

## Wykaz sprzętu elektronicznego MSOK SP. Z O.O. (ubezpieczenie EE)

Numer Inw.	Nazwa	KŚT	Dok. przyjęcia	Data przyjęcia	Wart. początkowa	Rodzaj sprzętu elektronicznego
15	System monitoringu (SSWIN i CCTV)	622	OT	2015-04-30	226 303,91	stacjonarny
16	SERWER	491	OT-fa nr F/15/07/0	2015-07-31	25 182,69	stacjonarny
19	Zestaw komputerowy	491	OT2015/08/298	2015-08-31	4 186,01	stacjonarny
20	Zestaw komputerowy+drukarka laserowa	491	OT2015/08/297	2015-08-31	4 563,64	stacjonarny
21	Waga typu WMTP	660	OT2015/11/300	2015-11-26	21 400,00	stacjonarny
24	Urządzenie klimatyzacyjne	653	OT/00001/2016	2016-04-14	6 448,40	stacjonarny
25	Notebook Dell Latitude E5570	491	OT/00002/2016	2016-04-25	5 880,65	przenośny
UE 192/2015	Zestaw komputerowy z drukarką laserową	491	OT	2015-04-30	4 064,87	stacjonarny
UE 193/2015	Zestaw komputerowy z drukarką laserową	491	OT	2015-04-30	4 064,87	stacjonarny
UE 194/2015	Zestaw komputerowy z drukarką laserową	491	OT	2015-04-30	4 064,87	stacjonarny
UE 195/2015	Zestaw komputerowy z faksem	491	OT	2015-04-30	3 669,33	stacjonarny
UE 196/2015	Zestaw komputerowy	491	OT	2015-04-30	3 137,95	stacjonarny
UE 197/2015	Zestaw komputerowy	491	OT	2015-04-30	3 137,95	stacjonarny
UE 198/2015	Zestaw komputerowy	491	OT	2015-04-30	3 137,95	stacjonarny
UE 199/2015	Zestaw komputerowy	491	OT	2015-04-30	3 137,95	stacjonarny
UE 200/2015	Kserokopiarka XREOX	803	OT	2015-04-30	6 951,91	stacjonarny
UE 211/2015	Projektor multimedialny	662	OT	2015-04-30	1 238,56	przenośny
UE 213/2015	Zestaw komputerowy	491	OT	2015-04-30	3 137,95	stacjonarny
UE 254/2015	Waga	660	OT	2015-04-30	3 090,13	stacjonarny
41	System detekcji ruchu pojazdów na wadze	662	OT/00001/2018	2018-08-23	13 393,00	stacjonarny
skocennego środka trwałego						
ZA/043/03/17	telefon komórkowy Samsung Galaxy S7 1szt			2017-03-16	2 034,00	przenośny
ZA/044/03/17	telefon komórkowy- IPHONE 7PL 128GB JET-BLAC./1szt/			2017-03-16	3 498,00	przenośny
ZA/080/07/17	notebook Dell Vostro 5568 15,6" /1szt/			2017-07-31	3 048,78	przenośny
					343 073,38	stacjonarny
					15 699,99	przenośny