

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn.zm.). Nr postępowania: **PN 27/04/2023 – inteligentne przestrzenie (KO)**.

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe, dalej zamawiający, działając na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) informuje, iż dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia dalej SWZ w Części I SWZ przed upływem terminu składania ofert. Jednocześnie zamawiający informuje, iż dokonane zmiany treści SWZ nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu zamieszczonego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

I. w Części I SWZ Część opisowa pkt. 18.2 Sposób oceny ofert dla części nr 3 w następujący sposób:

Było:

Punktacja za kryterium maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie pracy liczona będzie w następujący sposób:

- 1) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie pracy mniejszym lub równym 5W – oferta wykonawcy otrzyma **15 punktów**,
- 2) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie pracy większym niż 5W – oferta wykonawcy otrzyma **0 punktów**.

UWAGA:

Zamawiający celem przyznania punktów wymaga, aby wykonawca w sposób jednoznaczny i niebudzący wątpliwości przedstawił informacje dotyczące kryterium parametr techniczny „maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie pracy”, pozwalające na przyporządkowanie odpowiedniej liczby punktów. Wymagane jest podanie danych w sposób umożliwiający ich identyfikację w tabeli zamieszczonej w Załączniku nr 1 do SWZ Opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia dla Cześć nr 3 – Dostawa sukcesywna punktów dostępow IoT pozycja: 1.4

W przypadku, gdy wykonawca nie złoży wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych potwierdzających ww. parametr oferta wykonawcy będzie podlegała odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp w tej części zamówienia.

W przypadku, gdy podane przez wykonawcę dane będą różne od wskazanych w złożonych przez wykonawcę przedmiotowych środkach dowodowych, ale wartości będą spełniały minimalne wymagania zamawiającego

określone w SWZ - zamawiający przyjmie, iż oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania zamawiającego, jednocześnie przyznając badanej ofercie 0 punktów w tym kryterium.

Jest po zmianie:

Punktacja za kryterium maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie pracy liczona będzie w następujący sposób:

- 1) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie pracy mniejszym lub równym 17,5W – oferta wykonawcy otrzyma **15 punktów**,
- 2) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie pracy większym niż 17,5W – oferta wykonawcy otrzyma **0 punktów**.

UWAGA:

Zamawiający celem przyznania punktów wymaga, aby wykonawca w sposób jednoznaczny i niebudzący wątpliwości przedstawił informacje dotyczące kryterium parametr techniczny „maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie pracy”, pozwalające na przyporządkowanie odpowiedniej liczby punktów. Wymagane jest podanie danych w sposób umożliwiający ich identyfikację w tabeli zamieszczonej w Załączniku nr 1 do SWZ Opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia dla Część nr 3 – Dostawa sukcesywna punktów dostępu IoT pozycja: 1.4

W przypadku, gdy wykonawca nie złoży wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych potwierdzających ww. parametr oferta wykonawcy będzie podlegała odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp w tej części zamówienia.

W przypadku, gdy podane przez wykonawcę dane będą różne od wskazanych w złożonych przez wykonawcę przedmiotowych środkach dowodowych, ale wartości będą spełniały minimalne wymagania zamawiającego określone w SWZ - zamawiający przyjmie, iż oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania zamawiającego, jednocześnie przyznając badanej ofercie 0 punktów w tym kryterium.

II. w Części I SWZ Część opisowa pkt. 18.2 Sposób oceny ofert dla części nr 3 w następujący sposób:

Było:

Punktacja za kryterium maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie czuwania liczona będzie w następujący sposób:

- 1) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie czuwania mniejszym lub równym 5W – oferta wykonawcy otrzyma **15 punktów**,
- 2) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie czuwania większym niż 5W – oferta wykonawcy otrzyma **0 punktów**.

UWAGA:

Zamawiający celem przyznania punktów wymaga, aby wykonawca w sposób jednoznaczny i niebudzący wątpliwości

przedstawił informacje dotyczące kryterium parametr techniczny „maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie czuwania”, pozwalające na przyporządkowanie odpowiedniej liczby punktów. Wymagane jest podanie danych w sposób umożliwiający ich identyfikację w tabeli zamieszczonej w Załączniku nr 1 do SWZ Opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia dla Część nr 3 – Dostawa sukcesywna punktów dostępow IoT pozycja: 1.3

W przypadku, gdy wykonawca nie złoży wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych potwierdzających ww. parametr oferta wykonawcy będzie podlegała odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp w tej części zamówienia.

W przypadku, gdy podane przez wykonawcę dane będą różne od wskazanych w złożonych przez wykonawcę przedmiotowych środkach dowodowych, ale wartości będą spełniały minimalne wymagania zamawiającego określone w SWZ - zamawiający przyjmie, iż oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania zamawiającego, jednocześnie przyznając badanej ofercie 0 punktów w tym kryterium.

Jest po zmianie:

Punktacja za kryterium maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie czuwania liczona będzie w następujący sposób:

- 1) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie czuwania mniejszym lub równym 7,5W – oferta wykonawcy otrzyma **15 punktów**,
- 2) W przypadku zaoferowania przez wykonawcę punkt dostępu WiFi dla IoT o maksymalnym poborze mocy w czasie czuwania większym niż 7,5W – oferta wykonawcy otrzyma **0 punktów**.

UWAGA:

Zamawiający celem przyznania punktów wymaga, aby wykonawca w sposób jednoznaczny i niebudzący wątpliwości przedstawił informacje dotyczące kryterium parametr techniczny „maksymalny pobór mocy przez punkt dostępu WiFi dla IoT w czasie czuwania”, pozwalające na przyporządkowanie odpowiedniej liczby punktów. Wymagane jest podanie danych w sposób umożliwiający ich identyfikację w tabeli zamieszczonej w Załączniku nr 1 do SWZ Opis techniczny oferowanego przedmiotu zamówienia dla Część nr 3 – Dostawa sukcesywna punktów dostępow IoT pozycja: 1.3

W przypadku, gdy wykonawca nie złoży wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych potwierdzających ww. parametr oferta wykonawcy będzie podlegała odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp w tej części zamówienia.

W przypadku, gdy podane przez wykonawcę dane będą różne od wskazanych w złożonych przez wykonawcę przedmiotowych środkach dowodowych, ale wartości będą spełniały minimalne wymagania zamawiającego określone w SWZ - zamawiający przyjmie, iż oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania zamawiającego, jednocześnie przyznając badanej ofercie 0 punktów w tym kryterium.

Dokonane zmiany treści SWZ Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania poprzez zamieszczenie ujednoliconej wersji SWZ z zaznaczonymi zmianami w plikach pn.: „SWZ_inteligentne przestrzenie_KO_po zmianach_3. pdf„.

Z poważaniem