

GMINA ŁASK
ul. Warszawska.14
98-100 Łask

Wykonawcy

Nasz znak: RO.271.30.2020

Łask, dnia 2020-09-21

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest **Budowa infrastruktury sportowej przy Szkole Podstawowej nr 5 im. Mikołaja Kopernika w Łasku wraz z dostosowaniem obiektu do potrzeb osób niepełnosprawnych w ramach projektu pn. „Rozbudowa placówek oświatowych w Gminie Łask”.***

Gmina Łask, jako Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tj. Dz. U. 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), przekazuje zapytanie przesłane przez Wykonawcę wraz z wyjaśnieniami o następującej treści:

ZAPYTANIE 7

Pytanie nr 1

Informuję, że Projektant jako nawierzchnię poliuretanową wskazał konkretne produkty firmy NOVOL. Jest to działanie niezgodne z Ustawą Prawo Zamówień Publicznych i jako takie może zostać oprotestowane w ramach skargi do KIO. Dodatkowo informuję, że taki zapis uniemożliwia innym wykonawcom - nie mającym dostępu do tego produktu - złożenie oferty, a co za tym idzie przy braku konkurencyjnych ofert Zamawiający może zostać posądzony o niegospodarność.

Niezrozumiałym jest fakt, iż Zamawiający stawia siebie w takim przypadku ponad obowiązującym w Polsce prawem, gdyż jakiegokolwiek ograniczenie lub wręcz uniemożliwienie złożenia oferty innym wykonawcom jest naganne i niezrozumiałe.

Proszę o zmianę zapisów dotyczących parametrów nawierzchni PU w sposób który dopuszczałby wszystkie nawierzchnie spełniające wymagania normy PN/EN 14877-2014.”

Odpowiedź

Zamawiający informuje o zmianie parametrów minimalnych dla zastosowanych nawierzchni

Minimalne parametry poliuretanowej nawierzchni sportowej typu natrysk.

| PARAMETR | WARTOŚĆ |
|---|---------------------|
| 1. Grubość, mm: | ≥ 13 |
| 2. Tarcie (opór poślizgu), stopnie, PTV | ≥ 85 (stan suchy) |
| | ≥ 59 (stan mokry) |

| | |
|--|--------|
| 3. Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm ² | ≥ 1,08 |
| 4. Wydłużenie podczas zerwania, % | ≥ 73 |
| 5. Odporność na zużycie, Taber, g | ≤ 0,6 |
| 6. Odporność po sztucznym starzeniu: | |
| a). Wytrzymałość na rozciąganie, MPa | ≥ 0,7 |
| b). Wydłużenie względne przy F _{max} % | ≥ 65 |
| 7. Amortyzacja, % | |
| Temp 10 st C. | ≥ 36 |
| Temp 23 st C. | ≤ 36 |
| 8. Odkształcenie pionowe, mm | |
| Temp 10 st C. | ≤ 1,3 |
| Temp 23 st C. | ≤ 1,7 |
| Temp 40 st C. | ≤ 1,9 |
| 9. Odporność nawierzchni lekkoatletycznej na kolce | |
| Spadek wydłużenia względnego przy F _{max} | ≤ 7 |
| Zmniejszenie wytrzymałości na rozciąganie % | ≤ 4 |

Minimalne parametry poliuretanowej nawierzchni sportowej typu 8+8.

| PARAMETR | WARTOŚĆ |
|---|----------------------|
| 2. Grubość, mm: | ≥ 16 |
| 2. Tarcie (opór poślizgu), stopnie, PTV | ≥ 105 (stan suchy) |
| | ≥ 55 (stan mokry) |
| 3. Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm ² | ≥ 1,15 |
| 4. Wydłużenie podczas zerwania, % | ≥ 80 |
| 5. Odporność na zużycie, Taber, g | ≤ 0,9 |
| 6. Odporność po sztucznym starzeniu: | |
| a). Wytrzymałość na rozciąganie, MPa | ≥ 0,7 |

| | |
|--|------------|
| b). Wydłużenie względne przy F_{max} % | ≥ 60 |
| 7. Amortyzacja, % | |
| Temp 10 st C. | ≥ 35 |
| Temp 23 st C. | ≤ 35 |
| 8. Odkształcenie pionowe, mm | |
| Temp 10 st C. | $\leq 0,9$ |
| Temp 23 st C. | $\leq 0,9$ |
| Temp 40 st C. | $\leq 1,1$ |
| 9. Odporność nawierzchni lekkoatletycznej na kolce | |
| Spadek wydłużenia względnego przy F_{max} | ≤ 3 |
| Zmniejszenie wytrzymałości na rozciąganie % | ≤ 5 |

Wymagania odnośnie dokumentów dotyczących nawierzchni, którymi powinien się okazać Wykonawca pozostają bez zmian.

W związku z powyższym w Rozdziale XI. SIWZ - *Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert* punkty 1 i 2 otrzymują następującą treść:

- „1. Oferty należy składać do dnia **28 września 2020 r.** do godziny **10:30** w siedzibie Zamawiającego w Urzędzie Miejskim w Łasku, ul. Warszawska 14, 98-100 Łask, parter – sala 100 Biuro Obsługi Interesanta.
2. Publiczne otwarcie ofert odbędzie się w dniu **28 września 2020 r.** o godzinie **11:00** w siedzibie Zamawiającego w Urzędzie Miejskim w Łasku, ul. Warszawska 14, 98-100 Łask, I piętro pok. 18.
3. Transmisja internetowa publicznego otwarcia ofert będzie dostępna on-line na portalu YouTube pod adresem:

<https://www.youtube.com/channel/UCWidXnOWq6MAX1QMfglZGzw/live>”

BURMISTRZ
Gabriel Szkuadun



Pozostałe zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostają bez zmian.

