Znak sprawy: Mchtr.261.43.2024

Załącznik nr 2.5 do SWZ

**Formularz wymaganych warunków technicznych**

Składając ofertę w postępowaniu pn. **Dostawa stanowisk dydaktycznych do badania zagadnień wytrzymałości materiałów, w podziale na pakiety. Pakiet nr 5:** **Stanowisko do badania rozkładu naprężeń w elementach konstrukcyjnych z zastosowaniem elastooptyki** – 1 sztuka– oferujemy dostawę stanowiska spełniającegoponiższe wymagania:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Stanowisko do badania rozkładu naprężeń w elementach konstrukcyjnych z zastosowaniem elastooptyki** **– 1 sztuka** | | |
| **Producent ……………………………………………..………………………………….… *(Należy podać)***  **Typ / Model .………………………………………………………………………………… *(Należy podać)*** | | |
| **Parametr** | **Minimalne wymagania Zamawiającego** | **Parametry oferowane** |
| Rozmiar stanowiska | Stanowisko w stanie zmontowanym mieści się na stole laboratoryjnym o wymiarach 180 cm x 90 cm | ……………………  Tak/Nie |
| Masa stanowiska | Masa stanowiska nie przekracza 150 kg | ……………………  Należy podać |
| Próbki | Stanowisko musi zawierać zestaw co najmniej 8 dedykowanych próbek o różnych kształtach. | ……………………  Należy podać |
| Próbki muszą pozwalać na ich obciążenie i wizualizację rozkładu naprężeń za pomocą stanowiska | ……………………  Tak/Nie |
| Próbki nie mogą ulec zniszczeniu pod wpływem przyłożenia maksymalnego obciążenia. | ……………………  Tak/Nie |
| Obciążenie | Obciążenie od 0N do minimum 200N | ……………………  Należy podać |
| Oświetlenie | Możliwość wykorzystania do badań modeli światła spolaryzowanego i zestawu filtrów polaryzacyjnych | ……………………  Tak/Nie |
| Możliwość liniowej lub kołowej polaryzacji światła | ……………………  Tak/Nie |
| Uzyskiwane wyniki | Możliwość wizualizacji rozkładu naprężeń | ……………………  Tak/Nie |
| Instrukcja | Dedykowana instrukcja zawierająca opis teoretyczny badanego zagadnienia, scenariusze zajęć ze studentami, przykładowe karty pracy w języku polskim | ……………………  Tak/Nie |
| Dedykowana instrukcja zawierająca opis teoretyczny badanego zagadnienia, scenariusze zajęć ze studentami, przykładowe karty pracy w języku angielskim | ……………………  Tak/Nie |
| Dostęp do materiałów on-line | Dostęp do portalu www z materiałami interaktywnymi do stanowisk | ……………………  Tak/Nie |
| Gwarancja | Minimum 4 lata | ……………………  Należy podać |