



Politechnika Warszawska

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

Warszawa, 03.07.2024r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SWZ_3

Dot. postępowania prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. (Dz. U. 2023, poz1605 ze zm.) Prawo Zamówień Publicznych na:

Dostawa opraw oświetleniowych i świetlówek dla WSiMR (9/TP/2024)

Szanowni Państwo,

Zamawiający, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej niniejszym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych udziela odpowiedzi na pytania Wykonawcy.

Pytanie 1.

Czy Zamawiający rozlicza się z operatorem energetycznym z **mocy biernej Q [jednostka: var]**? Jeżeli TAK, proszę doprecyzować **współczynnik mocy cos fi** źródła światła, który jest podstawowym parametrem technicznym każdego źródła światła, w celu uniknięcia sytuacji, w której to Zamawiający poprzez wymianę tradycyjnych źródeł światła na technologię LED zmniejszy istotnie poziom zużycia **mocy czynnej P [jednostka: W]**, ale z powodu bardzo ogólnie opisanego przedmiotu zamówienia, w przypadku otrzymania tanich źródeł światła z bardzo niskim współczynnikiem mocy, na przykład gdy **cos fi** będzie znacznie poniżej wartości **0,9**, przyczyni się do ogromnego wzrostu **mocy biernej Q**, narażając tym samym uczelnię na wysokie wydatki z tytułu opłat za energię elektryczną, podważając tym samym ideę wymiany oświetlenia na energooszczędne.

Odpowiedź: Zamawiający zabezpieczył swoje interesy. Jeśli wykonawca jest zainteresowany złożeniem oferty, powinien kierować się informacjami zawartymi w OPZ oraz ustalonym kryterium oceny ofert.

Pytanie 2.

Czy zamawiający dopuszcza oprawy o 1 mm wyższe - 77 mm?

Odpowiedź: Nie.

Z poważaniem,

DZIEKAN
Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych
prof. dr hab. inż. Piotr Przybyłowicz