

DZP.381.85.2012.DW - Załącznik nr 2A do SIWZ - Wykaz oferowanych materiałów

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lp.	Indeks	Parametry wymagane przez Zamawiającego	Ilość	j.m.	Cena netto	Wartość netto	Wartość brutto	Oryginał TAK/NIE	Nazwa Producenta*	Nazwa, symbol, kod materiału eksploatacyjnego*	Wydajność / pojemność *
1	W1/1000038041_1	Toner HP CE505A do drukarki HP Laser Jet P 2035	2	szt.							
2	W1/1000038165_1	Bęben HP Q3964A do drukarki laserowej HP 2550L	1	szt.							
3	W1/1000035155_1	Zestaw HP 80, HP C4890A black. Zestaw czyszcząco-drukujący do plotera wielkoformatowego: Zestaw HP 80 HP C4820A głowica+tusz, black do DesignJet 1050, C, 1055, C, CM	1	kpl.							
4	W1/1000035150_1	Zestaw HP 80 HP C4893A yellow. Zestaw czyszcząco-drukujący do plotera wielkoformatowego: Zestaw HP 80 HP C4823A głowica+tusz, żółty, do DesignJet 1050, C, 1055, C, CM,	1	kpl.							
5	W1/1000035144_1	Zestaw HP 80, HP C4892A magenta. Zestaw czyszcząco-drukujący do plotera wielkoformatowego: Zestaw HP 80 HP C4822A głowica+tusz, magenta do DesignJet 1050, C, 1055, C, CM,	1	kpl.							
6	W1/1000034922_1	Zestaw HP 80, HP C4891A cyan. Zestaw czyszcząco-drukujący do plotera wielkoformatowego: Zestaw HP 80 HP C4821A cyan do DesignJet 1050	1	kpl.							
7	W1/1000038495_1	Toner HP CE285A do drukarki HP LaserJet P1102w	1	szt.							

8	W1/1000038489_1	Toner Minolta 1710517-005 czarny do drukarki Minolta MagiColor 2300W	2	szt.							
9	W1/1000038989_1	Bęben obrazowy HP Q3964A do drukarki HP Color LaserJet 2550 Ln	2	szt.							
10	W1/1000038460_1	Disc Publisher PRO/Xi/Xi2/XRP wkład czarny Primera Technology Inc. 53336 wkład atramentowy czarny przeznaczony do następujących urządzeń: Disc Publisher PRO, Xi, Xi2, Disc Publisher XRP.	1	szt.							
11	W1/1000038460_2	Disc Publisher PRO/Xi/Xi2/XRP wkład kolorowy 53335 Primera Technology Inc.wkład atramentowy kolorowy CMY przeznaczony do następujących urządzeń: Disc Publisher PRO,Xi, Xi2, Disc Publisher XRP.	1	szt.							
12	W1/1000038223_1	Toner Brother TN 3060 do drukarki Brother HL 5140	1	szt.							
						SUMA					