

Akademia Sztuk Pięknych w Katowicach
Raciborska 37
40-074 Katowice

Pismo: ASP-DAT-ZP-05-2019/3

Katowice dnia: 2019-06-25

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2019-06-19 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) w trybie przetarg nieograniczony, na:

udzielenie licencji, wdrożenie i utrzymanie systemu Biuletynu Informacji Publicznej służącego do prezentacji treści w formie cyfrowej na serwerze stron www dla Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach,

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. Dotyczy Załącznik nr 2 "Funkcjonalność systemu"

"Moduł Galerii Obrazów:

- możliwość określenia rozmiaru miniatur,
- możliwość określenia ilości miniatur w jednej linii,
- możliwość zmiany rozmiaru obrazu na rzeczywisty (może być w nowym oknie"

Wykonawca zauważył, że określenie rozmiaru miniatur i ilości miniatur w jednym wierszu zaprzecza responsywności, która jest wymagana według zapisów postępowania.

W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z pytaniem czy zastosowanie rozwiązania w postaci responsywnej prezentacji elementów galerii tj.:

automatycznego dostosowania się ilości elementów w wierszu do różnych rozdzielczości strony, a w przypadku braku miejsca przenoszenia ich do kolejnej linii lub

prezentacji miniatur w rozmiarze i układzie, który jest zgodny z wytycznymi opisanymi w Google Material Design, będzie spełniało wymagania Zamawiającego?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Wytyczne opisane w Google Material Design spełniają wymagania Zamawiającego.

Ilość i rozmiar ma być zastosowany o ile wyświetlacz na to pozwala.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Zamawiający

REKTOR
prof. dr hab. Antoni Cygan

