszkolony w zakresie wszystkich wyżej wymienionych obowiązków
2	Personel został przeszkolony w zakresie niektórych z wyżej wymienionych obowiązków
0	Nie, nie było takiego szkolenia

Z.4 Istnieją pisemne procedury dotyczące obowiązków związanych z magazynowaniem obiektów i są one znane całemu personelowi.

6	Tak, istnieją procedury dotyczące wszystkich tych obowiązków i są one znane wszystkim pracownikom
4	Istnieją procedury dotyczące większości z wyżej wymienionych obowiązków
2	Istnieją procedury dotyczące mniej niż połowy wyżej wymienionych obowiązków
0	Nie, nie ma pisemnych procedur dla żadnego z wyżej wymienionych obowiązków

Z.5 Dostęp do pomieszczenia magazynowego jest kontrolowany, ale obiekty są dostępne dla różnych użytkowników (dla badaczy, studentów, ogółu społeczeństwa).

3	Dostęp do pomieszczenia magazynowego jest kontrolowany, ale obiekty są dostępne dla różnych użytkowników (dla badaczy, studentów, ogółu społeczeństwa)
2	Dostęp do pomieszczenia magazynowego jest kontrolowany, ale tylko personel jest upoważniony do wejścia do magazynu
1	Istnieją procedury kontroli dostępu, ale nie zawsze są przestrzegane
0	Nie obowiązują żadne procedury, a dostęp do pomieszczenia magazynowego nie jest kontrolowany

Z.6 Co najmniej raz w roku przeprowadzana jest ogólna inspekcja pomieszczenia magazynowego (inspekcja obiektów, budynku, stanu czystości/zakurzenia, stanu bezpieczeństwa, na obecność szkodników).

3	Tak, co najmniej raz w roku przeprowadzana jest ogólna inspekcja
0	Nie, nie ma ogólnej inspekcji co najmniej raz w roku

Z.7 Magazyn jest regularnie sprzątanym (czyszczenie podłóg, usuwanie odpadków, kurzu).

3	Tak, pomieszczenia magazynowe są regularnie sprzątane
1	Magazyny są sprzątane tylko wtedy, gdy spodziewamy się odwiedzających
0	Nie ma regularnego sprzątania

Z.8 Instytucja nawiązała ścisłą współpracę z lokalną jednostką straży pożarnej.

6	Tak, nawiązano ścisłą współpracę z lokalną jednostką straży pożarnej
0	Nie nawiązano takiej współpracy

Z.9 Wszelkie czynności wymagające użycia ognia są zabronione zarówno w pomieszczeniu magazynowym, jak i w sąsiednich pomieszczeniach (palenie wyrobów tytoniowych i innych, używanie rozgrzanych narzędzi, otwartego ognia itp.).

6	Tak, wszystkie tego typu działania są zabronione
0	Nie, działania te nie są zabronione

ŁĄCZNY WYNIK W KATEGORII ZARZĄDZANIE (Z): _____

BUDYNEK I PRZESTRZEŃ MAGAZYNOWA (B)

B.1 Budynek nie znajduje się na terenie zalewowym.

6	Budynek nie znajduje się na terenie zalewowym
4	Budynek znajduje się na terenie zalewowym, ale pomieszczenie magazynowe ulokowane jest powyżej poziomu gruntu
2	Budynek znajduje się na terenie zalewowym, a pomieszczenie magazynowe ulokowane jest poniżej poziomu gruntu
0	Regularnie dochodzi do zalania pomieszczenia magazynowego

B.2 Budynek zapewnia niezawodną ochronę przed opadami i ekstremalnymi zjawiskami pogodowymi.

6	Tak, budynek chroni zbiory muzealne przed opadami i ekstremalnymi zjawiskami pogodowymi
4	Budynek ma pewne wady lub problemy związane ze stanem technicznym, ale pomieszczenie magazynowe jest chronione przed ekstremalnymi warunkami pogodowymi

2	Budynek ma pewne wady lub problemy związane ze stanem technicznym, a ekstremalne zjawiska pogodowe okresowo wpływają na zbiory w pomieszczeniu magazynowym
0	Budynek jest w bardzo złym stanie i nie zapewnia ochrony przed ekstremalnymi zjawiskami pogodowymi

B.3 Drzwi i okna (jeżeli występują) pomieszczenia magazynowego są zabezpieczone (zamki i/lub kraty zabezpieczające).

6	Wszystkie drzwi i okna (jeżeli występują) są zabezpieczone
2	Niektóre drzwi i/lub niektóre okna (jeżeli występują) są zabezpieczone
0	Żadne drzwi ani okna (jeżeli występują) nie są zabezpieczone

B.4 Wszystkie obiekty niebędące obecnie na wystawie są przechowywane w wyznaczonych magazynach. Wszystkie pomieszczenia magazynowe znajdują się w tej samej części budynku i są dobrze połączone z innymi pomieszczeniami funkcjonalnymi (biurem, pomieszczeniem, w którym prowadzone są prace badawcze, pomieszczeniem, w którym obiekty poddawane są kwarantannie, pomieszczeniem do przygotowywania zbiorów itp.).

6	Wszystkie obiekty, które nie znajdują się na wystawie, są przechowywane w wyznaczonych magazynach. Wszystkie pomieszczenia magazynowe znajdują się w tej samej części budynku i są dobrze połączone z innymi pomieszczeniami funkcjonalnymi
4	Wszystkie obiekty, które nie znajdują się na wystawie, są przechowywane w wyznaczonych magazynach. Niektóre magazyny znajdują się w różnych miejscach w budynku i nie są dobrze połączone z innymi pomieszczeniami funkcjonalnymi
2	Wszystkie obiekty, które nie znajdują się na wystawie, są przechowywane w wyznaczonych pomieszczeniach magazynowych. Pomieszczenia magazynowe znajdują się w różnych miejscach w budynku i nie są dobrze połączone z innymi pomieszczeniami funkcjonalnymi
0	Niektóre obiekty są przechowywane w korytarzach, biurach lub wszędzie tam, gdzie znaleziono dla nich miejsce

B.5 Poza pomieszczeniem magazynowym wyznaczono miejsca do realizacji działań związanych z magazynowaniem (biuro, prace badawcze, kwarantanna, dokumentacja, przygotowywanie zbiorów itd.).

6	Tak, poza pomieszczeniem magazynowym wyznaczono miejsca do realizacji działań związanych z magazynowaniem
2	Nie wyznaczono takich miejsc, ale w razie potrzeby można je zorganizować
0	Nie, działania te realizowane są w pomieszczeniu magazynowym

B.6 Przenoszenie obiektów z magazynu do innych części budynku jest bezpieczne i łatwe (wystawa, dokumentacja, konserwacja, przestrzeń załadunkowa itp.).

3	Wszystkie drogi transportowe między pomieszczeniem magazynowym a innymi częściami budynku są wolne od przeszkód i nadają się do przemieszczania dużych obiektów i wózków z obiektami
2	Drogi transportowe obejmują zakręty, wymagają przemieszczania się między piętrami, ale są wolne od przeszkód

1	Drogi transportowe obejmują zakręty, wymagają przemieszczania się między piętrami, nie są wolne od przeszkód
0	Drogi są zablokowane i przemieszczanie obiektów jest utrudnione

B.7 Ściany, podłogi i sufit pomieszczenia magazynowego są w dobrym stanie.

6	Tak, ściany, podłogi i sufit są w dobrym stanie
4	Widoczne są oznaki pogorszenia stanu w przeszłości (zacieki, pęknięcia, szkodniki itp.)
0	Widoczne są oznaki pogorszenia stanu obecnie (wilgoć na ścianach i/lub suficie, kondensacja, szkodniki) lub wady (nieprawidłowości w instalacji elektrycznej, wadliwa instalacja wodno-kanalizacyjna itp.)

B.8 W pomieszczeniu magazynowym lub nad nim nie znajdują się żadne rury wodociągowe ani instalacje wodno-kanalizacyjne (zawory, krany, toalety).

6	W pomieszczeniu magazynowym lub nad nim nie ma żadnych rur wodociągowych ani instalacji wodno-kanalizacyjnych
2	W pomieszczeniu magazynowym lub nad nim znajdują się rury wodociągowe lub instalacje wodno-kanalizacyjne, ale nie przebiegają one bezpośrednio nad zbiorami muzealnymi
0	W pomieszczeniu magazynowym lub nad nim znajdują się rury wodociągowe lub instalacje wodno-kanalizacyjne, które przebiegają bezpośrednio nad zbiorami muzealnymi

B.9 Pomieszczenie magazynowe nie jest wykorzystywane do przechowywania przedmiotów niezaliczanych do zbiorów (materiałów do pakowania obiektów, tablic wystawowych, gablot, mebli biurowych, wydawnictw itp.).

6	Pomieszczenie magazynowe jest zarezerwowane wyłącznie dla zbiorów
2	Niektóre przedmioty niezaliczane do zbiorów są przechowywane w pomieszczeniu magazynowym
0	Przedmioty niezaliczane do zbiorów zajmują znaczną ilość miejsca w pomieszczeniu magazynowym

B.10 Przejścia w pomieszczeniu magazynowym są wystarczająco szerokie, żeby można było bezpiecznie przemieszczać obiekty.

3	Tak, wszystkie przejścia są wystarczająco szerokie, żeby można było bezpiecznie przemieszczać obiekty
2	Większość przejść jest wystarczająco szeroka, żeby można było bezpiecznie przemieszczać obiekty
1	Bezpieczne przemieszczanie obiektów w przejściach jest trudne
0	Bezpieczne przemieszczanie obiektów w przejściach jest niemożliwe

ŁĄCZNY WYNIK W KATEGORII BUDYNEK I PRZESTRZEŃ MAGAZYNOWA (B): ____

ZBIORY (Zb)

Zb.1 Wszystkie obiekty są zinwentaryzowane, a ich numery inwentarzowe zostały wprowadzone do systemu dokumentacji.

6	Tak, powyższe stwierdzenie dotyczy wszystkich obiektów
4	Powyższe stwierdzenie dotyczy 80% obiektów
2	Powyższe stwierdzenie dotyczy mniej niż 50% obiektów
0	Żaden z obiektów nie jest zinwentaryzowany

Zb.2 Każdy obiekt oznaczony jest unikalnym numerem inwentarzowym.

6	Tak, powyższe stwierdzenie dotyczy wszystkich obiektów
4	Powyższe stwierdzenie dotyczy 80% obiektów
2	Powyższe stwierdzenie dotyczy mniej niż 50% obiektów
0	Obiekty nie mają takich oznaczeń

Zb.3 W dokumentacji każdego obiektu uwzględniono jego wymiary lub wagę.

3	Tak, powyższe stwierdzenie dotyczy wszystkich obiektów
2	Powyższe stwierdzenie dotyczy 80% obiektów
1	Powyższe stwierdzenie dotyczy mniej niż 50% obiektów
0	W dokumentacji obiektów nie ma takich danych

Zb.4 Wszystkie pomieszczenia, meble i powierzchnie magazynowe (półki, szuflady, regały, siatki/kraty, stelaże) są oznaczone liczbami lub literami (lub i jednym, i drugim), a oznaczenia te są dobrze widoczne.

6	Tak, powyższe stwierdzenie dotyczy wszystkich pomieszczeń, mebli i powierzchni magazynowych
4	Powyższe stwierdzenie dotyczy 80% pomieszczeń, mebli i powierzchni magazynowych
2	Powyższe stwierdzenie dotyczy mniej niż 50% pomieszczeń, mebli i powierzchni magazynowych
0	Nie ma systemu lokalizacji

Zb.5 Każdy obiekt ma kod (oznaczenie) lokalizacji, który łączy go z określonym miejscem w meblu magazynowym. Kod ten został wprowadzony do systemu dokumentacji.

6	Tak, wszystkie obiekty mają swoje kody lokalizacji, które zostały wprowadzone do systemu dokumentacji
4	Powyższe stwierdzenie dotyczy 80% obiektów
2	Powyższe stwierdzenie dotyczy mniej niż 50% obiektów
0	Nie ma systemu lokalizacji lub kody lokalizacji nie zostały wprowadzone do systemu dokumentacji

Zb.6 Uzyskanie dostępu do obiektu wymaga przestawienia ograniczonej liczby innych obiektów.

6	Uzyskanie dostępu do danego obiektu wymaga przestawienia maksymalnie dwóch innych obiektów
4	W niektórych przypadkach zachodzi potrzeba przestawienia więcej niż dwóch obiektów
2	Uzyskanie dostępu do danego obiektu w ramach każdej półki, siatki/kratki/stelaża czy w każdej szufladzie wymaga przestawienia większości obiektów
0	Obiekty w pomieszczeniu magazynowym są całkowicie niedostępne

Zb.7 Zlokalizowanie obiektu w pomieszczeniu magazynowym zajmuje maksymalnie 3 minuty, począwszy od wyszukania go w systemie dokumentacji.

6	Wszystkie obiekty można zlokalizować w ciągu 3 minut
4	Do zlokalizowania większości obiektów potrzeba od 3 do 10 minut
2	Do zlokalizowania większości obiektów potrzeba więcej niż 10 minut
0	Większości obiektów nie da się zlokalizować przy użyciu obecnego systemu dokumentacji

Zb.8 Tymczasowe zmiany lokalizacji obiektów są monitorowane (przeniesienie z pomieszczenia magazynowego na wystawę, do biura, do pomieszczenia, w którym prowadzone są prace badawcze, do laboratorium, do innych instytucji).

3	Tak, wszystkie zmiany lokalizacji obiektów są monitorowane
0	Zmiany lokalizacji obiektów nie są monitorowane

Zb.9 Na/w obiektach nie ma szkodników ani pleśni.

6	Na żadnym z obiektów nie stwierdza się ataku szkodników ani pleśni
3	Niektóre obiekty zostały zaatakowane przez szkodniki lub pleśń
0	Większość obiektów została zaatakowana przez szkodniki lub pleśń

Zb.10 Na obiektach i meblach magazynowych nie ma kurzu.

3	Na żadnym z obiektów i mebli magazynowych nie ma kurzu
2	Na większości obiektów i mebli magazynowych nie ma kurzu
1	Na niektórych obiektach i meblach magazynowych nie ma kurzu
0	Nie, wszystko jest zakurzone

ŁĄCZNY WYNIK W KATEGORII ZBIORY (Zb): _____

MEBLE I WYPOSAŻENIE MAŁOGABARYTOWE (M)

M.1 Żaden obiekt nie stoi bądź nie leży bezpośrednio na podłodze.

6	Nie ma obiektów przechowywanych bezpośrednio na podłodze
4	Kilka obiektów stoi/leży bezpośrednio na podłodze
2	Większość obiektów stoi/leży bezpośrednio na podłodze
0	Wszystkie obiekty przechowywane są na podłodze

M.2 W obecnie dostępnych meblach magazynowych jest wystarczająco dużo miejsca, aby pomieścić nowe nabytki.

3	Przez następne 10 lat
2	Przez następne 2 lata
1	Meble magazynowe są już zapełnione
0	Meble magazynowe są przepelnione

M.3 Meble magazynowe są odpowiednie dla zmagazynowanych w nich rodzajów i wymiarów obiektów.

3	Powyższe stwierdzenie jest prawdziwe dla wszystkich mebli magazynowych
2	Powyższe stwierdzenie jest prawdziwe dla większości mebli magazynowych
0	W wielu przypadkach meble nie są odpowiednie dla zmagazynowanych w nich obiektów

M.4 Meble magazynowe zostały poddane zabiegom zapewniającym ochronę przed szkodnikami lub są wykonane z materiałów odpornych na szkodniki.

3	Tak, wszystkie meble magazynowe są odporne na szkodniki
1	Większość mebli magazynowych jest odporna na szkodniki
0	Nie, większość mebli magazynowych jest podatna na szkodniki

M.5 Dostępne są wózki, tace/zasobniki i drabiny przypisane do konkretnego pomieszczenia magazynowego.

3	Tak, taki sprzęt jest zawsze obecny w pomieszczeniu magazynowym i jest do niego specjalnie przypisany
1	W budynku dostępne jest jakieś wyposażenie tego typu, ale nie jest ono specjalnie przypisane do pomieszczenia magazynowego
0	Nie, nie ma takiego sprzętu

M.6 W pomieszczeniu magazynowym oraz sąsiednich pomieszczeniach zainstalowane są czujniki dymu podłączone do systemu alarmowego i są one sprawne.

6	Tak, w pomieszczeniu magazynowym oraz sąsiednich pomieszczeniach zainstalowane są czujniki dymu podłączone do systemu alarmowego oraz są one sprawne
1	W pomieszczeniu magazynowym i sąsiednich pomieszczeniach zainstalowane są czujniki dymu, ale nie są one regularnie sprawdzane
0	Nie, nie ma czujników dymu

M.7 Przenośne gaśnice są dostępne w całym budynku, w tym w pomieszczeniu magazynowym. Gaśnice są regularnie kontrolowane, a część personelu została przeszkolona w zakresie ich obsługi.

6	Przenośne gaśnice są dostępne i są regularnie sprawdzane, a część personelu została przeszkolona w zakresie ich obsługi
1	Przenośne gaśnice są dostępne, ale nie są one regularnie sprawdzane i/lub personel nie został przeszkolony w zakresie ich obsługi
0	Nie ma przenośnych gaśnic

M.8 „Obiekty szczególne” (bardzo małe, bardzo delikatne, podatne na odkształcenia itp.) przechowywane są w odpowiednich pudełkach/futerałach/pokrowcach/opakowaniach, są zabezpieczone odpowiednimi podporami/podstawami/uchwyty i innymi materiałami.

3	Tak, wszystkie „obiekty szczególne” są odpowiednio zabezpieczone
2	Większość „obiektów szczególnych” jest odpowiednio zabezpieczona
1	Niektóre „obiekty szczególne” są odpowiednio zabezpieczone
0	„Obiekty szczególne” nie są zabezpieczone wymienionymi powyżej materiałami

MEBLE I WYPOSAŻENIE MAŁOGABARYTOWE (M): _____

RE-ORG Tabela diagnostyczna

Nazwa instytucji: _____

Pomieszczenie magazynowe: _____

Imię i nazwisko osoby dokonującej oceny: _____

Data oceny: ____/____/____

	Zarządzanie (Z)	Budynek i przestrzeń magazynowa (B)	Zbiory (Zb)	Meble i wyposażenie małogabarytowe (M)
Wszystko ok! Można zająć się innymi priorytetami dotyczącymi zbiorów	38-42	52-54	48-51	28-33
Potrzebne są jedynie niewielkie ulepszenia	29-37	42-51	38-47	20-27
Potrzebny projekt RE-ORG	10-28	11-41	11-37	9-19
Projekt RE-ORG potrzebny natychmiast!	0-9	0-10	0-10	0-8

PODSTAWOWE DANE O INSTYTUCJI

INFORMACJE OGÓLNE

Nazwa instytucji: _____

Rok utworzenia instytucji: _____

Aktualna liczba pracowników: _____

Aktualna liczba wolontariuszy: _____

Średnia liczba zwiedzających rocznie: _____

Liczba wystaw czasowych zorganizowanych w tym roku: _____

Całkowita liczba zbiorów: _____

Liczba obiektów nabytych w ciągu ostatnich 5 lat: _____

Liczba obiektów na ekspozycji: _____

Liczba obiektów wypożyczonych w ciągu ostatnich 5 lat: _____

POMIESZCZENIA MAGAZYNOWE

Liczba osób odpowiedzialnych za magazynowanie obiektów: _____

Całkowita liczba pomieszczeń magazynowych, w których przechowywane są obiekty: _____

Całkowita powierzchnia pomieszczeń magazynowych (dł. x szer.): _____

INSTYTUCJA POSIADA (proszę zaznaczyć odpowiednie):

____ biuro

____ pomieszczenie, w którym prowadzone są prace badawcze

____ pomieszczenie, w którym obiekty odbywają kwarantannę

____ pomieszczenie, w którym przechowywane jest wyposażenie

____ pomieszczenie do przygotowywania obiektów