

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest: **Dostawa ręczników, poduszek i kołder hotelowych dla Uzdrowiska Lądek-Długopole SA**

Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść wniesionych zapytań i wyjaśnia co następuje:

Zapytanie 1: W Specyfikacji do kołder jest napisane, żeby wypełnieniem była kulka silikonowa z naszego długoletniego doświadczenia wiemy, że kulka silikonowa nie sprawdza się w kołdrach, ponieważ podczas użytkowania dość szybko się zbija i tworzą się puste pola w kołdrze. Dobrym rozwiązaniem do kołder jest Silikon spiralnie skręcany i taki moglibyśmy Państwu zaproponować.

Odp.: Zamawiający dokona zmiany opisu przedmiotu zamówienia oraz modyfikacji formularza cenowego do części 2 – zał. nr 1b do Zapytania.

Zapytanie 2: Mamy również zapytanie co do składu tkaniny wierzchniej czy musi w niej być 40% bawełny, takie wymagania spełnia pollycoton który ma mniejszą gramaturę i gęstość niż mikrofibra którą chcielibyśmy Państwu zaprezentować.

Odp.: Zamawiający nie zmienia zapisów dotyczących parametrów tkaniny nawierzchniowej.

Zapytanie 3: Proszę o decyzję czy dopuszczają Państwo do przetargu kołdry z wypełnieniem włókninowym czyli innym niż podane w zapytaniu ofertowym

Odp.: Zamawiający dokona zmiany opisu przedmiotu zamówienia oraz modyfikacji formularza cenowego do części 2 – zał. nr 1b do Zapytania.

Zapytanie 4: Czy zamiast kulki silikonowej, która się przesuwa w kołdrze można zaproponować wkład silikonowy termozgrzewalny, który jest zdecydowanie trwalszy i odporniejszy w użytkowaniu?

Odp.: Zamawiający dokona zmiany opisu przedmiotu zamówienia oraz modyfikacji formularza cenowego do części 2 – zał. nr 1b do Zapytania.

W związku z pytaniami zmienia się formularz cenowy do części 2 – zał. nr 1b do Zapytania na **formularz ofertowy do części 2 – zał. nr 1b – zmodyfikowany.**

Zamawiający informuje, że **zmienia termin złożenia ofert nie uległ zmianie**

Prezes Zarządu

.....

Kierownik Zamawiającego