



Załącznik Nr 3.2. do SWZ

Opis przedmiotu zamówienia

ERGONOMICZNE BIURKA Z ELEKTRYCZNĄ REGULACJĄ WYSOKOŚCI

1. Parametry wymagane ergonomicznego biurka z elektryczną regulacją:
 - 1) wymiary:
 - a) długość blatu min. 150 cm
 - b) głębokość blatu min. 70 cm
 - c) zakres regulacji wysokości blatu od min. 62 cm do min. 120 cm (+/- 7 cm)
 - 2) budowa i funkcjonalność:
 - a) blat biurka matowy (kolor blatu do uzgodnienia po okazaniu przez Wykonawcę wzorników – będą brane pod uwagę odcienie szarości),
 - b) wykonany z płyty wiórowej melaminowej o grubości minimum 18 mm,
 - c) Biurko wyposażone w dedykowane, kompatybilne z oferowanym modelem, pionowe i poziome kanały kablowe (organizery kabli). Umożliwiające bezpieczne, estetyczne, prowadzenie i uporządkowanie wiązek kabli od podłogi do biurka jak i pod blatem biurka oraz porządkowanie i ochronę zasilaczy i przedłużaczy, zapewniające ochronę przed potencjalnymi uszkodzeniami mechanicznymi o długości (poziomej pod blatem biurka) min. 100 cm a w pionie dostosowanej do możliwej regulacji wysokości biurka, w kolorze ciemnym (dopasowanym do koloru blatu),
 - d) stelaż biurka metalowy, pokryty poliestrową powłoką lub malowany proszkowo (wolny od PCV), kolor czarny,
 - e) płynna regulacja wysokości blatu elektryczna za pomocą silnika/silników,
 - f) panel sterujący: intuicyjny, prosty w obsłudze, montowany pod blatem, cicha i płynna praca silników, bez drgań),
 - g) system antykolizyjny,
 - h) długość przewodu zasilającego min. 150 cm,
 - i) udźwig minimum 120 kg.
2. Zamawiający wymaga, aby biurka posiadały:
 - 1) Atest higieniczny PZH;
 - 2) klasę higieniczności E1 dla stelażu;
 - 3) klasę higieniczności E1 dla blatu;
 - 4) dokument potwierdzający spełniania przez zaoferowane biurka:
 - a) normy PN-EN 527-1:2011 Meble biurowe. Stoły robocze i biurka. Część 1: Wymiary – lub równoważne;
 - b) normy PN-EN 527-2+A1:2019-08 Meble biurowe. Stoły robocze i biurka. Część 2: Mechaniczne wymagania bezpieczeństwa – lub równoważne;
3. Zamawiający wymaga:
 - 1) Certyfikat wdrożenia przez producenta - Systemu Zarządzania Jakością zgodnie z normą ISO 9001 dla stelażu;
 - 2) Certyfikat wdrożenia przez producenta - Systemu Zarządzania Jakością zgodnie



Fundusze Europejskie
dla Wielkopolski

Dofinansowane przez
Unię Europejską



SAMORZĄD
WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

z normą ISO 9001 dla blatu;

- 3) Certyfikat wdrożenia przez producenta - Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001 dla stelażu;
- 4) Certyfikat wdrożenia przez producenta - Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnie z normą ISO 14001 dla blatu.

Zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy PZP Zamawiający dopuszcza równoważne normy, oceny techniczne, specyfikacje techniczne i systemy referencji technicznych.