

WYKAZ**/zał. Nr 3./**

**sprzętu medycznego i aparatury laboratoryjnej znajdującego się w jednostkach organizacyjnych
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu**

Lp.	Nazwa aparatury	Ilość sztuk	Producent
1.	Autoklaw parowy	30	SMS, Chirana
2.	Sterylizator na gorące powietrze	69	WAMED-Łódź, Spoina-Lublin, Telmed, Zalmed
3.	Destylator	44	Polnasa- Przemyśl, Chirana, Zalimp
4.	Destylator szklany	11	Simax, Eko-SPIM-Poznań, Chirana
5.	Redystylator	46	Polna S.A.- Przemyśl
6.	Ultratermostat	51	HLW-DDR, Horyzont-Kraków, Bucher i wyroby rzemieślnicze
7.	Cieplarka	122	Sp. P-cy Metalowców"Nysa", Wamed
8.	Suszarka	152	W-nia Sprz. Term.-elektr.Kraków „Nysa”Wamed
9.	Spektrofotometr automatyczny	23	Carl- Zeiss Jena, Marcel, EMCO, Becham, Pye-Unicom, Philips
10.	Spektrofotometr bez automatyki	82	Carl- Zeiss Jena, Marcel, EMCO
11.	Spektrofotometr cyfrowy (komputerowy)	15	Carl-Zeiss Jena , Marcel, EMCO
12.	Spektrofotometr do absorbcji atomowej	20	Carl-Zeiss Jena, Pye-Unican, Philips, Varian
13.	Ph-Metr, jonometr, konduktometr	93	Mera-Elwro, Tel-ECO, Orion i inni drobni producenci

14.	Polarymetr automatyczny	1	Carl-Zeiss Jena,
15.	Zestaw do elektroforezy	14	MLW-DDR, Kucharczyk, Farmacja
16.	Łaźnia wodna	60	Wytw.sprz.lab.-Bytom, Unipan, Techpan, Zalimp, MLW-DDR
17.	Łaźnia wodna z wytrząsarką	40	Techpan, Unipan
18.	Wytrząsarka	49	Techpan, Unipan, MRDICOR i wyroby rzemieślnicze
19.	EKG 1 kanałowy	2	FARUM
20.	EKG `3 kanałowy	4	ASCARD, FORUM, Neck, Medicar
21.	EEG	1	Medicar
22.	Kardiomonitor, Kardiotachometr	6	Simens, Techmed-Zabrze
23.	Lampa bezcieniowa statywowa	7	Famed – Łódź
24.	Lampa bezcieniowa sufitowa	4	Famed- Łódź
25.	Diatermina chirurgiczna	3	Famed- Łódź
26.	Aparat rentgenowski typ X-18 z torem telewizyjnym	1	Forum- Warszawa
27.	Aparat rentgenowski TUR	1	TUR- DDR
28.	Aparat rentgenowski przenośny	1	Forum
29.	Aparat rentgenowski przenośny z torem TV	1	Jugosławia
30.	Mikroskop prosty	354	Carl-Zeiss Jena, PZO
31.	Mikroskop laboratoryjny	432	Carl-Zeiss Jena, POZ
32.	Polarymetr kołowy	12	Carl-Zeiss Jena, POZ
33.	Refraktometr	16	Carl-Zeiss Jena, POZ
34.	Mikroskop fluorescencyjny	1	