

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Zarządzenie nr 138 /2020
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 10 listopada 2020 r.

w sprawie uznawania składników majątkowych za środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne a także zasad i stawek ich amortyzacji w Politechnice Warszawskiej

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2020 r. poz. 85, z późn. zm.) oraz w związku z ustawą z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2019 r, poz. 351), zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Aktywa trwałe Uczelni obejmują:
 - 1) wartości niematerialne i prawne;
 - 2) rzeczowe aktywa trwałe, w tym:
 - a) środki trwałe,
 - b) środki trwałe w budowie,
 - c) zaliczki na środki trwałe w budowie;
 - 3) należności długoterminowe;
 - 4) inwestycje długoterminowe;
 - 5) długoterminowe rozliczenia międzyokresowe.
2. Za środki trwałe uznaje się składniki majątku o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, kompletne, zdatne do użytku i przeznaczone na potrzeby Uczelni, nabyte lub wytworzone we własnym zakresie, o wartości początkowej powyżej 3.500 zł.
3. Do środków trwałych zalicza się w szczególności:
 - 1) nieruchomości, w tym:
 - a) grunty,
 - b) prawo użytkowania wieczystego gruntu,
 - c) budowle i budynki, a także będące odrębną własnością lokale,
 - d) spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego,
 - e) spółdzielcze prawo do lokalu użytkowego;
 - 2) maszyny, urządzenia, środki transportu i inne rzeczy;
 - 3) ulepszenia w obcych środkach trwałych.
4. Za podstawową jednostkę, podlegającą ewidencji w księgach rachunkowych jako środek trwały, przyjmuje się pojedynczy składnik majątku trwałego spełniający samodzielnie określone funkcje w procesach prowadzenia badań, świadczenia usług lub w czynnościach administracyjnych.
5. Dla sprzętu komputerowego urządzeniem podlegającym ewidencji jako środek trwały jest:
 - 1) jednostka centralna, serwer, komputer stacjonarny;
 - 2) monitor;
 - 3) laptop, tablet;
 - 4) router, switch sieciowy, modem;
 - 5) urządzenia wejścia np. skaner;
 - 6) urządzenia wyjścia np. drukarka, ploter;
 - 7) urządzenia wielofunkcyjne mogące pełnić rolę kopiarki, drukarki a także skanera i faksu.

6. Ewidencji księgowej jako pojedynczy obiekt środków trwałych może podlegać kilka środków trwałych różnych co do rodzaju, ale zespolonych funkcjonalnie, tzn. pełniących swą funkcję łącznie.
7. Ewidencja środków trwałych prowadzona jest w podziale na grupy, podgrupy i rodzaje zgodnie ze strukturą symboli zawartą w Klasyfikacji Środków Trwałych.
8. Przez środki trwałe w budowie rozumie się zaliczane do aktywów trwałych środki trwałe w okresie ich budowy, montażu lub ulepszenia już istniejącego środka trwałego.
9. Za wartości niematerialne i prawne uznaje się nabyte od innego podmiotu prawa majątkowe nadające się do gospodarczego wykorzystania, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, przeznaczone do używania na potrzeby jednostek organizacyjnych Uczelni, o wartości początkowej powyżej 3.500 zł, a w szczególności:
 - 1) autorskie prawa majątkowe w tym programy komputerowe, prawa pokrewne, licencje, koncesje;
 - 2) prawa do: wynalazków, patentów, znaków towarowych, wzorów użytkowych oraz zdobniczych;
 - 3) równowartość uzyskanych informacji związanych z wiedzą w dziedzinie przemysłowej, handlowej, naukowej lub organizacyjnej (know-how);
 - 4) wartość firmy;
 - 5) koszty zakończonych prac rozwojowych.
10. Za wartość początkową środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych uważa się:
 - 1) w razie odpłatnego nabycia cenę ich nabycia;
 - 2) w razie wytworzenia we własnym zakresie koszt wytworzenia;
 - 3) w razie nabycia w drodze spadku, darowizny lub w inny nieodpłatny sposób wartość rynkową z dnia nabycia, chyba że umowa darowizny albo umowa o nieodpłatnym przekazaniu określa tę wartość w niższej wysokości.
11. Za cenę nabycia uważa się kwotę należną sprzedającemu:
 - 1) pomniejszoną o:
 - a) podlegający odliczeniu lub zwrotowi podatek od towarów i usług na zasadach określonych w odrębnych przepisach,
 - b) rabaty, upusty oraz inne zmniejszenia;
 - 2) powiększoną o:
 - a) obciążenia publiczno-prawne w szczególności cło, podatek VAT (jeśli nie podlega odliczeniu lub zwrotowi) w przypadku importu lub WNT, opłaty notarialne, skarbowe,
 - b) koszty bezpośrednio związane z zakupem i przystosowaniem składnika majątku trwałego do używania, np. koszty transportu, załadunku, wyładunku, montażu, instalacji, uruchomienia programów i systemów komputerowych naliczone do dnia przekazania środka trwałego lub wartości niematerialnej do używania.
12. Koszt wytworzenia środków trwałych obejmuje ogół kosztów poniesionych przez jednostkę za okres budowy, montażu, ulepszenia, do dnia przyjęcia do używania. Na koszt wytworzenia składają się koszty bezpośrednie oraz uzasadniona część kosztów pośrednich związanych z wytworzeniem określonego środka trwałego. Do kosztów wytworzenia nie zalicza się kosztów ogólnych związanych z zarządzaniem Uczelnią.
13. Cenę nabycia, o której mowa w ust. 10 oraz koszt wytworzenia, o którym mowa w ust. 11, koryguje się o różnice kursowe, naliczone do dnia przekazania do używania środka trwałego lub wartości niematerialnej i prawnej.
14. Jeżeli nie jest możliwe ustalenie ceny nabycia składnika aktywów trwałych, a w szczególności przyjętego nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny – jego wyceny

dokonywane jest według ceny rynkowej takiego samego lub podobnego przedmiotu z uwzględnieniem jego stanu technicznego i stopnia zużycia.

§ 2

1. Środki trwałe (z wyłączeniem gruntów, eksponatów muzealnych i dzieł sztuki) oraz wartości niematerialne i prawne podlegają amortyzacji (umorzeniu).
2. Na podstawie ustawy prawo o szkolnictwie wyższym i nauce umarżane są budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej.
3. Środki trwałe o wartości początkowej powyżej 3.500 zł do 10.000 zł włącznie amortyzowane są jednorazowo w miesiącu oddania do użytkowania, z zastrzeżeniem ust. 20.
4. Środki trwałe, których wartość początkowa przekracza 10.000 zł, amortyzowane (umarżane) są metodą liniową, drogą systematycznego, planowego rozłożenia ich wartości początkowej na ustalony okres, z zastrzeżeniem ust. 20.
5. Odpisów amortyzacyjnych (umorzeniowych) od środków trwałych, o których mowa w ust. 4 dokonuje się począwszy od pierwszego miesiąca następującego po miesiącu, w którym środek trwały wprowadzono do ewidencji, do końca tego miesiąca, w którym następuje zrównanie sumy odpisów amortyzacyjnych (umorzeniowych) z wartością początkową środka trwałego lub w którym postawiono go w stan likwidacji, zbyto lub stwierdzono niedobór.
6. Przy ustalaniu okresu amortyzacji i rocznej stawki amortyzacyjnej uwzględnia się okres ekonomicznej użyteczności środka trwałego na który ma wpływ w szczególności:
 - 1) tempo postępu techniczno-ekonomicznego;
 - 2) zużycie fizyczne wynikające ze stopnia eksploatacji;
 - 3) ograniczenia prawne lub inne ograniczenia czasu użytkowania środka trwałego w tym fakt zakupu środka trwałego wyłącznie do realizacji zadań w projekcie.
7. Uwzględniając rodzaj kupowanych w Uczelni środków trwałych, warunki pracy oraz sposób wykorzystania w podstawowej działalności w tym do badań i dydaktyki, ustala się roczne stawki amortyzacyjne dla poszczególnych grup środków trwałych w wysokości określonej w załączniku nr 1 do zarządzenia.
8. Okres amortyzacji i wynikającą z niego stawkę amortyzacyjną jednostka organizacyjna dokonująca zakupu środka trwałego podaje na kartotece środka trwałego w momencie przyjęcia na stan.
9. Jeżeli ustalony przez jednostkę organizacyjną okres amortyzacji i stawka amortyzacyjna różni się od podanego w załączniku nr 1, Rektor, na wniosek kierownika jednostki organizacyjnej, może w szczególnie uzasadnionych przypadkach zwiększyć lub zmniejszyć stawkę amortyzacyjną środka trwałego.
10. Stawki amortyzacyjne mogą zostać podwyższone:
 - 1) dla maszyn i urządzeń używanych bardziej intensywnie w stosunku do warunków przeciętnych albo wymagających szczególnej sprawności technicznej przy zastosowaniu współczynników nie wyższych niż 1,4;
 - 2) dla maszyn i urządzeń zaliczonych do grupy 4-6 i 8 Klasyfikacji Środków Trwałych poddanych szybkiemu postępowi technicznemu przy zastosowaniu współczynników nie wyższych niż 2,0.
11. Do amortyzacji wartości niematerialnych i prawnych stosuje się odpowiednio postanowienia ust. 3-5.
12. Odpisów amortyzacyjnych od wartości niematerialnych i prawnych dokonuje się przy zastosowaniu stawki amortyzacyjnej 20%, z zastrzeżeniem ust. 13-15.

13. Przy ustalaniu okresu amortyzacji dla wartości niematerialnych i prawnych uwzględnia się ograniczenia wynikające z zawartych umów w zakresie czasu używania licencji lub praw majątkowych.
14. Jeżeli wynikający z umowy okres używania praw majątkowych lub korzystania z licencji jest krótszy od okresu wynikającego z ust. 12, odpisów amortyzacyjnych dokonuje się w okresie wynikającym z umowy.
15. Okres dokonywania odpisów amortyzacyjnych od licencji (sublicencji) na programy komputerowe oraz od praw autorskich nie może być krótszy niż 24 miesiące.
16. Stawki amortyzacyjne dla poszczególnych wartości niematerialnych i prawnych ustala się na cały okres amortyzacji przed rozpoczęciem dokonywania odpisów amortyzacyjnych.
17. Jako rozwiązanie szczególne, przyjmuje się określony w ust. 20 sposób amortyzowania aparatury naukowo-badawczej sfinansowanej ze środków budżetu państwa (pozainwestycyjnych), otrzymanych na realizację prac badawczo rozwojowych.
18. Aparatura naukowo-badawcza to zestawy narzędzi lub urządzeń laboratoryjnych zakupionych do wykonania określonej pracy badawczej albo wytworzone w toku wykonywania tej pracy, charakteryzujące się małym stopniem uniwersalności i wysokimi parametrami technicznymi.
19. Do aparatury naukowo-badawczej zaliczane jest także, w szczególnie uzasadnionych przypadkach, zakupione oprogramowanie oraz licencje.
20. Aparatura naukowo-badawcza, niestanowiąca dużej lub strategicznej infrastruktury w rozumieniu ustawy o zasadach finansowania nauki, spełniająca kryteria środka trwałego, obciąża koszty pracy badawczej w miesiącu poniesienia kosztu.
21. Koszty poniesione na wytworzenie aparatury w toku realizacji pracy badawczej (w tym: koszty materiałów, elementów składowych), obciążają koszty tej pracy w miesiącu zakupu każdego elementu lub materiału.
22. Określony w ust. 20 sposób amortyzowania aparatury stosuje się w odniesieniu do aparatury zakupionej ze środków przyznanых na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz.U. z 2018 r. poz.87) uchylonej ustawą z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. poz. 1669, z późn. zm.).

§ 3

1. Nakłady ponoszone na środki trwałe w okresie ich użytkowania, mogą być zaliczone do nakładów na ulepszenie, do kosztów remontu lub konserwacji.
2. Środki trwałe uważa się za ulepszone, jeżeli wykonane prace mają charakter przebudowy, rozbudowy, modernizacji lub rekonstrukcji i w wyniku tych prac następuje wzrost wartości użytkowej ulepszonych środków trwałych w stosunku do wartości z dnia przyjęcia do używania.
3. Miarą wartości użytkowej środków trwałych może być w szczególności: okres użytkowania, koszty eksploatacji, jakość usług świadczonych przy wykorzystaniu środka trwałego, zmniejszenie zanieczyszczenia środowiska, zwiększenie bezpieczeństwa pracy.
4. W przypadku budynków, ulepszeniem może być również wbudowanie urządzenia lub innego przedmiotu na stałe w konstrukcję budynku pod warunkiem, że urządzenie nie może być odłączone bez uszczerbku dla niego samego oraz bez uszkodzenia bądź naruszenia poszczególnych elementów budynku.
5. Wartość początkową ulepszonych środków trwałych powiększa się o sumę nakładów poniesionych na ich ulepszenie, w tym także na nabycie części składowych lub peryferyjnych, których jednostkowa cena nabycia przekracza 3.500 zł.
6. Nakłady poniesione w celu utrzymania stanu pierwotnego istniejącego środka trwałego w jakim został on wprowadzony do ewidencji oraz utrzymania jego wartości użytkowej,

zaliczane są do kosztów remontów lub konserwacji i traktowane jako koszty okresu, w którym zostały poniesione.

7. Wydatki na ulepszenie środków trwałych powinny być ujęte w planie rzeczowo-finansowym w pozycji wydatków inwestycyjnych

§ 4

1. Składniki majątkowe o cechach środków trwałych, z zastrzeżeniem postanowień § 1 ust. 2, o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, kompletne, zdatne do użytku, przeznaczone na potrzeby jednostki, o wartości początkowej nie przekraczającej 3.500 zł, traktowane są jako niskocenne składniki majątku i nie są wprowadzane do ewidencji bilansowej środków trwałych. Wydatki na ich zakup obciążają jednorazowo koszty operacyjne w miesiącu poniesienia kosztu.
2. Składniki majątkowe, o których mowa w ust. 1, dla celów kontroli ich wykorzystania oraz rozliczenia osób materialnie odpowiedzialnych ewidencjonowane są dodatkowo w następujący sposób:
 - 1) składniki majątkowe zaliczane do grup:
 - 0 - sprzęt specjalny, podgrupy 10 do 43 – stroje,
 - 1 - meble i wyposażenie,
 - 5 – pościel,
 - 7 - pomoce naukowe i dydaktyczne, podgrupy 70-72,bez względu na wartość, w ewidencji ilościowo wartościowej na kartotekach składników majątkowych oraz w ewidencji wartościowej na kontach pozabilansowych;
 - 2) składniki majątkowe zaliczane do grup:
 - 0 - sprzęt specjalny, podgrupy 01 do 09,
 - 2 - maszyny i urządzenia biurowe,
 - 3 - sprzęt użytku kulturalnego,
 - 4 - sprzęt zmechanizowany,
 - 6 - sprzęt sportowy,
 - 7 - pomoce naukowe i dydaktyczne, podgrupa 73 – sprzęt komputerowy,
 - 8 - sprzęt turystyczny,
 - 9 - narzędzia, przyrządy i pozostały sprzęt techniczny:
 - a) o wartości jednostkowej powyżej 150 zł do 3 500 zł włącznie, w ewidencji ilościowo-wartościowej na kartotekach składników majątkowych oraz w ewidencji wartościowej na kontach pozabilansowych,
 - b) o wartości jednostkowej powyżej 50 zł do 150 zł włącznie, w ewidencji ilościowej;
 - 3) nie podlegają ewidencji analitycznej bez względu na wartość następujące składniki majątkowe:
 - a) sprzęt przeciwpożarowy (w tym gaśnice),
 - b) wykładziny dywanowe i pcv,
 - c) żaluzje, rolety, wertycale,
 - d) butle gazowe, pojemniki do gazu.
3. Sposób prowadzenia ewidencji, kontroli i likwidacji składników, o których mowa w ust. 2 pkt 2 lit. b, określi kierownik jednostki.
4. Zasady klasyfikacji do poszczególnych grup (podgrup) niskocennych składników majątku określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 5

Traci moc zarządzenie nr 31/2019 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 28 czerwca 2019 r. w sprawie uznawania składników majątkowych za środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne a także zasad i stawek ich amortyzacji w Politechnice Warszawskiej.

§ 6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR



prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba

WYKAZ ROCZNYCH STAWEK AMORTYZACYJNYCH

Pozycja	Stawka %	Symbol KŚT (grupa, podgrupa lub rodzaj)	Nazwa środków trwałych
1	2	3	4
01	1,5	11	Budynki mieszkalne
		122	Lokale mieszkalne
	2,5	10	Budynki niemieszkalne
		110	Placówki opiekuńczo-wychowawcze, domy opieki społecznej bez opieki medycznej
	4,5	121	Lokale niemieszkalne
		102	Podziemne garaże i zadaszone parkingi oraz budynki kontroli ruchu powietrznego (wieże)
		104	Zbiorniki, silosy oraz magazyny podziemne, zbiorniki i komory podziemne (z wyłączeniem budynków magazynowych i naziemnych)
		103	Kioski towarowe o kubaturze poniżej 500 m ³ – trwale związane z gruntem
	10	109	Domki kempingowe, budynki zastępcze – trwale związane z gruntem
		010	Plantacje wikliny
02	2,5	224	Budowle wodne, z wyłączeniem urządzeń melioracji wodnych, doków stałych załadowionych, wałów i grobli
		21	Budowle sklasyfikowane jako budowle do uzdatniania wód, z wyjątkiem studni wierconych
		290	Budowle sportowe i rekreacyjne, z wyłączeniem ogrodów i parków publicznych, skwerów, ogrodów botanicznych i zoologicznych
	4,5	291	Wieże przeciwpożarowe
		225	Urządzenia melioracji wodnych podstawowych
		226	Urządzenia melioracji wodnych szczegółowych
		2	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej, z wyłączeniem ogrodów i parków publicznych, skwerów, ogrodów botanicznych i zoologicznych
		10	Przewody sieci technologicznych wewnątrzzakładowych
		221	Urządzenia zabezpieczające ruch pociągów
		202	Wieże ekstrakcyjne
20	Wieże wiertnicze, wieżomaszty		
03	7	3	Kotły i maszyny energetyczne
	14	322	Silniki spalinowe na paliwo lekkie (niezespalone)
		323	Silniki spalinowe na paliwo ciężkie (niezespalone)
		324	Silniki spalinowe na paliwo gazowe (niezespalone)

		324	Silniki spalinowe na paliwo gazowe (niezespolone)
		325	Silniki powietrzne
		343	Zespoły elektroenergetyczne przenośne z silnikami spalinowymi na paliwo lekkie
		344	Zespoły elektroenergetyczne z silnikami spalinowymi na paliwo ciężkie
		349	Reaktory jądrowe
04	7	431	Filtry (prasy) błotniarki Cedzidla mechaniczne
		450	Piece do przerobu surowców (z wyjątkiem pieców do przerobu surowców wielokomorowych)
		451	Piece do przetwarzania paliw (z wyjątkiem pieców koksowniczych)
		454	Piece do wypalania tunelowe
		473	Aparaty bębnowe
		475	Suszarki komorowe (z wyjątkiem suszarek z półkami obrotowymi i zgarniaczami)
	10	4	Maszyny, urządzenia i aparaty ogólnego zastosowania
	14	41	Obrabiarki do metali
		44	Maszyny i urządzenia do przetłaczania i sprężania cieczy i gazów
		46	Aparaty do wymiany ciepła (z wyjątkiem wymienników przeponowych rurowych oraz chłodziń odmulin i prób kołowych rozkładni gazu)
		47	Maszyny, urządzenia i aparaty do operacji i procesów materiałowych, w tym suszarki z półkami obrotowymi i zgarniaczami (z wyjątkiem: kolumn, aparatów bębnowych, suszarek komorowych bezpółkowych, tradycyjnych, owiewnych, półkowych owiewnych, próżniowych z grzejnymi półkami, suszarek z górnym i dolnym rozpylaniem cieczy oraz suszarek z pneumatycznym rozpylaczem ciał stałych i innych suszarek, odbieralnic hydraulicznych rozkładni gazu)
	18	449	Urządzenia dystrybucyjne do benzyny i olejów elektryczne i przepływomierze składowe do cieczy i paliw płynnych
		461	Wymienniki płynów obiegowych przy produkcji sody
		469	Chłodziń odmulin i prób kołowych rozkładni gazu
		472	Kolumny nitracyjne i denitracyjne
		479	Odbieralnice hydrauliczne rozkładni gazu
		481	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem chemicznym i elektrolizacyjnym
		482	Aparaty i urządzenia do powierzchniowej obróbki metali sposobem cieplnym

		484	Urządzenia do spawania i napawania łukowego w ochronie gazów oraz do spawania i napawania plazmowego Wytwornice acetylenowe przenośne wysokiego ciśnienia, Zgrzewarki oporowe i tarcicowe Urządzenia do metalizacji natryskowej i do natryskiwania tworzywami sztucznymi
	20	486	Maszyny i urządzenia do przygotowywania maszynowych nośników danych oraz maszyny analityczne
		488	Samodzielne urządzenia do automatycznej regulacji i sterowania procesami
		489	Roboty przemysłowe
		434	Maszyny do zamykania słoje
			Maszyny do zamykania puszek
		461	Wymienniki przeponowe rurowe sklasyfikowane jako chłodnice kwasu siarkowego
	30	487	Zespoły komputerowe
05	7	506	Aparaty do rektyfikacji powietrza
		507	Kryształizatory Komory potne
		548	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji materiału zecerskiego
	10	583	Koparki i zwałowarki w kopalniach odkrywkowych węgla Koparki w piaskowniach przemysłu węglowego
		512	Maszyny i urządzenia do eksploatacji otworów wiertniczych
		513	Maszyny i urządzenia do przeróbki mechanicznej rud i węgla
		514	Maszyny i urządzenia aglomerowni Maszyny i urządzenia wielkopiecowe Maszyny i urządzenia hutnicze stalowni Nożyce hutnicze do cięcia na gorąco, tabor hutniczy, walcowniczy Inne maszyny, urządzenia i aparaty hutnicze
		520	Maszyny i urządzenia dla przemysłu kamieniarskiego: Traki ramowe i tarczowe Cyrkularki Szlifierki Tokarki i wiertarki do kamienia Kombajny do robót przygotowawczych
		523	Maszyny i urządzenia dla przemysłu cementowego
		525	Autoklawy
		529	Maszyny i urządzenia do produkcji elementów z lastriko i sztucznego kamienia
		56	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu rolnego
		582	Maszyny do robót drogowych: pojemniki do bitumu stalowe o pojemności powyżej 20 000 l odśnieżarki dróg, ulic i placów o mocy silników powyżej 120 KM

14	50	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu chemicznego	
	517	Maszyny i urządzenia torfiarskie	
	52	Maszyny dla przemysłu surowców mineralnych	
	53	Maszyny do produkcji wyrobów z metali i tworzyw sztucznych	
	54	Maszyny, urządzenia i aparaty do obróbki i przerobu drewna, produkcji wyrobów z drewna oraz maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu papierniczego i poligraficznego	
	55	Maszyny i urządzenia do produkcji wyrobów włókienniczych i odzieżowych oraz do obróbki skóry i produkcji wyrobów z niej	
	561	Maszyny, urządzenia i aparaty do produkcji napojów	
	568	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu piekarniczego (z wyjątkiem pieców ceramicznych, cyklotermicznych i specjalnych)	
	57	Maszyny, urządzenia i aparaty dla przemysłu spożywczego	
	59	Maszyny, urządzenia i narzędzia rolnicze i gospodarki leśnej	
	18	505	Piece prażalnicze fluidezyjne
		51	Maszyny, urządzenia i aparaty wiertnicze, górnicze, gazownicze, odlewnicze, torfiarskie oraz geodezyjne i kartograficzne
	20	58	Maszyny do robót ziemnych, budowlanych i drogowych
		506	Odgazowywacze
510		Maszyny i urządzenia wiertnicze	
511		Obudowy zmechanizowane	
518		Aparaty i urządzenia do: pomiarów magnetycznych, pomiarów geologicznych, pomiarów sejsmicznych i radiometrycznych, elektrycznego profilowania odwiertów, karotażu gazowego, perforacji otworów wiertniczych	
535		Aparaty specjalne do wytwarzania kwasu wolframowego i maszyny do redukcyjnych, próżniowych i specjalnych wytopów metali Maszyny do produkcji węglanów i past emulsyjnych Urządzenia do produkcji półprzewodników	
579		Dystrybutory Młynki młotkowe Maszyny i urządzenia do przerobu odpadów zwierzęcych na mąkę pastewną i tłuszcze utylizacyjne Inne maszyny i urządzenia do przerobu odpadów zwierzęcych	
580		Maszyny do robót ziemnych i fundamentowych	
581		Maszyny do robót budowlanych	
582		Szczotki mechaniczne i osprzęt do utrzymania dróg	

	25	501	Aparaty szklane i porcelanowe do destylacji
			Porcelanowe młyny kulowe
		511	Maszyny górnicze, z wyłączeniem obudów zmechanizowanych
		524	Piece do topienia żużla wielkopiecowego i bazaltu
		571	Autoklawy do hydrolizy
			Neutralizatory stalowe oraz neutralizatory i hydrolizatory betonowe lub murowane
		581	Wibratory
			Wibromłoty oraz zacieraczki do tynku
06	4,5	600	Zbiorniki naziemne ceglane
		601	Zbiorniki naziemne betonowe (z wyjątkiem wyposażonych w wykładzinę chemoodporną dla kwasu ponitracyjnego)
		623	Urządzenia telefoniczne systemów nośnych na liniach WN
		641	Wyciągi kopalniane (bez wyciągów przy głębieniu szybów)
		648	Towarowe kolejki linowe i dźwignice linowe
		656	Akumulatory hydrauliczne
		660	Wagi pojazdowe, wagonowe i inne wbudowane
	10	6	Urządzenia techniczne
	18	61	Urządzenia rozdzielcze i aparatura energii elektrycznej przewoźna
		641	Dźwigniki, wciągarki i wciągniki przejezdne oraz nieprzejezdne, kołowroty, wyciągniki (z wyjątkiem kołowrotów szybowych oraz wyciągników kopalnianych łącznie z wyciągami przy głębieniu szybów, a także wyciągi kolei i kolejek linowych)
		662	Projektory przenośne 16 mm i 35 mm
		681	Kontenery
	20	629	Telefony komórkowe
		669	Kasy fiskalne i rejestrujące (z wyjątkiem zaliczonych do poz. 04 – zespoły komputerowe)
		633	Baterie akumulatorów elektrycznych stacjonarnych
			Baterie akumulatorów elektrycznych zasadowych
		662	Ekrany kinowe
		644	Przenośniki w kopalniach i zakładach przetwórczych rud i węgla
		664	Urządzenia do przeprowadzania badań technicznych
	25	644	Przenośniki zgrzeblowe ciężkie i lekkie
07	7	70	Tabor kolejowy naziemny
		71	Tabor kolejowy podziemny
		72	Tabor tramwajowy
		73	Pozostały tabor szynowy naziemny
		77	Tabor pływający
	14	700	Drezyny i przyczepy do drezyn

		710	Lokomotywy akumulatorowe Lokomotywy ognioszczelne i typu „Karlik” Wozy kopalniane
		770	Kontenerowce
		773	Wodoloty
		780	Samoloty
		781	Śmigłowce
		743	Samochody specjalne
		745	Trolejbusy i samochody ciężarowe o napędzie elektrycznym
		746	Ciągniki
		747	Naczepy i przyczepy
	18	76	Pozostały tabor bezszynowy (wózki jezdniowe akumulatorowe, widłowe i inne wózki jezdniowe)
		745	Pozostałe samochody o napędzie elektrycznym
		783	Balony
		789	Pozostałe środki transportu lotniczego
	20	79	Pozostałe środki transportu
		740	Motocykle, przyczepy i wózki motocyklowe
		741	Samochody osobowe
		742	Samochody ciężarowe
		744	Autobusy i autokary
		782	Szybowce
08	10	805	Wyposażenie kin, teatrów, placówek kulturalno- - oświatowych oraz instrumenty muzyczne
		806	Kioski, budki, baraki, domki kempingowe – niezwiązane trwale z gruntem
	14	803	Maszyny biurowe piszące, liczące i licząco-piszące Dalekopisy do maszyn matematycznych
	20	8	Narzędzia, przyrządy, ruchomości i wyposażenie
	25	801	Elektroniczna aparatura kontrolno- -pomiarowa do przeprowadzania badań laboratoryjnych
		802	Aparaty i sprzęt do hydro- i mechanoterapii
		804	Wyposażenie cyrkowe

KLASYFIKACJA NISKOCENNYCH SKŁADNIKÓW MAJĄTKU WG GRUP I PODGRUP

Szczelbel klasyfikacji rodzajowej przedmiotów		Nazwy grup i podgrup
Grupa	Podgrupa	
1	2	3
0		SPRZĘT SPECJALNY
	01	Rekwizyty, obrazy, sztandary
	02	Odzież ochronna i specjalna
	03	Sprzęt przeciwpożarowy (podlegające ewidencji do 31.12.2017 r.)
	04	Sprzęt bhp i sanitarny
	05	Sprzęt i urządzenia alarmowe
	06	Wazony, puchary
	07	Wyposażenie środków transportu
	08	Płyty
	09	Pozostały sprzęt specjalny
	10	Stroje pozostałe
	11	Bluzki, halki, koszule
	12	Dodatki
	13	Obuwie
	14	Stroje Szlacheckie
	15	Stroje Lubelszczyzny
	16	Stroje Wieczorowe
	30	Stroje Łowicza
	31	Stroje Krakowa i okolic
	32	Stroje Kurpi
	33	Stroje Warszawy i okolic
	34	Stroje Wielkopolski
	35	Stroje Kujaw i Pomorza
	36	Stroje Rzeszowszczyzny
	37	Stroje Gór i Pogórza
	38	Stroje Księstwa Warszawskiego
	39	Stroje Małopolski Północnej
	40	Stroje Mazowsza Centralnego
	41	Stroje Zagranicy
	42	Stroje Śląska
	43	Stroje Mazur
1		MEBLE I WYPOSAŻENIE
	10	Biurka
	11	Stoły i stoliki (drewniane i stalowe)
	12	Szafy, regały, szafki, segmenty
	13	Tapczany, wersalki, kanapy, łóżka
	14	Karnisze, szyny, wieszaki
	15	Fotele (miękkie, twarde)
	16	Krzeseła (miękkie, twarde), taborety, stolki
	17	Żyrandol, kinkiety, lampy
	18	Szafy pancerne, kasety
	19	Pozostałe meble i wyposażenie
2		MASZYNY I URZĄDZENIA BIUROWE
	20	Maszyny do pisania
	21	Maszyny do liczenia, kalkulatory
	22	Kserografy
	23	Centralki telefoniczne

	24	Aparaty telefoniczne
	25	Dyktafony
	26	Aparaty komórkowe
	27	Książki, słowniki – nie ewidencjonowane w księgozbiorach Biblioteki
	28	Oprogramowanie – nie stanowiące pomocy naukowo-dydaktycznych
	29	Pozostałe maszyny i urządzenia biurowe (np. niszczarki)
3		SPRZĘT UŻYTKU KULTURALNEGO
	30	Radia, adaptory i gramofony
	31	Magnetofony i magnetowidy
	32	Telewizory
	34	Sprzęt nagłaśniający
	35	Sprzęt muzyczny i instrumenty muzyczne nieobudowane na stałe
	36	Sprzęt fotograficzny
	37	Sprzęt filmowy
	38	Reflektory
	39	Pozostały sprzęt użytku kulturalnego
4		SPRZĘT ZMECHANIZOWANY
	40	Lodówki i lody chłodnicze
	41	Pralki, wirówki, prasowalnice
	42	Kuchenki gazowe i elektryczne, mikrofalowe
	43	Ekspresy do kawy
	44	Maszyny do szycia
	45	Odkurzacze, froterki
	46	Suszarki, żelazka
	47	Piece gazowe i elektryczne
	48	Sprzęt gospodarczy i kuchenny
	49	Pozostały sprzęt zmechanizowany
5		POŚCIEL I ARTYKUŁY DEKORACYJNE
	50	Kołdry i koce
	51	Poduszki
	52	Powłoki
	53	Powłoczki
	54	Prześcieradła
	55	Bielizna stołowa (obrussy, serwety)
	56	Firanki, zasłony
	57	Kotary, kurtyny
	58	Dywany, chodniki
	59	Materace i pozostała pościel
6		SPRZĘT SPORTOWY
	60	Kajaki, łodzie i pozostały sprzęt pływający
	61	Odzież sportowa
	62	Rowery, motorowery, motocykle
	63	Sprzęt lekkoatletyczny
	64	Sprzęt do gier zespołowych
	65	Osprzęt i sprzęt ratunkowy i pletwonurków
	66	Sprzęt wyczynowy
	67	Sprzęt grotolazów i taterniczy
	68	Sprzęt jeździecki
	69	Pozostały sprzęt sportowy
7		POMOCE NAUKOWE I DYDAKTYCZNE
	70	Pomoce naukowe i dydaktyczne – Maszyny i urządzenia
	71	Pomoce naukowe i dydaktyczne – Oprogramowanie komputerowe
	72	Pomoce naukowe i dydaktyczne – Pozostałe wyposażenie

	73	Sprzęt komputerowy (np. komputer, monitor, laptop, tablet, drukarka, skaner, urządzenie wielofunkcyjne, router, switch, modem, stacja dokująca)
8		SPRZĘT TURYSTYCZNY
	80	Namioty
	81	Materace turystyczne
	82	Plecaki
	83	Śpiwory
	84	Obuwie
	85	Sprzęt zimowy
	86	Sprzęt biwakowy
	87	Odzież turystyczna
	88	Sprzęt ogrodowy
	89	Sprzęt turystyczny - pozostały
9		NARZĘDZIA, PRZYRZĄDY I POZOSTAŁY SPRZĘT TECHNICZNY
	90	Zestawy narzędziowe
	91	Maszyny warsztatowe i obrabiarki
	92	Elektronarzędzia przenośne
	93	Narzędzia proste
	94	Wagi
	95	Sprzęt pomocniczy
	96	Butle gazowe, pojemniki go gazu (podlegające ewidencji do 31.12.2017 r.)
	97	Pompy, hydrofory
	98	Drabiny
	99	Pozostały sprzęt techniczny