

ZZP.261.ZO.02.2021

załącznik nr 1 do zapytania

Zakup wyposażenia w ramach projektu "Digitalizacja zasobów będących w posiadaniu Polskiego Wydawnictwa Muzycznego - kontynuacja"

1. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiot zamówienia stanowi wykonanie, dostawa i montaż mebli. Dostawa i montaż będzie realizowany w siedzibie Polskiego Wydawnictwa Muzycznego w Krakowie przy al. Krasińskiego 11a. Przez dostawę Zamawiający rozumie: wykonanie i montaż mebli oraz trwałej zabudowy u Wykonawcy oraz dostarczenie, ustawienie i ich zamontowanie w pomieszczeniach wskazanych przez Zamawiającego.

Meble biurowe będące przedmiotem zamówienia winny być fabrycznie nowe, nie noszące śladów użytkowania, nieuszkodzone, pełnowartościowe, niemające defektów, nie mogące być przedmiotem praw osób trzecich, nie mające wad konstrukcyjnych, wykonawczych ani wynikających z innych zaniedbań Wykonawcy lub producenta, które mogłyby się ujawnić podczas ich użytkowania a także spełniać parametry techniczne i jakościowe wymagane przez Zamawiającego.

Podczas dostawy, Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia na własny koszt podłóg i ścian przed ich zniszczeniem i uszkodzeniem. W przypadku powstania uszkodzeń powłok wykończeniowych pomieszczeń podczas dostarczania mebli Wykonawca zobowiązany jest do ich naprawy na własny koszt. Materiały użyte do wykonania mebli oraz trwałej zabudowy winny posiadać odpowiednie, określone przepisami i normami atesty bezpieczeństwa i higieny pracy.

Poprzez dostawę Zamawiający rozumie dostarczenie mebli wraz ze wszystkimi niezbędnymi do ich należytego funkcjonowania elementami wynikającymi z zastosowanego przez Wykonawcę sposobu montażu. Poprzez montaż Zamawiający rozumie należyte, zgodne z zasadami sztuki i przyjętymi normami zmontowanie u Wykonawcy meble.

Koszt spedycji, montażu, ustawienia, serwisu gwarancyjnego, ponosi Wykonawca i rozlicza je przez w kalkulowanie w cenę oferty. Pełną odpowiedzialność i ryzyko związane z transportem, rozładunkiem i ustawieniem zamówionych mebli ponosi Wykonawca.

Zamawiający zastrzega, że w każdym biurku wskaże miejsce na „otwór” na kable w kolorze biurka. Zamawiający wymaga, by Wszystkie elementy metalowe mebli były w kolorze satynowym, natomiast obrzeża w kolorze mebla.

Wykonawca udziela **60-miesięcznej gwarancji i rękojmi** na dostarczane przedmioty. Szczegółowe postanowienia w zakresie gwarancji są zawarte w Załączniku nr 3 do Zapytania ofertowego - Wzór Umowy.

Wykonawca zobowiązany jest poinformować Zamawiającego o planowanej dostawie na **3 dni robocze** przed dostawą. Zamawiający dokona odbioru przedmiotu zamówienia **Protokołem odbioru**.

UWAGA!

Przez podanie w opisie przedmiotu zamówienia nazw własnych, norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia oraz odniesienia do marek, numerów katalogowych, znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, Zamawiający określa minimalne parametry, cechy użytkowe oraz jakościowe, jakim powinny odpowiadać produkty równoważne, aby spełniały stawiane wymagania. Wykonawca, który w ofercie powoła się na zastosowanie produktów równoważnych pod względem konstrukcji, kolorystyki, materiałów, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie próbki oferowanego produktu równoważnego do oferty, do akceptacji Zamawiającego.

Podane wymiary są orientacyjne.

Zamawiający przewiduje wizję lokalną w celu sprawdzenia wymiarów rzeczywistych, gdyż meble oraz trwała zabudowa objęte przedmiotem zamówienia muszą być dostosowane pod względem wymiarów i kolorystyki do mebli będących w posiadaniu Zamawiającego oraz do pomieszczeń, w których będą stały.

Zamawiający sugeruje wykonawcom zasadność uczestniczenia w wizji lokalnej, jednak nie nakłada na nich takiego obowiązku (uczestnictwo w wizji jest prawem, a nie obowiązkiem wykonawców);

Brak rozpoznania przedmiotu zamówienia w ramach wizji lokalnej nie będzie skutkowało dyskwalifikacją oferty, jednakże ryzyko związane np. z błędnym skalkulowaniem ceny lub niedoszacowaniem oferty z powodu braku udziału w wizji lokalnej w pełni obciąża Wykonawcę;

1. Biurko proste 130 cm x 130cm – 1 sztuk.

Biurko na stelażu o konstrukcji ramowej, ramki przykręcane do podłóżnic o przekroju 40x20 mm, do ramy montowane nogi o przekroju kwadratowym 50x50mm, stelaż i nogi malowane proszkowo. Każda noga posiada stopki poziomujące 15mm. Błat wykonany z płyty 3-warstwowej obustronnie melaminowanej o grubości 25 mm, obrzeże blatu bez spoinowe (laserowo klejone). Elementy biurka łączone na zasadzie metal do metalu, montaż do metalowych mufek. Biurko posiada szerokie możliwości rozbudowy na zasadzie łączenia dodatkowych akcesoriów tj. uchwyt na komputer, blenda osłaniająca, akcesoria doprowadzenia okablowania tj. rynny poziome lub pionowe, montaż tych akcesoriów ma być zastosowany na zasadzie metal do metalu, tak więc akcesoria są przykręcane do mufek zainstalowanych w ramie biurka. Biurko nadaje się do wielokrotnego montażu i demontażu bez osłabienia konstrukcji.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym

2. Biurko narożne typ 160x100x60 : (P-prawe lub L- lewe) - 3 sztuki typu Prawe P, 4 sztuki Lewo-L- 7 szt.

Biurko na stelażu o konstrukcji ramowej, ramki przykręcane do podłóżnic o przekroju 40x20 mm, do ramy montowane nogi o przekroju kwadratowym 50x50mm, stelaż i nogi malowane proszkowo. Każda noga posiada stopki poziomujące 15mm. Błat wykonany z płyty 3-warstwowej obustronnie melaminowanej o grubości 25 mm, obrzeże blatu bez spoinowe (laserowo klejone). Elementy biurka łączone na zasadzie metal do metalu, montaż do metalowych mufek zamocowanych w blacie od wewnętrznej strony. Biurko posiada szerokie możliwości rozbudowy na zasadzie łączenia dodatkowych akcesoriów

tj. uchwyt na komputer, blenda osłaniająca, akcesoria do prowadzenia okablowania tj. rynny poziome lub pionowe, montaż tych akcesoriów ma być zastosowany na zasadzie metal do metalu, tak więc akcesoria są przykręcane do mufek zainstalowanych w ramie biurka. Biurko nadaje się do wielokrotnego montażu i demontażu bez osłabienia konstrukcji.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym

3. Szafa zamykana w całości– 3 sztuk.

Szafa o wymiarach 80x44x2190cm, dwie dolne półki zamykane drzwiami uchylnymi zamykanymi na zamek ryglowany z dwoma kluczykami - jeden kluczyk łamany, cztery górne półki otwarte(bez drzwi). Konstrukcja szafy klejona, ściana tylna wpuszczana o grubości 18 mm co wzmacnia całą konstrukcję szafy. Boki wykonane z płyty 18 mm, top oraz wieniec z płyty 25mm. Drzwi płyta 25mm, klamki proste 14 cm chrom mat. Szafy na stopkach regulowanych kluczem imbusowym od wewnętrznej strony szafy, regulacja 1,5 cm.

Półki mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu, maksymalne obciążenie półki 18 kg, półka o grubości 25mm.

Szafa dostarczana w całości, klejona i skręcana na prasach-fabrycznie.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.

4. Stół okrągły – 1 szt śred. 126 X78

Stół z blatem okrągłym na jednej nodze, stelaż i noga malowane proszkowo. Stół nadaje się do wielokrotnego montażu i demontażu bez osłabienia konstrukcji.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym

5. Kontener 3-szuflady – 11 sztuk.

Kontener mobilny o wymiarach 43x58x60cm, kółka fi 4cm z hamulcami, uchwyt wpuszczony-listwa dystansowa boczna, szuflady zamykane kluczem łamanym (dwa w komplecie) zamek centralny zamyka wszystkie szuflady naraz, szuflady z kompozytu wysuw 80 %, dopuszczalne obciążenie szuflady 14 kg. Kontener w całości (plecy też) wykonany z płyty 18mm z obrzeżem PCV, konstrukcja klejona fabrycznie i skręcana na prasach, mebel dostarczany w całości.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.

6. Fotel obrotowy – 10 sztuki.

Fotel pracowniczy z mechanizmem synchronicznym z ustawieniami wysokości siedziska (amortyzator gazowy), kąta nachylenia oparcia, siły odchylenia oparcia (z możliwością dostosowania siły odchyłu do ciężary siedzącego), możliwość swobodnego bujania oparcia niezależnie od siedziska, możliwość blokady oparcia w 5-ciu pozycjach. Oparcie ergonomicznie profilowane z regulacją wysokości. Oparcie elastyczne, żebrowane wykonane z kompozytu i wypełnione pianką wylewaną i w całości tapicerowane (brak plastików). Kółka, do foteli nie mogą rysować podłogi. Podłokietniki z regulacją 2D góra/dół-czarne, podstawa jezdnia czarna z kółkami fi 65mm, kółka samohamujące. Tapicerka fotela dwukolorowa (oparcie w kolorze żółtym), rant siedziska w kontrastowym kolorze w stosunku do tapicerki całego krzesła. Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym

7. Panel płytowy dwustronny do biurka 160 cm - 3szt. z nakładkami tapicerowanymi w kolorze uzgodnionym z Zamawiającym gr 2, panel biały

Panel górny do montowania pomiędzy blatami biurka, panel z płyty laminowanej dookoła obrzeżowanej PCV, 160x45 cm, panel montowany na specjalnych uchwytach do ramy biurka, na panelu obustronnie montowane nakładki tapicerowane (160x25cm) z miękkim wypełnieniem (do wbijania pineski) system montownia niewidoczny od zewnątrz, tkanina nakładki tapicerowanej. Kolor do uzgodnienia z Zamawiającym.

8. Trwała zabudowa – 2szt.

- Trwała zabudowa na dokumenty zamykane na klucz na pełną wysokość pomieszczeń, tzn. 295 cm (3 x drzwiczki uchylne o wysokości około 95 cm i cokół 10 cm).
- Trwała zabudowa dokumenty, długość 120 cm, głębokość 37 cm, na pełną wysokość pomieszczenia tj. 295 cm, drzwi zamykane pełne, białe lub 3 kolorowe, do uzgodnienia z Zamawiającym.
- Trwała zabudowa dokumenty, długość 160 cm, głębokość 37 cm, na pełną wysokość pomieszczenia tj. 295 cm, drzwi zamykane pełne, białe lub 3 kolorowe, do uzgodnienia z Zamawiającym.
- Szafa zamykana **uchylnie** posiadać będzie półki na dokumenty -segregatory, zabezpieczone przed dostępem niepowołanych osób drzwiczkami z zamkiem patentowym. Półki dostosowane do wysokości standardowych segregatorów.
- Szafka wykonana z płyty melaminowej o grubości 28 mm (górny i dolny wieniec) i 18 mm, zabezpieczonej przed uszkodzeniami 2-milimetrową warstwą PVC. Grubość półek dostosowana do obciążenia i długości półki.
- Półki chronione przed wysunięciem za pomocą złączy zabezpieczających.
- Przestrzeń pomiędzy półkami około 340 mm.
- Szerokość półek maksymalnie 600 mm
- Wykończenie szafki zamykanej - metalowe, satynowane uchwyty.

Kolorystyka: płyta meblowa pokryta laminatem HPL – do wyboru min. 12 kolorów z wzornika producenta. Zamawiający zaznacza, że niektóre szafy mogą być 2 kolorowe- fronty. Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.

9. Szafa ubraniowa - 1 sztuka - UWAGA! Wymiary sprawdzić i dostosować do wymiarów rzeczywistych elementów meblowych.

- Szafa o wymiarach 90x60x219cm, drążek na ubrania oraz górna półka, drążek do wieszania ubrań standardowo.
- Konstrukcja szafy klejona, ściana tylna wpuszczana o grubości 18 mm co wzmacnia całą konstrukcję szafy. Boki wykonane z płyty 18 mm, top oraz wieniec z płyty 25mm. Drzwi płyta 25mm, klamki proste 14 cm chrom mat, dwa kluczyki w komplecie jeden łamany, system zamykania zamek baswilowy 3-punktowy. Szafy na stopkach regulowanych kluczem imbusowym od wewnętrznej strony szafy, regulacja 1,5 cm. Do szaf można zastosować cokoły metalowe o wysokości 3cm.
- Szafa dostarczana w całości, klejona i skręcana na prasach-fabrycznie.
- Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.

10. Szafa ubraniowa - 1 sztuka - UWAGA! Wymiary sprawdzić i dostosować do wymiarów rzeczywistych elementów meblowych.

- Szafa o wymiarach 90x60x219cm, drążek na ubrania oraz górna półka , półki boczne na całej wysokości szafy, drążek do wieszania ubrań standardowo.
- Konstrukcja szafy klejona, ściana tylna wpuszczana o grubości 18 mm co wzmacnia całą konstrukcję szafy. Boki wykonane z płyty 18 mm, top oraz wieniec z płyty 25mm. Drzwi płyta 25mm, klamki proste 14 cm chrom mat , dwa kluczyki w komplecie jeden łamany, system zamykania zamek baskwilowy 3-punktowy. Szafy na stopkach regulowanych kluczem imbusowym od wewnętrznej strony szafy, regulacja 1,5 cm. Do szaf można zastosować cokoły metalowe o wysokości 3cm.
- Szafa dostarczana w całości, klejona i skręcana na prasach-fabrycznie.
- Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.

11. Biurko – ergonomiczne – 1szt.

Stół wysoki regulowany do pracy na stojąco i siedząco składający się z dwóch niezależnych blatów które w razie potrzeby mogą być ustawione w jednej wysokości do pracy na stojąco lub na dwóch różnych wysokościach np. do pracy na stojąco i siedząco. Regulacja blatu na zasadzie przeciwwagi tzw grawitacyjna (nie elektryczna), wielkość blatu do pracy na stojąco 140x146cm, wielkość blatów niezależnych do pracy 70x140cm, regulacja wysokości blatu (zakres) 67-115cm. Stół posiada ścianki boczne zespajające stół w całość, ścianki wykonane z płyty komórkowej 3-warstwowej o grubości 38mm, obrzeżowane laserowo (bezpoinowo), brak ostrych krawędzi wszystkie boki zaokrąglone, w ściankach bocznych wbudowane są prowadnice do regulacji blatu.

Blat składa się z dwóch części, ruchomych niezależnie od siebie, każdy blat posiada wycięcie na przeprowadzenie okablowania. Blat wykonany z płyty komórkowej 3-warstwowej o grubości 38mm, obrzeże laserowe –bezpoinowe, blat posiada zaokrąglone rogi. Stół na nóżkach metalowych kwadratowych 40x40mm malowanych proszkowo (kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym po podpisaniu umowy) połączone poprzeczką, nóżki montowane po skosie tworzą literę A. Stopki poziomujące. Pomiędzy blatami biurka znajduje się blenda laminowana , tapicerowana, wykonana z płyty 8mm pokryta pianką 3mm oraz tkaniną, (do wbijania pineski).Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym) Stelaż z ramy metalowej wykonany z profili 5x5 cm. Do ramy zamontowane profile aluminiowe.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.

12. Krzesła na płozach – 20 szt.

- Wymiary: (zakres tolerancji +/- 2%)
- Wysokość całkowita 84 cm
- Szerokość całkowita: 57 cm
- Wysokość siedziska: 48 cm
- Głębokość siedziska: 48 cm
- Krzesło z tapicerowanym siedziskiem oraz oparciem siatkowym.

- Krzesło ma być na płozie, całość ma być chromowana. Płozą ma być zabezpieczona tworzywami ślizgaczami. Krzesło ma mieć możliwość sztaplowania – co najmniej 4 krzesła nakładane na siebie w pozycji stojącej – jak na zdjęciu:



- Krzesła mają być zabezpieczone przed uszkodzeniami przy sztaplowaniu. Pod siedziskiem ma być umieszczona osłona wykonana z czarnego tworzywa sztucznego, która będzie ochraniać siedzisko krzesła podczas sztaplowania.
- Oparcie krzesła ma być wykonane z siatki naciągniętej na prostokątną formatkę oparcia, wykonaną z czarnego tworzywa sztucznego. Oparcie musi być ergonomicznie wyprofilowane.
- Do metalowej części stelaża krzesła ma być przykręcony podłokietnik. Krzesło ma być z podłokietnikami wykonanymi z czarnego, bardzo wytrzymałego, tworzywa sztucznego.
- Tapicerka siedziska ma posiadać następujące parametry:
- skład: poliester 100%
- odporność na ścieranie: co najmniej 70 000 cykli wg skali Martindale'a
- Tapicerka oparcia: siatka o składzie 100% poliester.
- Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.

13. Stoły z blatem składanym stół ze składanym blatem wymiar 139x69,5x74H cm; – 5 szt.

- Stoły mają być systemowe, przeznaczone do użytkowania w budynkach użyteczności publicznej. W obrębie systemu ma być zapewniona możliwość łączenia z innymi meblami w różnych konfiguracjach tj. dostawki do biurek, szafy, kontenery.
- Błat stołu ma być wykonany z płyty wiórowej melaminowanej o grubości 28 mm. Obrzeża płyty blatu stołu mają być okleinowane doklejką ABS o grubości 2 mm. Wszystkie wąskie płaszczyzny blatu stołu mają być zabezpieczone doklejką przyklejoną za pomocą kleju poliuretanowego PUR, który ma trwale zabezpieczyć krawędzie przed szkodliwym działaniem wilgoci oraz wysokiej temperatury. Wskazana technologia ma gwarantować wodoodporne połączenie obrzeża z płytą.
- Błat stołu ma być mocowany do stelaży za pomocą wkrętów - mocowanie za pomocą śrub i wpustek z gwintem (sposób rozłączny dający możliwość wielokrotnego montażu i demontażu mebla bez uszkodzeń). Szyna łącząca ma być wykonana z profilu 40x20 mm, malowanego proszkowo. Podstawa stołu ma być wykonana z profilu 40x20 mm, malowana proszkowo - nogi stołu wykonane z rury Ø20 mm, malowane proszkowo. Stół ma posiadać kółka Ø65 mm wyposażone w hamulec. Stół ma posiadać zatrzask blokujący



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



- Dodatkowo jeden stół zawiera Mediabox + szyna:,Mediabox M08H - 2xRJ45 (class E, cat. 6); + 1 x USB + 1 x HDMI + 4 x 230V, kolor mediaboxu dobiera się do kolorystyki stelaża

14. Szafa cała otwarta – 2szt.

Szafa o wymiarach 80x44x2190cm, 5 półkowa, cała otwarta.

Konstrukcja szafy klejona, ściana tylna wpuszczana o grubości 18 mm co wzmacnia całą konstrukcję szafy. Boki wykonane z płyty 18 mm, top oraz wieniec z płyty 25mm. Szafy na stopkach regulowanych kluczem imbusowym od wewnętrznej strony szafy, regulacja 1,5 cm.

Półki mocowane systemem zapadkowym zapobiegającym ich przypadkowemu wysunięciu, maksymalne obciążenie półki 18 kg, półka o grubości 25mm.

Szafa dostarczana w całości, klejona i skręcana na prasach-fabrycznie.

Kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym.