



ZZP-2380-18/2018

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia publicznego**

WYJAŚNIENIA I ZMIANY TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę nowego sprzętu komputerowego w ramach umowy ramowej.

Informuję¹, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące treści SIWZ. Zamawiający poniżej przytacza treść zapytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 81:

Uprzejmie proszę o udzielenie informacji, czy zamawiający chce dokonać zakupu urządzeń telefaksowych z podajnikiem obsługującym nośniki A3 z tacy bocznej?

Proszę o podanie zakresu rozbudowy urządzenia telefaksowego w przyszłości jakimi Zamawiający jest zainteresowany np. o podajniki papieru, dysk twardy i pamięć RAM itp.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga telefaksu, którego taca boczna spełnia następujący warunek:
"Taca boczna, min. 100 ark. A6-A4 (80 g/m²), 60-160 g/m²".

Pytanie nr 82:

OPZ dla części nr 3. Urządzenie wielofunkcyjne TYP1, TYP2, TYP3 pozycje tabeli dotyczące funkcji skanowania. W opisie przedmiotu zamówienia w tabeli wymagań dotyczących części 3 Urządzenia wielofunkcyjne Typ 1, Typ 2, Typ 3, Zamawiający wymaga następujących funkcji skanowania: skanowanie do PC, do e-mail, do FTP, sieciowy TWAIN, do pamięci przenośnej USB, WIA, SMB, do skrzynki dokumentów.

Z porównania jasno wynika, że funkcja skanowania sieciowego TWAIN zawiera większość funkcjonalności skanowania WIA. Natomiast skanowanie WIA charakterystyczne jest dla sprzętu wąskiej grupy producentów i wymóg w tym zakresie wyklucza producentów, którzy stosują w swoich maszynach tylko skanowanie TWAIN jak np. Sharp.

W związku z powyższym, czy Zamawiający uzna funkcjonalność skanowania TWAIN jako równoważną do WIA?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzna równoważność skanowania WIA oraz TWAIN.

Pytanie nr 83:

Bardzo proszę o dopuszczenie dla notebooków w ilości 700 sztuk procesora: i5-7200U, który posiada 2 rdzenie oraz 4 wątki oraz 3 MB pamięci Cache oraz bazową częstotliwość procesora 2,50 Ghz.

Taka operacja umożliwi znaczne obniżenie kosztu prowadzonego postępowania przetargowego. Procesor ósmej generacji: i5-8250U rzadko spotykany jest w konfiguracji wraz z wbudowanym napędem DVD.

Ewentualnie proszę o dopuszczenie zewnętrznego napędu: DVD DL(+/-R+/-RW), podpinanego do notebooka przez port: USB i rezygnację z wewnętrznego napędu. Obecnie bardzo rzadko używa się tego rodzaju napędy i producenci rezygnują z niego w nowszych modelach notebooków w połączeniu z procesorem 8-smej generacji.

Wyodrębnienie napędu na wewnątrz znacznie obniży wagę notebooka i zwiększy komfort korzystających z notebooka użytkowników. Ponadto napęd DVD jest urządzeniem bardzo mało ekonomicznym z uwagi na fakt, że często wypalane są na nim nośniki jednorazowe, które po każdym użyciu trzeba zastępować nowymi by je ponownie nagrywać. Obecnie bardziej wydajne i popularne do nagrywania i przenoszenia danych: są dyski zewnętrzne, karty SD itp. lub pendrive wykorzystywane wielorazowo. Są przy tym bardziej ekologiczne. Ponadto nie korzysta się z napędów DVD w takiej skali jak 10-15 lat temu, gdyż jest wszechobecny Internet. Dodatkowo płyty DVD generują koszty w postaci ich magazynowania. A obecnie magazynuje się dane np. w chmurze gdzie są one bezpieczniejsze i trwalej zabezpieczone.

Reasumując napęd DVD jest urządzeniem ciężkim, przestarzałym, nie ekologicznym – generującym dużo odpadów w postaci płyt i opakowań, mało wydajnym, na płytach są zapisywane dane które są mniej trwałe, oraz mało prawdopodobne by był zgodny z najnowszymi przepisami choćby w zakresie RODO, gdy nagrywamy wrażliwe dane dotyczące osób i są one niezabezpieczone dodatkowym oprogramowaniem lub sprzętowo np. jak to ma miejsce w dyskach z możliwością szyfrowania danych.

Toteż proszę jak wyżej o uznanie proponowanych zmian.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie zmieni treści SIWZ.

¹ podstawa prawna - art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) zw. dalej uPzp

Pytanie nr 84:

W przedmiotowym postępowaniu w opisie przedmiotu zamówienia dla części 3 (urządzenie wielofunkcyjne typ 1, 2, 3) Zamawiający wymaga funkcji skanowania WIA przy jednoczesnym wymogu skanowania TWAIN. Z racji, że funkcjonalność obu funkcji skanowania (WIA i TWAIN) pokrywa się, czy Zamawiający dopuści ofertę urządzenia z funkcją skanowania TWAIN zamiast WIZ, przy spełnieniu pozostałych wymaganych funkcji skanowania? Pozwoli to na znaczne poszerzenie spektrum oferowanych urządzeń, bez zubożenia funkcjonalności w zakresie skanowania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z odpowiedzią nr 82.

ZASTĘPCA
KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEGO POLICJI
w Poznaniu
insp. mgr Konrad Chmielewski



Wyk. w 1 egz. zamieszczono na stronie internetowej.
Opr. A. Cieślęwicz 127-49