

**Załącznik**

do ogłoszenia o zbędnych składnikach majątku ruchomego  
Sądu Rejonowego w Lipsku

**WYKAZ ZBĘDNYCH SKŁADNIKÓW MAJĄTKU PRZEZNACZONYCH DO SPRZEDAŻY**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość sztuk	Rok produkcji	Nr SAP	Nr inwentarzowy	Stwierdzony stan techniczny	Wartość wyceny w PLN
1	Niszcarka SB-80 Fellowes	1	2010	2803028	Dz.13,k.2, nr 14	Niszcarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	10,-
2	Niszcarka SB-80 Fellowes	1	2010	2803066	Dz.13, k.2, nr 16	Niszcarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	10,-
3	Niszcarka S-100 Kobra	1	2009	2803132	Dz.13,k.2, nr 10	Niszcarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	10,-
4	Niszcarka biurowa Kobra 240	1	2004	2803260	Dz.13, k.2, nr 1	Niszcarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	7,-
5	Niszcarka SB-80 Fellowes	1	2010	2803324	Dz.13, k.2, nr 15	Niszcarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	10,-
6	Niszcarka S-100 Kobra	1	2009	2803820	Dz.13, k.2, nr 11	Niszcarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	8,-

7	Niszczarka Kobra SS 6	1	2010	2803839	Dz.13, k.2, nr 19	Niszczarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	10,-
8	Niszczarka IDEAL 2350	1	2005	2803690	Dz.12,k.2,nr 4	Niszczarka posiada uszkodzone koła napędu noży tnących. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	8,-
9	FAX Panasonic KX-FLB 803	1	2015	2600188	Dz.13,k.4,nr 6	Urządzenie niesprawne, trwale uszkodzone. Uszkodzenia podzespołów elektronicznych. Naprawa z uwagi na brak części niemożliwa.	10,-
10	UPS Tower 1200 W	1	2014	2400649	4149-2400544-00	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	5,-
11	UPS Lestar SE 1000 ES	1	2012	2803894	Dz.13,k.4,nr 35	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	6,-
12	UPS Lestar SE 1000 ES	1	2012	2803895	Dz.13, k.4,nr 36	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	6,-
13	UPS Tower 1200W	1	2014	2400658	4149-2400543-00	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	8,-
14	UPS Tower 1200W	1	2014	2400671	4149-2400541-00	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	8,-
15	UPS Lestar SE 1000	1	2012	2803236	Dz.13, k.4, nr 38	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe	6,-

	ES					uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	
16	UPS Lestar SE 1000 ES	1	2012	2803179	Dz.13, k.4, nr 33	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	6,-
17	UPS Lestar SE 1500	1	2012	2803563	Dz.13,k.4, nr 22	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	6,-
18	UPS LESTAR SE 1500	1	2012	2803588	Dz.13, k.4,nr 23	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	6,-
19	UPS LESTAR SE 1500	1	2012	2803892	Dz.13,k.2, nr 28	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	7,-
20	UPS LESTAR SE 1500	1	2012	2803890	Dz.13,k.4,nr 25	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	7,-
21	UPS EWER SINLINE XL 3000	1	2012	2803597	Dz.13,k.4, nr 24	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	12,-
22	UPS Lestar SE 1000 ES	1	2012	2803235	Dz.13,k.4,nr 34	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	6,-

23	UPS Lestar SE 1000 ES	1	2012	2803291	Dz.13,k.4,nr 34	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	6,-
24	Komputer OPTIMUS PRESTIEGE	1	2007	2400651	Dz.14, k.4, nr 5	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	30,-
25	Monitor SAMSUNG Syn 17	1	2008	2400661	Dz.14, k.4, nr 8	Monitor jest niesprawny. Uszkodzeniu uległy układy elektroniczne lub zasilania. Uszkodzeniu uległa matryca. Urządzenie jest niesprawne, mocno wyeksploatowane. Czas pracy tego monitora sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	15,-
26	Stacja robocza OPTIMUS	1	2005	2400660	4-49-491-36	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	20,-
27	Komputer TRILINE PROFI 31 m	1	2010	2400676	Dz.14, k.4, nr 18	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża	30,-

						część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	
28	Komputer Triline e-link	1	2008	2400672	Dz.14, k.4, nr 7	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku.. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	35,-
29	Monitor Samsung Syn 17	1	2008	2400673	Dz.14,k.4, nr 9	Monitor jest niesprawny. Uszkodzeniu uległy układy elektroniczne lub zasilania. Uszkodzeniu uległa matryca. Urządzenie jest niesprawne, mocno wyeksploatowane. Czas pracy tego monitora sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	7,-
30	Monitor LCD 17-AG NEOVO BLACK	1	2007	2400687	Dz.14, k.4, nr 2	Monitor jest niesprawny. Uszkodzeniu uległy układy elektroniczne lub zasilania. Uszkodzeniu uległa matryca. Urządzenie jest niesprawne, mocno wyeksploatowane. Czas pracy tego monitora sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	7,-
31	Zestaw komputerowy: jednostka centralna NIT OFIFICE + monitor	2	2009	2400695	Dz.14, k.4, nr 14	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki,	40,-

						układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	
32	Zestaw komputerowy: jednostka centralna NIT OFIFICE + monitor	2	2009	2400694	Dz.14,k.4, nr 11	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	40,-
33	Monitor HYUNDAI 19 X93 SD	1	2010	2400712	Dz.14, k.4, nr 21	Monitor jest niesprawny. Uszkodzeniu uległy układy elektroniczne lub zasilania. Uszkodzeniu uległa matryca. Urządzenie jest niesprawne, mocno wyeksploatowane. Czas pracy tego monitora sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	15,-
34	Monitor HYUNDAI 19 X93 SD	1	2010	2400716	Dz.14, k.4, nr 22	Monitor jest niesprawny. Uszkodzeniu uległy układy elektroniczne lub zasilania. Uszkodzeniu uległa matryca. Urządzenie jest niesprawne, mocno wyeksploatowane. Czas pracy tego monitora sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	15,-
35	Zestawi komputerowy: jednostka centralna NIT OFIFICE + monitor	2	2009	2400714	Dz.14, k.4, nr 10	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo	30,-

						wyeksplotowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	
36	Komputer OPTIMUS PRESTIEGE	1	2007	2400713	Dz.14, k.4, nr 3	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Sprzęt jest bardzo wyeksplotowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	25,-
37	Zestaw Komputerowy: jednostka centralna. NTT Kantata + monitor	2	2007	1400521	4-49-491-48	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksplotowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	30,-
38	Komputer Triline e-Link	1	2008	2400731	Dz.14,k.4,nr 6	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Sprzęt jest bardzo wyeksplotowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia	20,-

						i jest całkowicie nieopłacalny.	
39	Komputer Optimus Nstorage G 1 4x1TB	1	2008	1400523	4-49-491-69	Stacja robocza nie posiada dysków twardych, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	25,-
40	Komputer OPTIMUS PRESTIEGE	1	2007	2400744	Dz.14,k.4,nr 4	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	25,-
41	Zestaw Komputerowy: jednostka centralna + monitor LCD 17	2	2007	2400745	4-49-491-51	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	35,-
42	Zestaw Komputerowy: jednostka centralna + monitor LCD 17	2	2007	2400746	4-49-491-52	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza	35,-

						nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	
43	Zestaw Komputerowy: jednostka centralna + monitor LCD 17	2	2007	2400780	4-49-491-53	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	30,-
44	Stacja rob.HPML 350G4	1	2005	1400520	4-49-491-43	Stacja robocza nie posiada dysków twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	20,-
45	Zestaw komputerowy: jednostka centralna Optimus Prestige +monitor	2	2004	2400730	4-49-491-27	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem	20,-

						wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	
46	Zestaw komputerowy: jednostka centralna Optimus Young + 2 monitory	3	2004	1400518	4-49-491-23	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitor posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	20,-
47	Zestaw komputerowy: jednostka centralna Optimus+2monitory Flatron	3	2003	1400516	4-49-491-16	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitory posiadają uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	30,-
48	Zestaw komputerowy: jednostka centralna Optimus+2monitory Flatron	3	2003	1400517	4-49-491-17	Stacja robocza nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Stacja robocza jest niekompletna (stanowiła w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, płyty głównej, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Stacja robocza nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem	30,-

						wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Elementy zespołów komputerowych są niesprawne. Monitory posiadają uszkodzenia elektroniki, układu zasilania lub gniazd sygnałowych. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięga kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	
49	Notebook FUJITSUSIEMENS	1	2007	2400656	Dz.14,k.5,nr 4	Notebook nie posiada dysku twardego, posiada wizualne wady obudowy (uszkodzenia mechaniczne). Uszkodzona matryca. Notebook jest niekompletny (stanowił w ostatnich latach zaplecze techniczne dla innych urządzeń). Brakuje kluczowych podzespołów: zasilacza, pamięci RAM. Duża część podzespołów jest uszkodzona m.in. procesor, wentylator. Notebook nie ma zastosowania we współpracy ze sprzętem i oprogramowaniem wykorzystywanym w Sądzie Rejonowym w Lipsku. Notebook posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania. Sprzęt jest bardzo wyeksploatowany, czas pracy urządzenia sięgał kilkunastu tysięcy roboczogodzin. Urządzenie jest niesprawne, a koszt jego naprawy znacznie przekroczyłby wartość urządzenia i jest całkowicie nieopłacalny.	50,-
50	Drukarka OKI D 6300 DN	1	2008	1400522	4-49-491-68	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania, brak zasilacza. Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	40,-
51	Drukarka HPLJ 1018	1	2008	2400747	Dz.14,k.3,nr 15	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania, brak zasilacza. Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	5,-
52	Drukarka HP 1005	1	2008	2400748	Dz.14,k.3,nr 17	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania, brak zasilacza. Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do	5,-

						funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	
53	Drukarka HP 1020	1	2006	2400743	Dz.14,k.3,nr 13	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania, brak zasilacza. Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwale uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	5,-
54	Drukarka Laser HPLJ 1022	1	2005	2400742	4-49-491-39	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania, brak zasilacza. Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwale uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	7,-
55	Drukarka HP LJ 1020	1	2005	2400741	4-49-491-30	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania, brak zasilacza. Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwale uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	5,-
56	Skaner CANON 5600F	1	2010	2400667	Dz.14, k.3,nr 21	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, brak okablowania, Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwale uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	7,-
57	Ss 3 Swith 3300 TM	1	2008	1400511	4-49-491-66	Uszkodzeniu uległa płyta główna, procesor, zasilacz. Uszkodzeniu uległy także podzespoły elektroniczne. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwale uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	15,-
58	Switch LINKSYS SRW 2024-EU	1	2010	2400733	Dz.13, k.4,nr 16	Uszkodzeniu uległa płyta główna, procesor, zasilacz. Uszkodzeniu uległy także podzespoły elektroniczne. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwale uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	5,-

59	Urządzenie wielofunkcyjne HP	1	brak	2803160	Dz.14,k.3, nr 27	Urządzenie posiada uszkodzenia elektroniki, układu zasilania, gniazd sygnałowych, brak okablowania, brak zasilacza. Uszkodzeniu uległa elektronika sterująca pracą urządzenia, a sprzęt ma bardzo duże przebiegi robocze sięgające powyżej kilkunastu tysięcy stron. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia. Koszt naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	5,-
60	Klimatyzator ZIBRO S 1326	1	2011	2600213	Dz.2,k.1,nr 1	W wyniku oględzin poszczególnych elementów urządzenia przez wyspecjalizowany serwis stwierdzono zwarcie na uzwojeniu sprężarki. Koszt naprawy sprężarki przekracza 75% wartości klimatyzatora. Naprawa nieopłacalna.	30,-
61	Centrala telef.cyfr.PLATAN OPTIMAG	1	2006	1600033	6-62-626-6	Urządzenie niekompletne. Uszkodzeniu uległa płyta główna, procesor, zasilacz. Uszkodzeniu uległy także podzespoły elektroniczne. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	20,-
62	Centrala abonencka m. ALCATEL 4100	1	1995		6-62-626-1	Urządzenie niekompletne. Uszkodzeniu uległa płyta główna, procesor, zasilacz. Uszkodzeniu uległy także podzespoły elektroniczne. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	5,-
63	Telewizor PHILIPS z DWD	1	2005	2600189	Dz.14,k.10,nr 1	Uszkodzona elektronika urządzenia. Urządzenie jest niesprawne, posiada trwałe uszkodzenia, a koszt jego naprawy w stosunku do funkcjonalności jest całkowicie nieopłacalny.	10,-
64	Telefon komórkowy ERICSSON R320 S	1	2000	2600185	Dz.14, k.9, nr 1	Uszkodzona bateria	5,-
65	Pulpit do świadków	1	2005	2803475	Dz.7, k. nr 3	Połamany, zniszczony	8,-
66	Ława	1	1970	2803664	Dz.11, k.1, nr 44	Zniszczona zużyta, wyłamane fragmenty okleiny	10,-
67	Stolik pod faks	1	2005	2803472	Dz.7, k.3, nr 12	Zniszczony zużyty, wykruszone fragmenty okleiny	6,-
68	Łącznik	1	2005	2802993	Dz.7, k.6, nr 2	Zniszczony, zużyty, wyłamane fragmentu okleiny	7,-
69	Łącznik	1	2005	202994	Dz.7, k.6, nr 3	Zniszczony, zużyty, wyłamane fragmentu okleiny	7,-
70	Odkurzacz	1	1999	2803461	Dz.13, k.7, nr 1	Sprzęt uszkodzony ,popękana obudowa	5,-

71	Stół główny	1	2005	2803474	Dz.7, k.3, nr 40	Zniszczone, zużyte, rozchwiany	8,-
72	Lodówka	1	1994	2803488	Dz.16, k.2,nr 1	Uszkodzony agregat chłodniczy	10,-
73	Krzesło obrotowe	1	2003	2803629	Dz.10, k.2, nr 30	Uszkodzony podnośnik, nie nadaje się do naprawy	5,-
74	Fotel czerwony na kółkach	1	1993	2803639	Dz.10, k.2, nr 6	Uszkodzone kółka, poplamiony	7,-