

Załącznik nr 8 do SIWZ

Wykaz materiałów eksploatacyjnych

L.p.	Nazwa producenta i model urządzenia	Model materiału eksploatacyjnego producenta urządzenia	Parametry materiałów eksploatacyjnych	Jednostka miary	ilość (szt)
1	CITIC PB2	Taśma nylonowa Olivetti PR2 / Citic PB2	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 15 mb taśmy	szt.	100
2	Develop Ineo 224e	TN322	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 23000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	2
3	Develop ineo 283	TN-217	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 17500 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	20
4	HP LJ 1020	Q2612A	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 2000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	9
5	HP LJ 1320	HP 49X (Q5949X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	13
6	HP LJ 2015	HP 53X (Q7553X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 7000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	140
7	HP LJ 2055	HP 05X (CE505X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6500 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	220
8	HP LJ 500 M 551	CE400A (black)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 5500 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	3
9	HP LJ 500 M 551- Kolor	CE401A (cyan)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	2
10	HP LJ 500 M 551- Kolor	CE402A (yellow)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	2
11	HP LJ 500 M 551- Kolor	CE403A (magenta)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	2
12	HP LJ M3027MFP	HP 51X (Q7551X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 13000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
13	HP LJ P3005	HP 51X (Q7551X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 13000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	37
14	HP LJ P4515	HP 64X (CC364X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 24000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	24
15	HP LJC 3600	HP Q6470A (black)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	4
16	HP LJC 3600 - Kolor	HP Q6471A (cyan)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 4000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	1

17	HP LJC 3600 - Kolor	HP Q6472A (yellow)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 4000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	1
18	HP LJC 3600 - Kolor	HP Q6473A (magenta)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 4000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	1
19	Lexmark CS510DTE	702HK (black)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 4000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	12
20	Lexmark CS510DTE - Kolor	702HC (cyan)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 3000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	6
21	Lexmark CS510DTE- Kolor	702HM (magenta)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 3000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	6
22	Lexmark CS510DTE- Kolor	702HY (yellow)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 3000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	6
23	Lexmark CS510DTE - bęben	700P	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 40000 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	6
24	LEXMARK E460DN	E260A11E	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 3500 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	27
25	LEXMARK E460DN - bęben	E260X22G	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 30000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	8
26	Lexmark MS312DN	512H	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 5000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	90
27	Lexmark MS312DN - bęben	500Z (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 60000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	32
28	LEXMARK MS 410DN	502X	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 10000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	42
29	LEXMARK MS 410DN - bęben	500Z (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 60000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	25
30	Lexmark MS510DN	502X	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 10000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	10
31	Lexmark MS510DN - bęben	500Z (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 60000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	8
32	Lexmark MS811DN	522H	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 25000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
33	Lexmark MS811DN – bęben	520Z (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 100000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
34	Lexmark MX310DN	602H	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 10000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	7
35	Lexmark MX310DN - bęben	500Z (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 60000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	4
36	Nashautec DSm616	Dsm 616, 618	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 9000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1

37	Nashuatec 1315	Nashuatec 1315	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 9000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	3
38	NASHUATEC DSM615	DSM615	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 9000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	5
39	NASHUATEC MP 1600	1230D	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 9000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
40	Nashuatec MP2352sp	2220D, 842042	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 11000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	10
41	OKI B430	p/n 43979202	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 7000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
42	OKI B430 - bęben	p/n 43979002	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 25000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
43	OKI B6500	p/n 09004461	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 13000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	8
44	Ricoh 2018	DSM 615 - 1230D (885064)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 9000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
45	RICOH 3352	3352 Toner Cartridge	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 11000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	2
46	RICOH MP3053	Ricoh MP3053 2120D	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 11000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	4
47	SAMSUNG SCX-4521F	Samsung SCX4521	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 3000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	11
48	Toshiba e-studio 163	T1640HC	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 24000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
49	Toshiba e-studio 166	T1640HC	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 24000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	3
50	Toshiba e-studio 167	T1640HC	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 24000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
51	Toshiba e-studio 2040c (czarne)	Toshiba TFC25EK (black)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 34200 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
52	Toshiba e-studio 2040c (kolor) - magneta	TFC25EM (magenta)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 26800 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	2
53	Toshiba e-studio 2040c (kolor)	TFC25EC (cyan)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 26800 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	2
54	Toshiba e-studio 2040c (kolor)	TFC25EY (yellow)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 26800 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	2
55	Toshiba e-studio 2050c (czarny)	TFC30EK (black)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 38400 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
56	Toshiba e-studio 2050c (kolor) - cyan	TFC30EC (cyan)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 33600 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	1

57	Toshiba e-studio 2050c (kolor)-magenta	TFC30EM (magenta)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 33600 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	1
58	Toshiba e-studio 2050c (kolor)-żółty	TFC30EY (yellow)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 33600 stron wg normy ISO/IEC 19798, CE	szt.	1
59	Toshiba e-studio 232	Toshiba e-studio 232 T-2340E	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 22000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
60	Toshiba e-studio 233	Toshiba e-studio 233 T-2840E	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 23000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	20
61	HP MFP M521DN	55X (CE255X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 12500 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	25
62	HP M606	81X (CF281X)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 25000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	4
63	Panasonic KX-MB 2025	KX-FAT411E	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 2000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
64	Panasonic KX-MB 2025	KX-FAD412E (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
65	Canon L150	Canon CRG-728	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 2100 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	6
66	Ricoh 1195L	431147	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 2600 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
67	Ricoh 1195L	431148 (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 12000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
68	Panasonic KX-FL613	KX-FA83	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 2500 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
69	Panasonic KX-FL613	KX-FA84 (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 10000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	3
70	Panasonic KX-MB773	KX-FAT92	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 2000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
71	Panasonic KX-MB773	KX-FAD93 (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 6000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	2
72	Panasonic KX-FLB803	KX-FA85	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 5000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1
73	Panasonic KX-FLB803	KX-FA86 (bęben)	wydajność nie gorsza niż wskazano przez producenta, tj. min. 10000 stron wg normy ISO/IEC 19752, CE	szt.	1

Przy materiałach z pozycji 61 i 62 Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów alternatywnych pod warunkiem, że nie spowodują utraty uprawnień z tytułu gwarancji.