



Politechnika Warszawska

Centrum Informatyzacji

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **„Sukcesywna dostawa notebooków na potrzeby Politechniki Warszawskiej”**, Nr sprawy: **CI.ZP.261.05.2024**.

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający, Centrum Informatyzacji Politechniki Warszawskiej w Warszawie, informuje, że wpłynęły zapytania do przedmiotowego postępowania. Zgodnie z art. 137 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) zwanej dalej, „PZP”, Zamawiający zmienia treść Specyfikacji warunków zamówienia zwanej dalej „SWZ” poprzez wykreślenie z Opisu technicznego oferowanych urządzeń (załącznik nr 9 do SWZ) odpowiednio:

Pkt. 1 Notebook Typ1 – 13,3” wiersz nr 2 „załączyć wydruk ze strony potwierdzający spełnianie wymogu”;

Pkt. 2 Notebook Typ2 – 15,6” wiersz nr 2 „załączyć wydruk ze strony potwierdzający spełnianie wymogu”.

Dodatkowo Zamawiający wykreśla z SWZ:

- z sekcji 3 – Opis przedmiotu zamówienia – z pkt 7) tiret 4 „wydrukiem na dzień poprzedzający złożenie oferty ze strony <http://www.cpubenchmark.net>, potwierdzającym liczbę punktów osiągniętych w teście PassMark CPU Mark (wydajność procesora)”;
- z sekcji 8 - Wykaz oświadczeń i/lub dokumentów, w tym podmiotowych i przedmiotowych środków dowodowych, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw do wykluczenia oraz potwierdzających zgodność oferowanych dostaw z wymaganiami zamawiającego – z pkt 1 z ppkt 8) tiret 4 „wydrukiem na dzień poprzedzający złożenie oferty ze strony <http://www.cpubenchmark.net>, potwierdzającym liczbę punktów osiągniętych w teście PassMark CPU Mark (wydajność procesora)”.



Politechnika Warszawska

Centrum Informatyzacji

Zamawiający dołącza załącznik do Opisu przedmiotu zamówienia „Wyniki wydajnościowe procesorów” zgodnie z zapisami OPZ pkt. 1 Notebook Typ1 13,3” wiersz nr 2 i pkt. 2 Notebook Typ2 – 15,6” wiersz nr 2.

Zatwierdził:

dr inż. Janusz Stańczak

Dyrektor Centrum Informatyzacji PW

03.04.2024 r.