

oznaczenie sprawy: **SZP – 371/572/2020**

AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO

Józefa Piłsudskiego w Warszawie

Filia w Białej Podlaskiej

21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2

tel./fax 83 342 87 12

Biała Podlaska, dnia 16.11.2020 r.

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Montaż instalacji fotowoltaicznej 40,0(46,2) kW na dachu budynku Domu Studenta - bloki B i C oraz wymiana opraw oświetleniowych w obiektach AWF Filia w Białej Podlaskiej na oprawy w technologii LED.**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA, ZMIANA TREŚCI SIWZ, ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT, ZMIANA OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU

1. ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Pytanie 1

W rozdziale 2.2 specyfikacji technicznej dla części 1 mowa o szynach montażowych "SM 30x50". Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie innych szyn montażowych spełniających ogólne wytyczne co do konstrukcji wsporczej i posiadające odpowiednie certyfikaty jakości?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza stosowanie innych szyn montażowych spełniających ogólne wytyczne co do konstrukcji wsporczej i posiadające odpowiednie certyfikaty jakości przy zachowaniu możliwości montażu paneli i balastu.

Pytanie 2

W rozdziale 2.3 specyfikacji technicznej dla części 1 mowa o modułach polikrystalicznych o mocy 330Wp. Ze względu na to, że aktualnie na rynku dominują moduły monokrystaliczne oraz to, że moduły polikrystaliczne produkowane są głównie do mocy 300Wp czy Zamawiający dopuszcza stosowanie modułów monokrystalicznych o mocy min. 330 Wp ? Czy moc ta może być większa przy zachowaniu pozostałych parametrów?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zastosować panele monokrystaliczne o mocy 330 Wp. Dopuszcza się stosowanie paneli monokrystalicznych o większej mocy.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie 1 inwertera o mocy 40 kW ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Należy zastosować dwa inwertery o mocy 20 kW każdy.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuszcza stosowania konstrukcji wsporczych o kącie nachylenia 15 stopni co minimalizuje działanie wiatru, poprawia bezpieczeństwo instalacji a nie wpływa znacząco na uzyski instalacji (strata na poziomie 1% w porównaniu do kąta nachylenia 25 stopni).

Odpowiedź Zamawiającego:

oznaczenie sprawy: **SZP – 371/572/2020**

Dopuszcza się stosowanie konstrukcji o kącie nachylenia 15 stopni.

Pytanie 5

W dokumentacji budowlanej rozdział 6.2 jest mowa o modułach monokrystalicznych (w innych dokumentach mowa o polikrystalicznych) oraz o wymiarach 1700mm x 1005mm. Czy podany wymiar to maksimum czy możliwe jest stosowanie większych modułów (nieznacznie większych) np. o wymiarze 1780 mm x 1060 mm ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Dopuszcza się stosowanie paneli o innych wymiarach pod warunkiem zachowania odpowiednich odległości od urządzeń zamontowanych na dachach oraz od krawędzi dachu.

Pytanie 6

W dokumentacji budowlanej rozdział 6.2 jest mowa o konstrukcji nośnej o kącie nachylenia 20 stopni. W innych częściach dokumentacji mowa o kącie nachylenia 25 stopni. Jaki kąt nachylenia modułów dopuszcza Zamawiający?

Odpowiedź Zamawiającego:

Założenia projektowe mówią o kącie nachylenia 25 stopni (rys nr 2 dokumentacji projektowej). Zamawiający dopuszcza zastosowanie konstrukcji wsporczych o kącie 20 i 15 stopni.

Pytanie 7

Na stronie 17 dokumentacji budowlanej pokazano rysunek ułożenia modułów na budynkach w układzie na południe. W pozostałych częściach dokumentacji jest mowa o konstrukcji nośnej typu wschód-zachód. Proszę o doprecyzowanie wymogów Zamawiającego w zakresie konstrukcji nośnej i jej orientacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Proszę przyjąć orientację południową.

Pytanie 8

Jaka jest orientacyjna odległość pomiędzy budynkiem akademiku a budynkiem trafostacji nn/SN ?.

Odpowiedź Zamawiającego:

Odległość budynków akademików od budynku stacji transformatorowej w linii prostej wynosi ok. 50 m.

Pytanie 9

Specyfikacja i opis techniczny opraw w sposób jednoznaczny wskazuje na jednego dostawcę LENA LIGHTING S.A. spełniającego wszystkie wymagania zawarte w projekcie i opisach. Taki sposób opisu przedmiotu zamówienia uniemożliwia wykonawcy złożenie rozwiązań innych renomowanych producentów. Wnioskujemy o ograniczenie sztywnych zapisów poprzez wprowadzenie tolerancji .

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że założenia projektowe w dokumentacji zawierają tolerancję co do produktów renomowanych producentów.

Pytanie 10

oznaczenie sprawy: **SZP – 371/572/2020**

Zamawiający oczekuje by wykonawca wraz z ofertą złożył obliczenia w programie dialux. Aby takie obliczenia wykonać w wymaganym czasie przygotowania oferty do przetargu konieczne jest udostępnienie plików CAD z rzutami obiektów. W tym momencie opisy pomieszczeń wraz z wymiarami nie są wystarczającą podstawą do przygotowania oferty i obliczeń. Dostawca opraw dedykowany LENA Lighting S.A. spełniający wymagania przetargu dysponuje na tym etapie stosownymi obliczeniami przygotowanymi jeszcze przed ogłoszeniem Zamówienia co powoduje występowanie przewagi konkurencyjnej i ogranicza możliwość złożenia oferty równoważnej. Wnioskujemy o zmianę tego wymogu na konieczność dostarczenia obliczeń do akceptacji projektanta i Inwestora w ciągu 14 dni od daty podpisania wiążącej umowy na wykonawstwo.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje że opisane parametry których wymaga w celu przedstawienia obliczeń fotometrycznych uwzględnia projekt i załączone pliki fotometryczne. Ze względu że Zamawiający nie posiada zinwentaryzowanych obiektów w formacie dwg nie może ich przedłożyć. Nadmienić pragnę, że program do obliczeń np. Dialux ma możliwość wczytywania danych które zawiera zał. tabela w dokumentacji proj. Wczytywanie podkładów dwg nie wpływa na czasochłonność wykonania obliczeń których wnioskuje Zamawiający. W związku z powyższym Zamawiający będzie żądał w części 2 od Wykonawcy najwyżej ocenionego złożenia dokumentów o których mowa w rozdz. VI. Dział C pkt 3 SIWZ w celu oceny czy oferowany przedmiot zamówienia, odpowiada wymaganiom określonym przez Zamawiającego.

2. ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

Zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia **20.11.2020 r.**, do godziny 10:00

3. ZMIANA TREŚCI SIWZ

1) Zapis SIWZ w rozdziale X. ust. 9 dotyczący oznaczenia koperty, o treści:

Akademia Wychowania Fizycznego J. Piłsudskiego w Warszawie
Filia w Białej Podlaskiej, 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2,
pok. 128 (Sekcja Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia).

Oferta

w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.:

„Montaż instalacji fotowoltaicznej 40,0(46,2) kW na dachu budynku Domu Studenta - bloki B i C oraz wymiana opraw oświetleniowych w obiektach AWF Filia w Białej Podlaskiej na oprawy w technologii LED, Część”

oznaczenie sprawy: SZP – 371/572/2020
nie otwierać przed: 18.11.2020r. godz. 10³⁰

zastępuje się zapisem:

Akademia Wychowania Fizycznego J. Piłsudskiego w Warszawie
Filia w Białej Podlaskiej, 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2,
pok. 128 (Sekcja Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia).

Oferta

w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.:

„Montaż instalacji fotowoltaicznej 40,0(46,2) kW na dachu budynku Domu Studenta - bloki B i C oraz wymiana opraw oświetleniowych w obiektach AWF Filia w Białej Podlaskiej na oprawy w technologii LED, Część”

oznaczenie sprawy: SZP – 371/572/2020

oznaczenie sprawy: **SZP – 371/572/2020**

nie otwierać przed: **20.11.2020r. godz. 10³⁰**

2) **Zapis SIWZ w rozdziale XI. ust. 1, o treści:**

„1. Ofertę należy złożyć w Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Filia w Białej Podlaskiej, 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2 w pokoju nr 128 (Sekcja Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia) do **dnia 18.11.2020 r., do godziny 10:00** i zaadresować zgodnie z opisem przedstawionym w rozdziale X SIWZ.”

zastępuje się zapisem:

„1. Ofertę należy złożyć w Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Filia w Białej Podlaskiej, 21-500 Biała Podlaska, ul. Akademicka 2 w pokoju nr 128 (Sekcja Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia) do **dnia 20.11.2020 r., do godziny 10:00** i zaadresować zgodnie z opisem przedstawionym w rozdziale X SIWZ.”

3) **Zapis SIWZ w rozdziale XI. ust. 6, o treści:**

„6. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – pok. 128, w dniu **18.11.2020 r., o godzinie 10:30.**”

zastępuje się zapisem:

„6. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – pok. 128, w dniu **20.11.2020 r., o godzinie 10:30**”

4. ZMIANA OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU

w ogłoszeniu jest: IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2020-11-18, godzina: 10:00

w ogłoszeniu powinno być: IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2020-11-20, godzina: 10:00

Powyższe informacje należy traktować, jako integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia, zostało przekazane w dniu dzisiejszym do publikacji w Biuletynie Zamówień Publicznych.

Kierownik Zamawiającego

Z-CA KANCLERZA
DS. FILII AWF

mgr Andrzej Misiński