

Chojna, dnia 22 lipca 2021 r.

DIR.271.10.1.2021.MA

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowanie prowadzone w trybie podstawowym bez negocjacji na udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Przebudowa skateparku w Chojnie”, ogłoszone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 09.07.2021 r. pod numerem 2021/BZP 00110263/01.

Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), dalej „ustawa Pzp”, przekazuje treść zapytań wraz z odpowiedziami, w następującym zakresie:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający doda zapis w SWZ VIII Warunki udziału w postępowaniu i będzie wymagał od Wykonawcy przedstawienia certyfikatów na urządzenia skateparku wydane przez jednostki posiadające akredytację PCA - Polskiego Centrum Akredytacji, które potwierdzą kontrolę bezpieczeństwa produktu oraz mają obejmować monitorowanie produkcji?

W załączniku nr 7 – „zalacznik_7_karty techniczne i specyfikacje.chojna.pdf”, jest mowa o bezpieczeństwie: „Urządzenie musi posiadać certyfikat zgodności normą PN-EN 14974:2019”. Certyfikat powinien zostać wydany przez jednostkę posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji. Certyfikat dostarczony przez Wykonawcę musi być potwierdzeniem kontroli bezpieczeństwa produktu oraz obejmować monitorowanie produkcji przez niezależną i zatwierdzoną jednostkę badawczą. Nie dopuszcza się wykazania orzeczeń technicznych wydanych przez stowarzyszenia lub rzeczoznawców, gdyż nie są one jednostkami posiadającymi uprawnienia do wydawania certyfikatów potwierdzających zgodność wyrobu z normą. Zamawiający wymaga dostarczenia certyfikatów wraz z ofertą.

Zgodnie z art. 30 ust. 1 ustawy Pzp obowiązkiem Zamawiającego jest opisanie przedmiotu zamówienia poprzez odniesienie do norm, w szczególności Polskich Norm przenoszących normy europejskie. Wymóg ten jest nakierowany na opisanie przedmiotu w sposób, który gwarantuje jego wysoki poziom funkcjonalny, techniczny, użyteczność i bezpieczeństwo dla użytkowników. Zgodnie z art. 30b ust. 1 ustawy Pzp właściwym i jedynym pewnym sposobem weryfikacji spełniania takich wymagań jest żądanie przedstawienia certyfikatów wydanych przez jednostki oceniające zgodność, posiadające akredytację PCA lub właściwą akredytację z innego państwa członkowskiego, stosownie do art. 30b ust. 2 ustawy Pzp.

Wymaganie certyfikatów daje gwarancje, że firma wykona zadanie w sposób należyty zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż całość prac związanych z realizacją przedmiotu zamówienia należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami lub normami innych państw członkowskich oraz

obowiązującymi przepisami prawa. Zgodnie z rozdziałem 4 pkt 4-6 SWZ zaproponowane urządzenia muszą spełniać wymagania określone w normie PN-EN 14974:2019-07 Skateparki – wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

W przypadku wystąpienia w dokumentacji postępowania odniesień do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp, dopuszcza się rozwiązania równoważne. W przypadku zaoferowania rozwiązań równoważnych wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą opis rozwiązań równoważnych oraz wykazać, że spełniają one wymagania określone przez zamawiającego.

Zamawiający nie dokonuje modyfikacji warunków udziału w postępowaniu.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający będzie wymagał wraz ze złożeniem podmiotowych środków dowodowych dołączenia certyfikatów na urządzenia skateparku (wydane przez jednostki posiadające akredytację PCA (Polskiego Centrum Akredytacji), które potwierdzą kontrolę bezpieczeństwa produktu oraz mają obejmować monitorowanie produkcji?

Wymaganie certyfikatów daje gwarancje, że firma wykona zadanie w sposób należyty i zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami.

Skatepark jest obiektem wytworzonym z powtarzalnych przeszkód sklasyfikowanych w normie PN-EN 14974+A1:2010. Norma ta określa rodzaj technologii, wytyczne budowlane oraz standardy projektowania i wykonywania elementów skateparków. Uprawnienia do certyfikacji i badań w zakresie wyżej wymienionej normy, posiadają akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji Jednostki Certyfikujące i Badawcze.

Oznacza to, iż wyroby oznaczone certyfikatem z akredytacją PCA są zgodne z normą oraz potwierdzają, że proces produkcyjny jest stale monitorowany. Certyfikat wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA potwierdza, że urządzenia typu Bank Ramp, Quarter pipe, poręcz itp. są zgodne z normą PN-EN 14974+A1:2010. Oznacza to, że firma posiadająca akredytowany certyfikat, przed budową obiektu przeszła pozytywne badania i audyt w miejscu produkcji (poręcze, barierki i inne wyposażenie skateparku).

Skatepark, podobnie jak plac zabaw, jest obiektem, z którego korzystają dzieci i młodzież.

W przypadku placu zabaw obowiązkowo wymagane są certyfikaty. W przypadku skateparków certyfikaty wystawiane są zarówno na elementy sklejkowe jak i nieregularne elementy betonowe. Potwierdzają one, iż technologia stosowana przez producenta jest zgodna z normą, a wykonane urządzenia nie zagrażają bezpieczeństwu użytkowników. Dodatkowo pragniemy zaznaczyć, iż certyfikaty wystawiane są również pod indywidualne projekty. Z certyfikatów wynika jasno czy dotyczą one elementów betonowych czy sklejkowych.

W Polsce istnieją jednostki certyfikujące z akredytacją Polskiego Centrum Akredytacji, które posiadają/wystawiają właściwe certyfikaty. Poza tym przepisy (art. 30b ust. 2 ustawy Pzp) dopuszczają przedstawienie certyfikatów wydanych przez jednostki posiadające akredytacje uzyskane na terenie innych państw członkowskich Unii Europejskiej. Wymóg w zakresie posiadania przez potencjalnego Wykonawcę certyfikatów już na etapie postępowania przetargowego gwarantuje Zamawiającemu, iż firma wykona zadanie w sposób należyty oraz zgodnie z obowiązującymi normami.

Dodatkowym powodem, dla którego zwracamy szczególną uwagę na certyfikaty wydane przez akredytowane jednostki certyfikujące jest to, aby potencjalny Wykonawca nie wystawił dokumentu przygotowanego tylko przez siebie, potwierdzającego że dane urządzenie skateparku jest zgodne z normą PN-EN 14974 (czyli bardziej deklaracji zgodności producenta niż właściwego certyfikatu), lub przedstawił certyfikat wydany przez firmę certyfikującą, jednak nie posiadającą akredytacji.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, iż całość prac związanych z realizacją przedmiotu zamówienia należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami lub normami innych państw członkowskich oraz obowiązującymi przepisami prawa. Wykaz dokumentów, które należy przedłożyć Zamawiającemu po realizacji przedmiotu zamówienia zawiera § 4 ust. 5 projektu umowy w sprawie zamówienia publicznego, Wykaz podmiotowych środków dowodowych zawiera rozdział XI SWZ.

Burmistrz
Barbara Rawecka
(Kierownik Zamawiającego)