



**POLSKI
ŁAD**



Postępowanie współfinansowane jest ze środków:
RZĄDOWY FUNDUSZ POLSKI ŁAD: Program Inwestycji Strategicznych

GMINA ŁUKÓW
21-400 Łuków, ul. Świderska 12
Regon 711582440, NIP 8251997986

Łuków, dnia 25.04.2024 r.

Znak postępowania: **PI.271.1.2.2024**

- do wszystkich Wykonawców -

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na zadanie pn.
Modernizacja boisk wielofunkcyjnych przy Zespołach Szkół w Czerśli i Zalesiu.

- A. Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605, 1720. ze zm.) – dalej „ustawa Pzp”, **Zamawiający:** Gmina Łuków, ul. Świderska 12, 21-400 Łuków, **przekazuje treść zapytań dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – dalej „SWZ” wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Pytanie z dnia 23.04.2024 r.:

Zamawiający ogłasza przetarg na modernizację boisk wielofunkcyjnych przy Zespołach Szkół w Czerśli i Zalesiu z parametrami nawierzchni poliuretanowej określoną w sposób dość rygorystyczny. Taki opis wskazuje na konkretnego jednego producenta, którego nawierzchnia poliuretanowa posiada w pełni wymagane przez Zamawiającego parametry jednocześnie posiadając przy tym wymagane dokumenty. Powyższe powoduje, że Zamawiający ogranicza zasady uczciwej konkurencji. Jak wynika z dyrektyw unijnych Zamawiający powinien otwierać się na konkurencję i w tym celu umożliwiać składanie ofert odzwierciedlających różnorodność rozwiązań technicznych. W związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie poniższych parametrów nawierzchni poliuretanowej określonych normą PN-EN 14877:2014. Takie działanie przełoży się na zwiększoną liczbę złożonych ofert i realniejsze wyceny wykonawców, którzy będą mogli wybrać odpowiednią nawierzchnię spośród większej liczby produktów, a nie będą zdani tylko na jednego producenta, który albo ogranicza dostępność tego produktu albo stosuje bardzo wysokie ceny.

Prosimy o zmianę poniższych parametrów w określonych normą PN-EN 14877:2014 wartościach:

1. Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm² (MPa) $\geq 0,4$
2. Wydłużenie względne przy zerwaniu (%) ≥ 40
3. Odporność na sztuczne starzenie oceniona zmianą barwy
- stopień w skali szarej (badań PN-EN 20105-A02:1996) ≥ 3
4. Odształcenie pionowe, na podłożu betonowym (23°C), mm ≤ 3



**POLSKI
ŁAD**



Postępowanie współfinansowane jest ze środków:
RZĄDOWY FUNDUSZ POLSKI ŁAD: Program Inwestycji Strategicznych

Dodatkowo, należy zauważyć, że dokument Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych wystawiony przez producenta systemu, powinien opierać się na standardach jakościowych i technicznych wyznaczonych przez normę PN-EN 14877:2014. Wymaganie w/w dokumentu wystawionego przez producenta systemu na podstawie aktualnej Krajowej Oceny Technicznej, stanowi utrudnienie konkurencji na rynku oraz nie ma podstawy prawnej.

Nadmieniamy, że Zamawiający wydatkuje środki publiczne i jego rolą jest wybranie oferty jak najkorzystniejszej zarówno jakościowo jak i finansowo. Zamawiający winien również dołożyć wszelkich starań, aby określić wymagania w sposób niebudzący jakichkolwiek podejrzeń i niezgodności z wytycznymi i standardami obowiązującymi w branży.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza nawierzchni poliuretanowej o przedstawionych parametrach.

B. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść SWZ pozostaje bez zmian.

WÓJT
M. Osiak
mgr Mariusz Osiak
.....
(podpis kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)