

DZP.260.78.2023.JO

Wszyscy Wykonawcy
strona postępowania**WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Działając w imieniu Centrum Nauki Kopernik informuję, iż w postępowaniu przetargowym o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego – art. 132 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz.1605) (dalej: ustawa) na dostawę, montaż i uruchomienie nowego systemu projekcji w Planetarium i zintegrowanie go z pozostałymi elementami aparatury Planetarium (nr postępowania DZP.260.78.2023.JO), od Wykonawcy ubiegającego się o udzielenie przedmiotu zamówienia publicznego wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji warunków zamówienia.

Na podstawie art. 135 ust. 5 ustawy Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść wniosku o wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie:

Wymagania przetargowe przewidują dostarczenie oprogramowania planetarium, które można zintegrować z istniejącym systemem Megastar. Dodatkowo w przetargu określono dokładność między gwiazdami cyfrowymi i optycznymi wynoszącą 2 centymetry lub mniej. Jeżeli chodzi o wymóg dokładności 2 cm, musimy wystąpić o jego usunięcie, ponieważ zależy to od możliwości strony trzeciej w zakresie precyzji (Megastar), co wykracza poza zakres niniejszej oferty i dostawy. Chociaż zgadzamy się, że nowe oprogramowanie planetarium musi być kompatybilne z Megastar, osiągnięcie takiej precyzji w dużej mierze zależy od wydajności mechanicznej i optycznej Megastar po 12 latach użytkowania.

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa wymaganie, o którym mowa w powyższym pytaniu, jednocześnie modyfikując opis przedmiotu zamówienia. Dotychczasowa treść odpowiedniego fragmentu opisu przedmiotu zamówienia:

„Oprogramowanie musi dawać możliwość działania w technologii hybrydowej. Oznacza to, że zarówno projektor analogowy jak i projekcja cyfrowa kontrolowane będą przez jedno nadrzędne Oprogramowanie. System sprzężenia projektora analogowego z cyfrowym powinien być częścią Oprogramowania. Każda zmiana wykonana w interfejsie spowoduje zmianę w obrazie wyświetlanym zarówno przez projektory cyfrowe jak i projektor gwiazdowy w taki sposób, aby obrazy były spójne i przedstawiały obraz nieba w tym samym czasie i z tego samego miejsca. Gwiazdy muszą być zsynchronizowane na całej kopule planetarium z błędem nie większym niż 2 cm fizycznej różnicy między położeniami środków tych samych gwiazd cyfrowych i analogowych (z projektora gwiazdowego).”

otrzymuje brzmienie:

Wspólny Program Ministra Nauki oraz Centrum Nauki Kopernik pod nazwą Nauka dla Ciebie finansowany jest w ramach dotacji Ministra Nauki na podstawie umowy z dnia 23 października 2023 r. Nr MEiN/2023/DPI/3079. W roku 2024 w ramach Programu Nauka dla Ciebie realizowane są działania „Naukobus”, „Planetobus”, „O matmo!” oraz 27. Piknik Naukowy Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik.

Oprogramowanie musi dawać możliwość działania w technologii hybrydowej. Oznacza to, że zarówno projektor analogowy jak i projekcja cyfrowa kontrolowane będą przez jedno nadrzędne Oprogramowanie. System sprzężenia projektora analogowego z cyfrowym powinien być częścią Oprogramowania. Każda zmiana wykonana w interfejsie spowoduje zmianę w obrazie wyświetlanym zarówno przez projektory cyfrowe jak i projektor gwiazdowy w taki sposób, aby obrazy były spójne i przedstawiały obraz nieba w tym samym czasie i z tego samego miejsca.

W związku z wprowadzaniem w trybie art. 137 ust. 1 ustawy zmian w treści załącznika nr 1 do specyfikacji warunków zamówienia, tj. w opisie przedmiotu zamówienia, Zamawiający zgodnie z art. 137 ust. 6 ustawy przedłuża termin składania ofert, termin ich otwarcia oraz termin związania ofertą:

- W Rozdziale XVI ust. 1 zamiast:
Ofertę przygotowaną w formie określonej w Rozdziale XV należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej w terminie do **dnia 25.03. 2024 roku do godziny 11.00.**
jest:
*Ofertę przygotowaną w formie określonej w Rozdziale XV należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej w terminie do **dnia 27.03. 2024 roku do godziny 11.00.***
- W Rozdziale XVI ust. 2 zamiast:
Otwarcie ofert nastąpi po upływie terminu składania ofert, tj. w dniu **25.03. 2024 roku o godzinie 11.30** czasu lokalnego za pośrednictwem platformy zakupowej poprzez odszyfrowanie wczytanych na platformie zakupowej ofert.
jest
*Otwarcie ofert nastąpi po upływie terminu składania ofert, tj. w dniu **27.03. 2024 roku o godzinie 11.30** czasu lokalnego za pośrednictwem platformy zakupowej poprzez odszyfrowanie wczytanych na platformie zakupowej ofert.*
- W Rozdziale XIV ust. 1 zamiast:
Wykonawca jest związany ofertą 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, tj. do dnia 22.06.2024 roku.
jest:
*Wykonawca jest związany ofertą 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, tj. **do dnia 24.06.2024 roku.***

Powyższe informacje stanowią wyjaśnienie treści Specyfikacji warunków zamówienia oraz stanowią integralną część dokumentacji przetargowej i od momentu ich udostępnienia wykonawcom – opublikowania na stronie internetowej przedmiotowego postępowania są wiążące dla wszystkich ubiegających się o uzyskanie zamówienia wykonawców. Załączniki do niniejszego dokumentu zostaną upublicznione na stronie prowadzonego postępowania.

Wspólny Program Ministra Nauki oraz Centrum Nauki Kopernik pod nazwą Nauka dla Ciebie finansowany jest w ramach dotacji Ministra Nauki na podstawie umowy z dnia 23 października 2023 r. Nr MEiN/2023/DPI/3079. W roku 2024 w ramach Programu Nauka dla Ciebie realizowane są działania „Naukobus”, „Planetobus”, „O matmo!” oraz 27. Piknik Naukowy Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik.



.....
podpis i pieczęć Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej

Wspólny Program Ministra Nauki oraz Centrum Nauki Kopernik pod nazwą Nauka dla Ciebie finansowany jest w ramach dotacji Ministra Nauki na podstawie umowy z dnia 23 października 2023 r. Nr MEiN/2023/DPI/3079. W roku 2024 w ramach Programu Nauka dla Ciebie realizowane są działania „Naukobus”, „Planetobus”, „O matmo!” oraz 27. Piknik Naukowy Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik.