

Poznań, dnia 21.10.2009.
EZ/5838/6/ 2009

Wg rozdzielnika do wszystkich zainteresowanych przetargiem nieograniczonym nr 117/2009

Dotyczy: **Dostawa, montaż i serwis kolorowej kserokopiarki**

Wielkopolskie Centrum Onkologii informuje, iż wpłynęły zapytania do specyfikacji, na które udzielamy odpowiedzi:

PYTANIE

Treść:

Minimalna prędkość skanowania- 60 stron A4/minutę.

Pytanie

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty której przedmiot posiada prędkość skanowania na poziomie 41 skanów/min przy zachowaniu funkcjonalności: skan do e-mail, skan do folderu oraz formatach skanowania w postaci PDF/JPEG/TIFF oraz PDF wysokiej kompresji?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza prędkość skanowania na poziomie 41 skanów/min przy zachowaniu ww. parametrów.

PYTANIE

Treść:

Minimalne wymagania kontrolera z procesorem- 1GHz, 64- bitowy.

Pytanie:

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty, której przedmiot posiada procesor o wydajności 533 MHz oraz pamięć RAM768MB wraz z dyskiem twardym 60GB umożliwiającym wysoką kompresję danych i osiągnięcie prędkości kopii/wydruku mono i w kolorze na poziomie 20.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza zaferowanie powyższego urządzenia przy zachowaniu ww. parametrów.

PYTANIE

Treść:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia z językiem opisu strony, tylko GDI. Wymagany jest PCL6 i Postscript3.

Pytanie

Czy Zamawiający pisząc Postscript3- wymaga oryginalnego produktu Adobe Postscript3?

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty, której przedmiot posiada emulację pozwalającą na płynne drukowanie formatów PDF o nazwie własnej RPCS?

Zamawiający wymaga Adobe Postscript 3 lub równoważnego. Dopuszcza się ofertę której

przedmiot posiada emulację pozwalającą na płynne drukowanie formatów PDF o nazwie własnej RPCS, jeżeli będzie to gwarantowało płynne, bezstratne i bezproblemowe drukowanie i generowanie dokumentów PDF.

Jednocześnie Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert.
Składanie ofert do dnia 26.10.2009r. do godz. 09.00
Otwarcie ofert w dniu 26.10.2009r. o godz. 10.00

Z poważaniem,
z-ca dyrektora ds. ekonomiczno- eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna