

### Do wszystkich Wykonawców

#### Pytanie 1

W myśl ogólnie przyjętych zasad o uczciwej konkurencji oraz zasady równego traktowania produktów i podmiotów, wnioskujemy o zmianę zapisów specyfikacji, wymagających załączenia do oferty wyłącznie dla materiałów równoważnych, indywidualnych raportów tekstów dla każdego produktu osobno, wg norm ISO/IEC 19752, 19798, 24798, 24711, 24712 przeprowadzonych przez producenta lub niezależny od producenta, uprawniony podmiot kontrolny i zastąpienie tego zapisu wymogiem przedstawienia "Deklaracji Zgodności Producenta" wykonanej przez producenta materiałów równoważnych.

#### Odpowiedź

##### Informacje Techniczne do Wniosku:

- Normy wydajnościowe ISO/IEC wymienione w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia pkt. 4 dotyczą **tonerów** i są wymagane **certyfikaty** (*wystawione przez niezależny podmiot posiadający stosowną akredytację w zakresie badania produktów pod kątem spełniania najwyższych norm lub zaświadczenie wystawione przez niezależny podmiot posiadający stosowną akredytację w zakresie badania produktów potwierdzających spełnienie najwyższych norm*) w przypadku materiałów równoważnych :
  - ISO\IEC 24711, 24712 dla wkładów atramentowych,
  - ISO\IEC 19752 dla tonerów monochromatycznych drukarek laserowych,
  - ISO\IEC 19798 dla tonerów do kolorowych drukarek laserowych, nie gorszą niż materiałów oryginalnych producenta sprzętu.źródło: <https://www.iso.org>

#### Pytanie 2

Z uwagi na fakt, że nie istnieje żadna międzynarodowa norma ISO, na podstawie której można badać wydajność bębnow do drukarek laserowych, zwracam się do Zamawiającego aby z pozycji Lexmark e352dn-E250X22G- bęben oraz OKI C5550MFP - 43381724 bęben z kolumny uwagi zdanie:" (...) materiały równoważne winny spełnić wymagania z pkt 4 szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia przewidziane dla tonerów".

#### Odpowiedź

- Parametry techniczne, jakościowe, wydajnościowe oferowanych materiałów równoważnych (bębnów, tonerów) winny być nie gorsze niż produkty oryginalne (czyli oferowane i zalecane przez producenta danej drukarki) , które zostały uwzględnione w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia pkt. 5 do 8 tj.:

- o **bęben dla urządzenia OKI C550MFP** wydajność deklarowana przez producenta żywotność 20 00 stron.

### Kolorowe urządzenia wielofunkcyjne z serii C5500

Model drukarki	Materiał eksploatacyjny	Kod zamówienia	Jednolity kod EAN	Żywotność (liczba stron)	Wymiary brutto (mm) szer. x gł. x wys.
Urządzenia wielofunkcyjne C5510/C5540	Zespół Utrwalający	42625503	5031713020684	45 000	378 x 160 x 256
C5550 MFP	Toner Czarny	43324424	5031713031680	6000	302 x 113 x 72
C5550 MFP	Toner Cyjan	43324423	5031713031253	5000	302 x 113 x 72
C5550 MFP	Toner Magenta	43324422	5031713031246	5000	302 x 113 x 72
C5550 MFP	Toner Żółty	43324421	5031713031239	5000	302 x 113 x 72
C5550 MFP	Bęben Światłoczuły Czarny	43381724	5031713031734	20 000	372 x 149 x 231
C5550 MFP	Bęben Światłoczuły Cyjan	43381723	5031713031727	20 000	372 x 149 x 231
C5550 MFP	Bęben Światłoczuły Magenta	43381722	5031713031710	20 000	372 x 149 x 231
C5550 MFP	Bęben Światłoczuły Żółty	43381721	5031713031703	20 000	372 x 149 x 231
C5550 MFP	Pas Transferu	43363412	5031713031543	60 000	372 x 140 x 219
C5550 MFP	Zespół Utrwalający	43363203	5031713031536	60 000	378 x 160 x 258

Uwaga: Wydajność tonera przy pokryciu 5% • Przeciętna liczba wydruków A4 wykonanych przy użyciu danych bębnow, określona dla typowego środowiska biurowego • Wydajność pasa transferu przy 3 stronach na zadanie (A4)

źródło: [https://www.oki.com/pl/printing/images/OKI\\_M09\\_CC\\_2018\\_V1\\_EU\\_Mac\\_v8\\_PL-PL\\_lores\\_tcm97-209709.pdf](https://www.oki.com/pl/printing/images/OKI_M09_CC_2018_V1_EU_Mac_v8_PL-PL_lores_tcm97-209709.pdf)

- o **bęben dla urządzenia Lexmark e352dn** wydajność deklarowana przez producenta żywotność 30 00 stron.

źródło:

## E250, E35x, E450 Bęben światłoczuły (30 000 stron)

Numer katalogowy: E250X22G



Przełącz

Dane

Zgodne urządzenia

### Ogólne specyfikacje

Numer katalogowy

E250X22G

Technologia druku

Monochrome Laser

Wartość wydajności

30000

[https://www.lexmark.com/pl\\_pl/supply/3738/E250-E35x-E450-Beben-swiatloczuy-30-000-stron](https://www.lexmark.com/pl_pl/supply/3738/E250-E35x-E450-Beben-swiatloczuy-30-000-stron)

ZASTĘPCA DYREKTORA  
Inż. Janusz Kryk