

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **Aktualizację instalacji oprogramowania wspomagającego zarządzanie obiektami „Wodna Nuta” i „Akwarium”, „Stegu Arena” oraz objęciu systemem obiektów „Toropol” oraz „Błękitna Fala”, nr sprawy: DZP.231.8.2020.**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm. – dalej pzp) odpowiada na pytania Wykonawcy w sprawie wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej SIWZ) oraz na podst. art. 38 ust. 4 ustawy pzp modyfikuje Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia w poniższych zakresach:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie ESOK działało w jednolitym środowisku przeglądarkowym? Uprości to administrację systemem oraz pozwoli na znacznie łatwiejszą aktualizację oprogramowania niż forma aplikacji typu desktop. Pozwoli to również bez ponoszenia dodatkowych kosztów na uruchomienie aplikacji z dowolnego komputera znajdującego się w sieci LAN obiektu.

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający potwierdza, że oprogramowanie ESOK powinno umożliwiać pracę klienta w trybie przeglądarkowym. Nie jest wymagany tryb przeglądarkowy dla administracji systemem.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający wymaga aby mechanizm replikacji baz danych był mechanizmem poartym o klucz dwusegmentowy? Jest to zabezpieczenie przed zakleszczeniem baz danych jeżeli zostanie utracona komunikacja LAN pomiędzy obiektami.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że replikacja danych powinna być oparta o klucz dwusegmentowy lub rozwiązanie równoważne pozwalające na zabezpieczenie przed zakleszczeniem baz danych jeżeli zostanie utracona komunikacja LAN pomiędzy segmentami. W przypadku, gdy stosowane jest rozwiązanie równoważne, Wykonawca powinien wykazać równoważność oferowanego przez siebie rozwiązania.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający wymaga, aby system replikacji działała w formie systemu rozproszonego? Oznacza to, że brak komunikacji obiektu z serwerem centralnym NIE POWODUJE zaprzestania pracy obiektu i serwera lokalnego. Kiedy komunikacja zostanie utracona, system replikacji dwusegmentowej pozwala na uporządkowanie rekordów wg miejsca i czasu utworzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby system replikacji działała w formie systemu rozproszonego tj. brak komunikacji obiektu z serwerem centralnym NIE POWODUJE zaprzestania pracy obiektu i serwera lokalnego. Kiedy komunikacja zostanie utracona, system replikacji dwusegmentowej (lub równoważnej) zapewnia uporządkowanie rekordów wg miejsca i czasu utworzenia.

Pytanie 4:

w pkt. 2.5 OPZ Bramka uchylna - napęd – 3 szt. występuje błąd - wymagania specyfikacji nie dotyczą bramki uchylnej. Zakładamy że chodzi o bramkę uchylną z napędem. Proszę więc o potwierdzenie, że bramka np. BEW-02 firmy Jawa Control spełnia Państwa wymagania co do specyfikacji bramki uchylnej.

bramka z automatem

zasilanie prądem: 24 VDC

temp. składowania: od +5°C do +50°C

temp. pracy: od +5°C do +50°C

średnica korpusu bramki: 129 mm

długość ramion: 900 mm

wysokość: 1008 mm

wykonanie: obudowa – stal nierdzewna, ramię bramki – stal nierdzewna lub tworzywo sztuczne.

Odpowiedź:

Zamawiający zmienił treść załącznika nr 1 do SIWZ - OPZ dla pkt. 2.5 dla urządzenia „Bramka uchylna - napęd – 3 szt.”:

3.	Porty szeregowo	2 porty szeregowo (RS-232 lub RS-422/485)
4.	Porty Ethernet	autodetekcja 10/100 Mbps Ethernet
5.	Optoizolacja	Tak, optoizolacja 2KV
6.	Komunikacja	650 lub 900 mm; wykończenie: szkło hartowane; TCP Server, TCP Client, UDP, Real COM, Pair Connection, Reverse Telnet
7.	Obudowa	Aluminium 1 mm

które otrzymują brzmienie:

3.	Zasilanie	Prąd
4.	Temp. Składowania	Od +5°C do +50°C
5.	Temp. Pracy	Od +5°C do +40°C
6.	Średnica korpusu bramki	min. 125 mm
7.	Max. Długość ramienia	900 mm
8.	Wysokość	min. 1000 mm
9.	Wykonanie	Stal nierdzewna i tworzywo sztuczne

Załącznikami do niniejszego pisma są:

- zmieniony opis przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1 do SIWZ);

Zmienione załączniki zamieszczone zostają przez Zamawiającego na stronie internetowej przedmiotowego postępowania:

<http://mosir.opole.pl/przetarg/aktualizacja-instalacji-oprogramowania-wspomagajacego-zarzadzanie-objektami-wodna-nuta-akwarium-stegu-arena-oraz-objecie-systemem-objektow-2/>

Wszystkie zmiany stają się integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i należy je uwzględnić składając ofertę.

Z upoważnienia Dyrektora
Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji
w Opolu
Dyrektor ds. Organizacyjnych
Karolina Bilka-Andryszczyk

