**Fotel obrotowy z podłokietnikami dla wykładowcy – 3 szt.**

Model/typ

Producent/kraj

Rok produkcji

1. **Parametry techniczne:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne funkcje, parametry techniczne i warunki wymagane** | **Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę**  **(należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu, opis lub wpisać tak)** |
| 1. | Produkt fabrycznie nowy |  |
| 2. | Gwarancja 24 miesiące |  |
| 3. | Krzesło biurowe z siedziskiem obitym tkaniną i oparciem z siatki |  |
| 4. | Mechanizm bujania z regulowaną przeciwwagi |  |
| 5. | Plastikowe podłokietniki dla wsparcia łokci |  |
| 6. | Siedzisko o szerokości 46 cm +/- 1 cm i głębokości 50 cm +/-1 cm, oparcie o wysokości 53 cm +/-1cm |  |
| 7. | Plastikowy krzyżak, nośność minimum 130 kg |  |
| 8. | Kółka do miękkich podłóg |  |
| 9. | Blokowanie mechanizmu w punkcie bazowym |  |
| 10. | Wyściółka siedziska zimna pianka wtryskiwana do formy |  |
| 11. | Min. wysokość siedziska (cm) 44  Maks. wysokość siedziska (cm) 55  Wysokość całkowita (cm) 94 - 104  Głębokość siedziska (cm) 50 +/-1  Szerokość siedziska (cm) 46 +/-1  Wysokość oparcia (cm) 53 +/-1  Wysokość podłokietników nad siedziskiem (cm) 18 +/-1  Szerokość łącznie podłokietników (cm) 57 +/-1  Najniższa wysokość podłokietników nad ziemią (cm) 61 +/-1 |  |
| 12. | Przykładowe rozwiązanie: |  |

*Formularz należy podpisać*

*kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

*lub podpisem osobistym lub podpisem zaufanym*

osób/-y uprawnionych/-ej