

Przedmiot zamówienia dofinansowany jest z Rządowego Funduszu Polski Łąd: Program Inwestycji Strategicznych

Niedźwiedź, 19.07.2023r.

Znak sprawy: ZP.271.10.2023

Zamawiający:
Gmina Niedźwiedź
Niedźwiedź 233
34-735 Niedźwiedź

Do
Wszystkich Wykonawców

Dot. Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Infrastruktura przy obiektach placówek oświaty oraz modernizacja placówek oświaty w Gminie Niedźwiedź – I etap, znak sprawy ZP.271.10.2023

Zamawiający Gmina Niedźwiedź w ww. postępowaniu przetargowym działając na podstawie art. 284 pkt 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) udziela odpowiedzi na wnioski jakie wyłynęły ww. postępowaniu.

Pytanie 1:

Czy Zamawiający, aby uzyskać nawierzchnię wysokiej klasy o najwyższych parametrach, zapewniających długotrwałą eksploatację, doprecyzuje wymogi nawierzchni poliuretanowej typu NATRYSK na podbudowie ET 35mm na następujące minimalne parametry:

Grubość całkowita [mm]	min. 13 mm
Wytrzymałość na rozciąganie [Mpa]	0,60-0,80
Wydłużenie przy zerwaniu [%]	50-70
Amortyzacja wstrząsów (redukcja siły) (23st.C) [%]	37-40
Odształcenie pionowe (23 st. C) [mm]	1,7-1,9
Odporność na zużycie przy ścieraniu	0,6-0,70
Opór poślizgu:	
Nawierzchnia sucha	95-100
Nawierzchnia mokra	55-58

Odpowiedź: Nawierzchnia jest opisana szczegółowo w załączniku OPIS BOISKO PODOBIN MM2.

Przedmiot zamówienia dofinansowany jest z Rządowego Funduszu Polski Łąd: Program Inwestycji Strategicznych

Pytanie 2:

Czy w celu weryfikacji jakości oferowanego produktu oraz wymaganych cech i parametrów nawierzchni będzie wymagał n/w dokumenty jako przedmiotowe środki dowodowe - **do złożenia wraz z ofertą:**

1. Kompletny raport z badań wykonanych przez niezależne akredytowane przez IAAF laboratorium badające nawierzchnie sportowe
2. Aktualne badania na zgodność z norma PN EN 14877:2014-02 potwierdzające wymagane parametry techniczne nawierzchni
3. Karta techniczna nawierzchni poliuretanowej autoryzowana przez producenta potwierdzająca spełnienie wyspecyfikowanych wymagań technologicznych
4. Autoryzacja producenta systemu upoważniająca do instalacji konkretnej nawierzchni poliuretanowej na danym zadaniu wraz z potwierdzeniem udzielenia gwarancji
5. Atest PZH dla nawierzchni lub dokument równoważny
6. Kompletny raport z badań na zgodność z ochrona środowiska-norma DIN 18035-6 / 2014-12 dotycząca zawartości metali ciężkich
7. Raport z badań na zawartość WWA

Uzasadnienie: Wskazujemy, że wymóg przedłożenia przedmiotowych środków dowodowych stanowi jedyną metodę weryfikacji i porównania złożonych ofert. Tylko weryfikacja oferowanych produktów na etapie składania ofert pozwoli na jednoznaczną ocenę, czy wykonawcy oferują produkty spełniające wymogi Zamawiającego i czy na tej podstawie dokonali kalkulacji swojej oferty, czy też oferują produkty o niskiej jakości niezgodne z oczekiwaniami Zamawiającego. Odpowiednia weryfikacja oferowanych rozwiązań stanowi rękojmię dostarczenia do realizacji zamówienia materiałów na poziomie założonym przez Zamawiającego, co ma istotny wpływ na realizację zamówienia i uniknięcie problemów pogorszonej jakości w stosunku do określonej w trakcie użytkowania obiektu. Pragniemy dodatkowo zwrócić uwagę, że zgodnie z Art. 107 ust. 1 Pzp, przedmiotowe środki dowodowe składane są wraz z ofertą. Zamawiający nie może przenieść tego obowiązku na późniejszy etap postępowania.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga przedłożenia przedmiotowych środków dowodowych wraz z ofertą.

Pytanie 3:

W związku z chęcią przystąpienia do przetargu na wykonanie instalacji fotowoltaicznych na obiektach Szkoły w Koninie, Porębie Wielkiej i Niedźwiedziu bardzo proszę o doprecyzowanie informacji dotyczącej modułów fotowoltaicznych. W specyfikacji technicznej dla każdego z obiektów wskazane są konkretne parametry modułu danego producenta. Proszę o informację, czy parametry modułów podane w specyfikacji są minimalnymi parametrami jakie moduły muszą spełniać czy konkretnymi i parametry nie mogą być lepsze niż wskazane w dokumentacji? Czy dopuszczalne jest zastosowanie mniejszej ilości modułów o większej mocy i osiągnięciu mocy takiej samej bądź większej niż w specyfikacji? Dla przykładu zamiast 44szt. modułów o mocy 500W = 22 kW, czy można zastosować 41szt. modułów o mocy 545W = 22,345kW?

Przedmiot zamówienia dofinansowany jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych

Odpowiedź: : Zaleca się stosowanie paneli mocowo wg projektów czyli 500W. Panele powinny być dobrane sprawnościowo takie jak w dokumentacji o parametrach nie gorszych niż określonych w dokumentacji projektowej . Rozłożenie paneli i ich ilość powinna być dopasowana do dachu. Wyceny należy dokonać zgodnie z dokumentacją projektową.

Zamawiający na podstawie art. 286 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych zmienia treść SWZ w następujący sposób:

1. Punkt 15.3 otrzymuje brzmienie:

Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia **06.09.2023 r.**

2. Punkt 16.1 otrzymuje brzmienie:

Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia **06.09.2023 r.**

3. Punkt 18.1 otrzymuje brzmienie:

Ofertę wraz z załącznikami, należy złożyć za pośrednictwem Platformy zakupowej w terminie do dnia **08.08.2023 r. do godz. 09:00.**

4. Punkt 18.2 otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 08.08.2023r. o godz.: 09:05.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Zamawiający informuje, że niniejsze zmiany treści SWZ stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące przy składaniu ofert.

Zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania wyjaśnienia i odpowiedzi na wnioski Wykonawców.

**Wójt Gminy Niedźwiedź
mgr inż. Rafał Rusnak**