

Nazwa zamówienia: dostawa mebli („Rozbudowa...“)
Znak: NP.261.7.2020

ZAŁĄCZNIK NR 1A do SIWZ

WYMAGANIA WOBEC PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

W niniejszym załączniku Zamawiający określa wymagania wobec wskazanych elementów przedmiotu zamówienia, których spełnienie Wykonawcy zobowiązani są potwierdzić dokumentami, o których mowa w pkt. XI ppkt 9 lit. e) SIWZ.

I. Część I zamówienia – Dostawa mebli biurowych

1. Pozycje nr 1-7, 12, 13, 14, 16, 17, 21, 22, 26, 27, 28, 30, 31, 34-38, 41, 43-49, 52, 53 (Komody, Szafy, Regały):

- 1) Płyta meblowa musi spełniać wymóg higieniczności w klasie E1 potwierdzony atestem,
- 2) Mebel musi spełniać wymagania określone normami: PN-EN 14073-2:2006 Meble biurowe - Meble do przechowywania-Część 2: Wymagania bezpieczeństwa lub równoważne, PN-EN 14074:2006 Meble biurowe - Stoły, biurka i meble do przechowywania-Metody badań wytrzymałości i trwałości części ruchomych lub równoważne - potwierdzone certyfikatem,
- 3) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

2. Pozycje nr 8, 15, 18, 19, 23- 25, 29, 33, 42, 51 (Biurka, Dostawka biurkowa):

- 1) Płyta meblowa musi spełniać wymóg higieniczności w klasie E1 potwierdzony atestem,
- 2) Mebel musi spełniać wymagania określone normami: PN-EN 527-1:2011 Meble biurowe - Stoły robocze i biurka-Część 1: Wymiary lub równoważny, PN-EN 527-2:2017 Meble biurowe - Stoły robocze-Część 2: Wymagania bezpieczeństwa, wytrzymałości i trwałości lub równoważny - potwierdzone certyfikatem,
- 3) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

3. Pozycje nr 9, 10, 11 (Kontenery):

- 1) Płyta meblowa musi spełniać wymóg higieniczności w klasie E1 potwierdzony atestem,
- 2) Mebel musi spełniać wymagania określone normami: PN-EN 14073-3:2006 Meble biurowe - Meble do przechowywania - Część 3: Metody badań stateczności i wytrzymałości konstrukcji lub równoważny, PN-EN 14074:2006 Meble biurowe - Stoły, biurka i meble do przechowywania-Metody badań wytrzymałości i trwałości części ruchomych lub równoważny - potwierdzone certyfikatem,
- 3) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

4. Pozycje nr 32, 39, 50 (Stoły):

- 1) Płyta meblowa musi spełniać wymóg higieniczności w klasie E1 potwierdzony atestem,

- 2) Mebel musi spełniać wymagania określone normami: PN-EN 527-1:2011 Meble biurowe - Stoły robocze i biurka-Część 1: Wymiary lub równoważny, PN-EN 527-2:2017 Meble biurowe - Stoły robocze-Część 2: Wymagania bezpieczeństwa, wytrzymałości i trwałości lub równoważny - potwierdzone certyfikatem,
- 3) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

5. Pozycja nr 40 (Lada recepcyjna):

- 1) Płyta meblowa musi spełniać wymóg higieniczności w klasie E1 potwierdzony atestem,
- 2) Mebel musi spełniać wymagania określone normami: PN-EN 527-1:2011 Meble biurowe - Stoły robocze i biurka-Część 1: Wymiary lub równoważny, PN-EN 527-2:2017 Meble biurowe - Stoły robocze-Część 2: Wymagania bezpieczeństwa, wytrzymałości i trwałości lub równoważny - potwierdzone certyfikatem,
- 3) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

6. Pozycja nr 20 (Uchwyt na komputer stacjonarny):

- 1) Płyta meblowa musi spełniać wymóg higieniczności w klasie E1 potwierdzony atestem,
- 2) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

II. Część II zamówienia – Dostawa mebli tapicerowanych i pozostałych mebli

1. Pozycje nr 1, 2 (Krzesła obrotowe):

- 1) Krzesło musi spełniać wymagania wytrzymałościowe w zakresie bezpieczeństwa użytkowania wg normy EN 1335-1 lub równoważne - potwierdzone atestem.
- 2) Tapicerka siedziska spełniająca parametry poświadczony certyfikatami/atestami/raportami z badań:
 - a) odporność na ścieranie: min. 150.000 cykli Martindala,
 - b) trudnozapalność zgodnie z normami EN 1021-1:2006, EN 1021-2:2006 lub równoważne
 - c) odporność na piling: 5 wg normy PN-EN ISO 12945-2 lub równoważne.
- 3) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

2. Pozycja nr 3 (Krzesła):

- 1) Krzesło musi spełniać wymagania w zakresie wytrzymałościowym oraz bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych wg norm PN-EN 1728:2012; PN-EN 16139:2013_07; PN-EN 1022:2019-3; PN-EN 12520:2016-02; PN-EN 1335-2:2019-02 lub równoważnych - potwierdzone atestem
- 2) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania

Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

3. Pozycje nr 4, 5 (Krzesła):

- 1) cały system meblowy musi posiadać atest higieniczny,
- 2) Siedzisko krzesła:
 - a) powinno spełniać wymagania w zakresie zapalności sklejki wg normy PN-EN 1021-1:2007 lub równoważne potwierdzone sprawozdaniem z badań,
 - b) powinno spełniać wymagania w zakresie toksycznych produktów spalania sklejki zgodnie z normą PN-88/B-02855:1988 lub równoważne potwierdzone sprawozdaniem z badań,
- 3) Krzesło powinno spełniać wymagania w zakresie wytrzymałościowym oraz bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych wg norm PN-EN 1728:2012; PN-EN 16139:2013_07 poziom 2 (200 kg); PN-EN 1022:2019-3, PN-EN 1335-1:2004, PN-EN 1335-2:2019-3 lub równoważnych - potwierdzone atestem.
- 4) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

4. Pozycja nr 6 (Krzesło dostawne):

- 1) cały system meblowy musi posiadać atest higienicznym,
- 2) Krzesło musi spełniać wymagania wytrzymałościowe w zakresie bezpieczeństwa użytkowania wg norm PN-EN 16139:2013, PN-EN 1728:2012, PN-EN 1022-2007 lub równoważnych - potwierdzone atestem
- 3) tapicerka siedziska spełniająca parametry poświadczone certyfikatami/atestami/raportami z badań w zakresie:
 - a) odporność na ścieranie: min. 300 000 cykli Martindala
 - b) odporność na światło: 7 (DIN 54004) 2007 lub równoważny
 - c) trudnozapalność wg norm EN 1021 Part 1 & 2: 2015, EN 71-2:2006+A1:2007, DIN 4102 B2, NF P 92-503/M2, UNI 9175 (1987) / UNI 9175/FA1 (1994) Classe 1.IM, (MED) Council Directive 96/98 EC on marine equipment, IMO A 652 (16) Annex I, 8,2 and 8,3 lub równoważne,
- 4) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

5. Pozycje nr 7 – 9 (Sofy):

- 1) cały system meblowy musi posiadać atest higieniczny,
- 2) Sofa musi spełniać wymagania wytrzymałościowe w zakresie bezpieczeństwa użytkowania wg norm PN-EN 16139:2013, PN-EN 1728:2012, PN-EN 1022-2007 lub równoważnych - potwierdzone atestem.
- 3) tapicerka siedziska spełniająca parametry poświadczone certyfikatami/atestami/raportami z badań w zakresie:
 - a) odporność na ścieranie: min. 300 000 cykli Martindala,
 - b) odporność na światło: 7 (DIN 54004) 2007 lub równoważny,
 - c) trudnozapalność wg norm EN 1021 Part 1 & 2: 2015, EN 71-2:2006+A1:2007, DIN 4102 B2, NF P 92-503/M2, UNI 9175 (1987) / UNI 9175/FA1 (1994) Classe 1.IM, (MED) Council Directive 96/98 EC on marine equipment, IMO A 652 (16) Annex I, 8,2 and 8,3 lub równoważne,
- 4) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania

Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

6. Pozycje nr 10 – 12 (Stoliki):

- 1) Płyta meblowa musi spełniać wymóg higieniczności w klasie E1 potwierdzony atestem,
- 2) Mebel musi spełniać wymagania określone normami: PN-EN 527-1:2011 Meble biurowe - Stoły robocze i biurka-Część 1: Wymiary lub równoważne, PN-EN 527-2:2017 Meble biurowe - Stoły robocze-Część 2: Wygania bezpieczeństwa, wytrzymałości i trwałości lub równoważne - potwierdzone certyfikatem,
- 3) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.

7. Pozycja nr 13 (Absorber z blatem):

- 1) cały system meblowy musi posiadać atest higieniczny
- 2) tapicerka absorbera (poza wstawką tuż nad blatem) spełniająca parametry poświadczone certyfikatami/atestami/raportami z badań w zakresie:
 - a) odporność na ścieranie: min. 70 000 cykli Martindala,
 - b) odporność na pilling: 5 (UNI EN ISO 12945-2:2002) lub równoważny,
 - c) odporność na światło: 7 (EN ISO 105-B02:2014) lub równoważny,
 - d) odporność koloru na tarcie: Mokre: 4-5 (UNI EN ISO 105-X12:2016) lub równoważne, Suche: 4-5 (UNI EN ISO 105-X12:2016) lub równoważne.
 - e) trudnozapalność wg norm EN 1021-1: 2006, EN 1021-2: 2006, BS 7176:2007 (Medium Hazard), BS 5852:2006 (CRIB 5), NFP 92-501-7 (M1), DIN 4102-1 (B1), IMO Res. A 652 (16) Part 8, AM 18 (NF D 60013), UNI 9175 Class 1 IM lub równoważne,
- 3) tapicerka absorbera – wstawka tuż nad blatem - spełniająca parametry poświadczone certyfikatami/atestami/raportami z badań w zakresie:
 - a) odporność na ścieranie: min. 300 000 cykli Martindala,
 - b) odporność na światło: 7 (DIN 54004) 2007 lub równoważny,
 - c) trudnozapalność wg norm EN 1021 Part 1 & 2: 2015, EN 71-2:2006+A1:2007, DIN 4102 B2, NF P 92-503/M2, UNI 9175 (1987) / UNI 9175/FA1 (1994) Classe 1.IM, (MED) Council Directive 96/98 EC on marine equipment, IMO A 652 (16) Annex I, 8,2 and 8,3 oraz EN 71-3:2006+A1:2007 lub równoważne,
- 4) absorber musi spełniać wymagania w zakresie właściwości dźwiękoizolacyjnych wg PN ISO 10053:2001 Akustyka – Pomiar skuteczności akustycznej ekranu biurowego we wzorcowych warunkach laboratoryjnych potwierdzone sprawozdaniem z badań.
- 5) Producent oferowanych mebli musi posiadać certyfikat wdrożenia Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001:2015 lub równoważny, Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001:2015 lub równoważny w zakresie: projektowanie, produkcja i sprzedaż mebli biurowych.