



GLÓWNY INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA

Departament Organizacyjno-Finansowy

Tel/Fax: (+48 22) 825-98-15

e-mail: sekretariatdof@gios.gov.pl

52/54 Wawelska, 00-922 Warszawa

Warszawa, dnia 08/11/2019 r.

ZP/220-104-1/19/JS

Wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Dotyczy: Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Zakup akcesoriów do systemu EZD PUW: Część I – Zakup skanerów płaskich z oprogramowaniem”, znak sprawy: ZP/220-104/19/JS

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 t.j.) zamawiający poprawia oczywistą omyłkę pisarską w załączniku nr 1a do SIWZ Formularz Ofertowy dla części I zamówienia. W konsekwencji Zamawiający zmienia treść zapisów załącznika nr 1a do SIWZ w sposób następujący:

Było:

Nazwa	Typ / producent	Rok produkcji	Ilość [szt.]	Cena jednostkowa brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
Akcesoria do systemu EZD PUW:					
Wysokowydajny skanerów dokumentów (biurkowych) ze skanowaniem płaskim model: fi-7260 firmy Fujitsu lub równoważny,			27		
Licencja Oprogramowania do skanowania dokumentów Kofax Express Desktop w wersji 3.2			27		
wraz z dostawą urządzeń na koszt własny Wykonawcy do siedziby zamawiającego skorelowaną z realizacją szkolenia instalacyjnego dla pracowników Zamawiającego			33		
Łączna wartość:					

Jest:

Nazwa	Typ / producent	Rok produkcji	Ilość [szt.]	Cena jednostkowa brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
<p>Akcesoria do systemu EZD PUW:</p> <p>Wysokowydajny skanerów dokumentów (biurkowych) ze skanowaniem płaskim model: fi-7260 firmy Fujitsu lub równoważny,</p> <p>Licencja Oprogramowania do skanowania dokumentów Kofax Express Desktop w wersji 3.2</p> <p><i>wraz z dostawą urządzeń na koszt własny Wykonawcy do siedziby zamawiającego skorelowaną z realizacją szkolenia instalacyjnego dla pracowników Zamawiającego</i></p>			27 27		
Łączna wartość:					

Wszystkie powyższe informacje są dla wykonawców wiążące.

Przewodniczący Komisji Przetargowej



Katarzyna Pirowska