

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z montażem regałów przesuwnych i stacjonarnego do Placówki Terenowej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego w Dąbrowie Tarnowskiej przy al. Wolności 16, 33-200 Dąbrowa Tarnowska.

1. Zamówienie obejmuje:

- 1) inwentaryzacja pomieszczenia przed montażem,
- 2) opracowanie studium zagospodarowania,
- 3) wykonanie i transport regałów oraz torów jezdnych,
- 4) montaż torów jezdnych i regałów,
- 5) sprawowanie serwisu gwarancyjnego

2. Parametry techniczne regałów przesuwnych dwustronnych:

I. Konstrukcja szyn i sposób mocowania do podłoża:

- Szyny wykonane z materiału niekorodującego.
- Szyny jezdne nawierzchniowe z obustronnymi najazdami.
- Na końcu szyn odbojniki krańcowe zapobiegające przed zjechaniem regału poza szyny.
- Szyny mają zapewnić prawidłowe przeniesienie obciążeń na strop.

II. Konstrukcja i technologia wykonania podstawy jezdnej regału:

- Podstawy jezdne regałów wykonane z profilu dostosowanego do przenoszonych obciążeń przy maksymalnym obciążeniu regału przechowywanymi aktami.
- Każda podstawa jezdna malowana proszkowo.
- Podstawy wykonane z materiału niekorodującego.
- Koła jezdne zaprojektowane tak aby zapewnić równoległy przesuw regału.

III. Konstrukcja i technologia wykonania napędu:

- Napęd łańcuchowo-korbowy z odpowiednio dobranymi przekładniami redukcyjnymi.
- Zastosowanie rozwiązania napędu w powiązaniu z konstrukcją wózków musi przemieszczać regały o różnym stopniu napełnienia przy użyciu siły przyłożonej do uchwytu korby nie większej niż 5 kG (50 N).
- Nie dopuszcza się rozwiązania napędu, w którym przesuw spowodowany jest wyłącznie tarciem.
- Korba napędowa trójramienna musi posiadać uchwyt obracający się niezależnie od obrotu korby.
- Korba musi posiadać umieszczony przycisk tzw. blokady systemu napędowego umożliwiający zablokowanie ruchu regału.

IV. Konstrukcja i technologia wykonania ściany bocznej:

- Ściana boczna musi być wykonana jako pełna, w celu zapewnienia dużej sztywności, usztywnienie ścian powinno stanowić odpowiednie jej wyprofilowanie z jednego elementu.
- W słupkach ściany bocznej muszą znajdować się otwory do umieszczenia zaczepów półek. Otwory powinny być rozmieszczone wzdłuż jednego rzędu z rozstawem co 20-30 mm na całej długości ściany bocznej. Zaczepy należy montować bez użycia jakichkolwiek narzędzi (prosty montaż w celu swobodnej zmiany położenia półki) ich konstrukcja powinna wykluczać możliwość przypadkowego wypadania z otworów.
- Ściana boczna podwójna (w regałach dwustronnych) musi składać się z dwóch niezależnych ścian pojedynczych. Wyklucza się zastosowanie w regałach dwustronnych ścian bocznych złożonych z jednego elementu ze wspólnym słupkiem.
- Głębokość ściany bocznej we wszystkich regałach musi wynosić min. 320 mm \pm 3 mm.
- Sztywność poprzeczną regałów winny zapewnić stężenia.
- Ściana przednia od strony korb musi być wysłonięta panelem. Panel ma osłaniać mechanizm napędowy regału.

V. Konstrukcja i technologia wykonania półek:

- Półki w regałach powinny być wykonane z blachy stalowej o grubości zapewniającej przeniesienie obciążenia aktami oraz malowanej proszkowo strukturą „skórki pomarańczy”, aby dodatkowo utrudnić niekontrolowane przesuwanie się składnych dokumentów.
- Każda półka musi być koniecznie regulowana niezależnie, zamontowana na oddzielnych czterech zaczepach (prosty, ręczny montaż).
- Zagięte krawędzie półek (krótsze i dłuższe) muszą być połączone na zasadzie zaczepu (nie nitowane i spawane) w celu uniknięcia możliwości rozerwania półki po jej obciążeniu.
- Wymagana głębokość półki: 320 mm \pm 3 mm.
- Wymagana wytrzymałość półek: min 60 kg/mb półki.
- Każda półka użytkowa w regale pojedynczym, z tyłu, oraz każda para półek użytkowych w regale podwójnym, w środku pomiędzy półkami, ma mieć opór tylny uniemożliwiający przesuwanie się teczek poza półkę.

3. Parametry techniczne regału stacjonarnego jednostronnego:

- Regał stacjonarny jednostronny mocowany do ściany i posadzki.
- Regał malowany proszkowo.
- Półki regału powinny być wykonane z blachy stalowej o grubości zapewniającej przeniesienie obciążenia aktami oraz malowanej proszkowo strukturą „skórki

pomarańczy” , aby dodatkowo utrudnić niekontrolowane przesuwanie się składnych dokumentów.

- Podstawy wykonane z materiału niekorodującego.

4. Pozostałe wymagania:

- Kolor regałów - RAL 7035
- Przedmiot dostawy dostarczony przez Wykonawcę będzie fabrycznie nowy i nieużywany.
- Oferowane regały mają spełniać wymagania w zakresie:
 - własności statycznej półek (nośność półki min. 60 kg/mb)
 - niepalność (klasyfikacja ogniowa w zakresie niepalności)
 - higieny (atest higieniczny)
 - bezpieczeństwa pracy (świadectwo bezpieczeństwa pracy)

Wykonawca, którego oferta została wybrana zobowiązany jest w celu potwierdzenia, że oferowane regały spełniają wymagania określone przez Zamawiającego przedłożyć przed podpisaniem umowy w/w atesty i certyfikaty.

5. Ilości i sugerowane wymiary:

- 7 sztuk przesuwnych, podwójnych, głębokość półki 320 mm \pm 3 mm, szerokość regału przesuwnego dwustronnego 640 mm \pm 5 mm, wysokość regałów 2340 mm, ilość półek w pionie 6 + 1 kryjąca, długość regału 3050 mm (3 szt.), długość regału 3600 mm (4 szt.).
- 1 szt. regału stacjonarnego jednostronnego, głębokość półki 320 mm \pm 3 mm, wysokość regałów 2340 mm, ilość półek w pionie 6 + 1 kryjąca, długość regału 2960 mm.

Rysunek techniczny przykładowego wykonania regałów w załączniku do opisu przedmiotu zamówienia.

6. Miejsce montażu:

- Regały montowane będą w pomieszczeniu magazynu podręcznego akt w budynku PT KRUS w Dąbrowie Tarnowskiej w dwóch pomieszczeniach zlokalizowanych na parterze budynku. Posadzka betonowa, wykończenie wykładzina PCV.

7. Warunki płatności:

- 1) Zapłata wynagrodzenia brutto, nastąpi jednorazowo po zrealizowaniu zamówienia, przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy podany na fakturze

w terminie do 14 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury/rachunku.

- 2) Podstawą wystawienia faktury/rachunku jest protokół odbioru, podpisany bez zastrzeżeń przez upoważnionych przedstawicieli stron, potwierdzających należyte wykonanie przedmiotu zamówienia.
 - 3) W przypadku wystawienia ustrukturyzowanych faktur elektronicznych za pomocą platformy elektronicznego fakturowania, faktury powinny być przekazywane na konto użytkownika o numerze identyfikacyjnym NIP 5260013054 Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
8. Warunki gwarancji: 36 miesiące.
 9. Miejsce realizacji zamówienia: Placówka Terenowa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego w Dąbrowie Tarnowskiej al. Wolności 16, 33-200 Dąbrowa Tarnowska.
 10. Zamawiający zaleca możliwość dokonania wizji lokalnej przed przystąpieniem do przygotowania oferty na realizację przedmiotu zamówienia, po uprzednim uzgodnieniu jej terminu z przedstawicielem Zamawiającego w celu określenia miejsca robót, uzyskania szczegółowych, niezbędnych, informacji które mogą być konieczne do określenia kompletnego zakresu prac, przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i realizacji zamówienia.
 11. Za prawidłowe ustalenie niezbędnych danych ilościowo - technicznych przedmiotu zamówienia oraz określenie i wycenę kompletnego zakresu prac odpowiada wyłącznie Wykonawca.
 12. Wizja lokalna może odbyć się w dni robocze, w godzinach od 8:00 do 14:00. Koszt przeprowadzenia wizji lokalnej ponosi Wykonawca.
 13. Wykonawca zobowiązany jest w wycenie uwzględnić wszystkie niezbędne koszty dostawy wraz z montażem regałów. Zamawiający zaznacza, że w przypadku nie ujęcia w wycenie pozycji koniecznych do realizacji zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do ich wykonania bez dodatkowego wynagrodzenia. Oferta musi zawierać koszty wszystkich prac związanych z przedmiotem zamówienia pod względem technicznym oraz wizualnym.
 14. Przedmiot zamówienia ma być wykonany z należytą starannością, zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi normami, gwarantującymi spełnienie wszelkich wymagań technologicznych i prawnych oraz zapewniającymi właściwą jakość wykonywanych prac. Wykonawca zabezpieczy we własnym zakresie i na własny koszt wszystkie materiały, elementy i narzędzia niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia, jak również zapewni swoim pracownikom niezbędny sprzęt i wszelkie dodatkowe wyposażenie w celu zapewnienia bezpieczeństwa i higieny pracy, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

15. Wykonywanie wszelkich czynności montażowych typu wiercenia, kucia, cięcia itp. Wykonawca wykonywa z odpowiednim zabezpieczeniem, aby nie uszkodzić pozostałych elementów budowlanych. W przypadku nie zachowania powyższego wymogu Zamawiający wstrzyma roboty z winy Wykonawcy, a Wykonawca zobowiązany będzie do naprawy w sposób przywracający poprzedni stan techniczny i estetyczny wszelkich uszkodzeń powstałych z jego winy w trakcie realizacji zamówienia.
16. W trakcie wykonywania prac należy przestrzegać obowiązujących obostrzeń związanych z epidemią Covid-19, oraz przepisów BHP.
17. Termin realizacji całości zamówienia: do 30 dni od podpisania umowy.
18. Załączniki:
 - 1) Projekt rozmieszczenia regałów.