

Warszawa dn. 12.06.2026

pieczęćka jednostki organizacyjnej

Symbol jednostki organizacyjnej Wydział Chemiczny
 Obiekt PW 1020.....

Kierownik Działu Inwentaryzacji Politechniki Warszawskiej

Wykaz składników przeznaczonych do umieszczenia na stronie internetowej

Środki trwałe*, niskocenne składniki majątku*, zgłoszone do likwidacji przez jednostkę organizacyjną PW.

W przypadku zainteresowania przejęciem / zakupem sprzętu prosimy o zgłoszenie się do przewodniczącego komisji likwidacyjnej.

L.p.	Nazwa	SkłAktTrw nr główny	Numer inwentarzowy skł. główny (grupa-numer)	Ilość	Cena jednostkowa	Data aktywacji skł. główny (mc/rok)	Spec. / dane tech.		Stan tech.	
							Dotychczasowe umorzenie	Cena jedn. sprzedaży	Wartość sprzedaży	
			Likwidacja częściowa	Ilość likwid.	Wart. likwid.	Wartość początkowa				
1	PRZEŁĄCZNIK BRZEGOWY SWITCH	1400002732	10200000/491/574800	1	3.666,66	01.01.2009				
				1	3.666,66	3.666,66	3.666,66		50,00	50,00
2	POLAROGRAF OH-107	1600001090	10200000/664/362000	1	5.040,00	01.04.1994				
				1	5.040,00	5.040,00	5.040,00		200,00	200,00
3	kalibrator drgań K-10	1600016622	1020-S664-1600016622	1	6.990,60	01.03.2019				
				1	6.990,60	6.990,60	6.990,60		2.500,00	2.500,00
4	Aspirator Pocket Pump SKC 210-1002NC	1600016628	1020-S664-1600016628	1	4.388,46	01.03.2019				
				1	4.388,46	4.388,46	4.388,46		2.000,00	2.000,00
5	Aspirator Pocket Pump SKC 210-1002NC	1600016629	1020-S664-1600016629	1	4.388,46	01.03.2019				
				1	4.388,46	4.388,46	4.388,46		2.000,00	2.000,00
6	POMPKA ACCURO 2000 DRAGER	1600016639	1020-S664-1600016639	1	4.706,76	01.03.2019				
				1	4.706,76	4.706,76	4.706,76		1.500,00	1.500,00
7	Zestaw do pom. tlenku i dwutlenku azotu X-am 5000	1600016641	1020-S664-1600016641	1	7.840,81	01.03.2019				
				1	7.840,81	7.840,81	7.840,81		3.500,00	3.500,00
8	Kalibrator K-20	1600016642	1020-S664-1600016642	1	11.185,02	01.03.2019				
				1	11.185,02	11.185,02	11.185,02		5.000,00	5.000,00

L.p.	Nazwa	SkłAktTrw nr główny	Numer inwentarzowy skł. główny (grupa-numer)	Ilość	Cena jednostkowa	Data aktywacji skł. główny (mc/rok)	Spec. / dane tech.		Stan tech.	
			Likwidacja częściowa	Ilość likwid.	Wart. likwid.	Wartość początkowa	Dotychczasowe umorzenie	Cena jedn. sprzedaży	Wartość sprzedaży	
9	Analizator dźwięku i drgań z wyposaż. SVAN 912AE	1600016649	1020-S664-1600016649	1	41.202,16	01.03.2019				
				1	41.202,16	41.202,16	41.202,16	5.000,00	5.000,00	
10	Kalibrator akustyczny 42312	1600016652	1020-S664-1600016652	1	3.436,49	01.03.2019				
				1	3.436,49	3.436,49	3.436,49	1.500,00	1.500,00	
11	Miernik wydatku energetycznego MWE-1	1600016656	1020-S664-1600016656	1	4.748,02	01.03.2019				
				1	4.748,02	4.748,02	4.748,02	2.000,00	2.000,00	
12	Precyzyjny miernik poziomu dźwięku 2236	1600016659	1020-S664-1600016659	1	20.397,00	01.03.2019				
				1	20.397,00	20.397,00	20.397,00	5.000,00	5.000,00	
13	Drager detektor X-am 5000 CO	1600016663	1020-S664-1600016663	1	5.068,33	01.03.2019				
				1	5.068,33	5.068,33	5.068,33	3.500,00	3.500,00	

L.p.	Nazwa	SkłAktTrw nr główny	Numer inwentarzowy skł. główny (grupa-numer)	Ilość	Cena jednostkowa	Data aktywacji skł. główny (mc/rok)	Spec. / dane tech.		Stan tech.	
			Likwidacja częściowa	Ilość likwid.	Wart. likwid.	Wartość początkowa	Dotychczasowe umorzenie	Cena jedn. sprzedaży	Wartość sprzedaży	
14	Miernik wydatku energetycznego MWE-1	1600016664	1020-S664-1600016664	1	4.789,45	01.03.2019				
				1	4.789,45	4.789,45	4.789,45	2.000,00	2.000,00	
15	kalibrator akustyczny SV35	1600016665	1020-S664-1600016665	1	3.516,31	01.03.2019				
				1	3.516,31	3.516,31	3.516,31	1.500,00	1.500,00	
Razem:					131.364,53	131.364,53	131.364,53		37.250,00	

Uzasadnienie wniosku:

Wymienione środki trwałe wykorzystywane były do konkretnej działalności a ze względu na swoją wąską możliwość przeznaczenia nie będą dłużej wykorzystywane.

1. Marek Wierzbicki *M. Wierzbicki*
2. Robert Borowiec *R. Borowiec*
3. Sebastian Misiuk - informatyk *S. Misiuk*
4.

komisja likwidacyjna

DZIEKAN
WYDZIAŁU CHEMICZNEGO
Wioletta Raróg-Pilecka
prof. dr hab. inż. Wioletta Raróg-Pilecka
kierownik jednostki organizacyjnej

