

ZZ-2380- 112/17

informacja na stronę internetową

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 39 i nast. ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164.), zwanej dalej „uPzp”na **„dostawę wyposażenia biurowego dla jednostek Policji województwa zachodniopomorskiego oraz CBŚP KGP”**..

Na podstawie art. 38 ust. 4 uPzp Zamawiający modyfikuje opisy przedmiotów zamówienia w następujący sposób :

1) w załączniku nr 6.1 do siwz poz.12:

Jest:

12. Lada

wymiary: wys. 1200 x szer.350mm x dł.2300mm

Korpus lady wykonany z płyty grubości 28mm, wyposażony w regulatory umożliwiające poziomowanie w zakresie +/- 10mm. Płyciny połączone ze sobą płytą meblową gr.min.18mm na wysokości całej lady. Lada wyposażona w trzy półki na całej szerokości lady w odstępach min.375mm. Nad ladą zamontowana szyba oddzielająca. Podstawa zabudowy (dolna część) wynosi 2160 mm, natomiast blat (górną część) 2300 mm.

Wykonawca zobowiązany jest do dokonania pomiaru z natury i montażu lady do istniejącej już konstrukcji.

Winno być:

12. Lada

wymiary: wys. 1200 x gł.350mm x dł.2300mm

Korpus lady wykonany z płyty grubości 28mm, wyposażony w regulatory umożliwiające poziomowanie w zakresie +/- 10mm. Płyciny połączone ze sobą płytą meblową gr.min.18mm na wysokości całej lady. Lada wyposażona w trzy półki na całej szerokości lady w odstępach min.375mm. Podstawa zabudowy (dolna część) wynosi 2160 mm, natomiast blat (górną część) 2300 mm.

Wykonawca zobowiązany jest do dokonania pomiaru z natury i montażu lady do istniejącej już konstrukcji.

2) w załączniku nr 6.2 do siwz:

w poz.5:

Jest

5. Szafa ubraniowa dwudrzwiowa

wymiary: wys.1800xszer.800xgl.600mm

Konstrukcja szafy wieńcowa z wieńcami nachodzącymi na drzwi. Front montowany do korpusu za pomocą min. 3 zawiasów, puszkowych, dzięki którym użytkownicy będą mieli komfortowy dostęp do zawartości szafy (min100°). Stopki wykonane z odlewu aluminium polerowanego.

Szafa w górnej części posiada półkę, w odległości 300mm od górnego wieńca. Jest to półka konstrukcyjna mocowana za pomocą złączy mimośrodowych w celu zwiększenia sztywności korpusu.

W środkowej części drążek ubraniowy wykonany z rury chromowanej fi25 na szerokość szafy.

Winno być

5. Szafa ubraniowa dwudrzwiowa

wymiary: wys.1800xszer.800xgl.600mm

Konstrukcja szafy wieńcowa z wieńcami nachodzącymi na drzwi. Front montowany do korpusu za pomocą min. 3 zawiasów, puszkowych, dzięki którym użytkownicy będą mieli komfortowy dostęp do zawartości szafy (min100°). Stopki wykonane z odlewu aluminium polerowanego.

Szafa w górnej części posiada półkę, w odległości 300mm od górnego wieńca. Jest to półka konstrukcyjna mocowana za pomocą złączy mimośrodowych w celu zwiększenia sztywności korpusu. Poniżej półki drążek ubraniowy wykonany z rury chromowanej fi25 na szerokość szafy. Wieniec górny mocowany na metalowych dystansach.

w poz. 22

jest

22. Szafa ubraniowa 2-drzwiowa

wymiary: wys.1800xszer.800xgl.600mm

Konstrukcja szafy wieńcowa z wieńcami nachodzącymi na drzwi. Front montowany do korpusu za pomocą min. 3 zawiasów, puszkowych, dzięki którym użytkownicy będą mieli komfortowy dostęp do zawartości szafy (min100°). Stopki wykonane z odlewu aluminium polerowanego.

Szafa w górnej części posiada półkę, w odległości 300mm od górnego wieńca. Jest to półka konstrukcyjna mocowana za pomocą złączy mimośrodowych w celu zwiększenia sztywności korpusu. Wieniec górny mocowany na metalowych dystansach

W środkowej części drążek ubraniowy wykonany z rury chromowanej fi25 na szerokość szafy.

Winno być:

22. Szafa ubraniowa 2-drzwiowa

wymiary: wys.1800xszer.800xgl.600mm

Konstrukcja szafy wieńcowa z wieńcami nachodzącymi na drzwi. Front montowany do korpusu za pomocą min. 3 zawiasów, puszkowych, dzięki którym użytkownicy będą mieli komfortowy dostęp do zawartości szafy (min100°). Stopki wykonane z odlewu aluminium polerowanego.

Szafa w górnej części posiada półkę, w odległości 300mm od górnego wieńca. Jest to półka konstrukcyjna mocowana za pomocą złączy mimośrodowych w celu zwiększenia sztywności korpusu. Poniżej półki drążek ubraniowy wykonany z rury chromowanej fi25 na szerokość szafy. Wieniec górny mocowany na metalowych dystansach.

w poz. 26

jest

26. Fotel gabinetowy

wymiary:

wys. całkowita: 1155-1290mm

wys. siedziska: 465-555mm

szer. podstawy: 700mm

szer. siedziska: 530mm

gl. siedziska:475mm

Wygodny fotel gabinetowy z obszernym siedziskiem oraz wysokim oparciem. Wyposażony w mechanizm Multiblock. Siła oporu jaką stawia fotel podczas „bujania” jest regulowana przez użytkownika. Fotel wyposażony w system Anti-Shock. Siedzisko amortyzuje podczas siedzenia, posiada płynną regulację wysokości siedzenia za pomocą podnośnika pneumatycznego. Podstawa jezdna wykonana z aluminium polerowanego do koloru chrome. Fotel tapicerowany. Kolorystykę oraz wykończenia przedstawi Wykonawca Zamawiającemu do wyboru. Tył fotela tapicerowany identyczną strukturą jak front. Podłokietniki wyposażone w nakładki pozwalające na wygodne ułożenie przedramienia. Tapicerka 200 000 tys cykli. Tapicerowane materiałem pasującym do całego fotela. Fotel objęty 2-letnią gwarancją na całość oraz 4-letnią gwarancją na podnośnik pneumatyczny.

winno być

26. Fotel gabinetowy

wymiary:

wys. całkowita: 1155-1290mm

wys. siedziska: 465-555mm

szer. podstawy: 700mm

szer. siedziska: 530mm

gł. siedziska: 475mm

Wygodny fotel gabinetowy z obszernym siedziskiem oraz wysokim oparciem. Wyposażony w mechanizm Multiblock. Siła oporu jaką stawia fotel podczas „bujania” jest regulowana przez użytkownika. Fotel wyposażony w system Anti-Shock. Siedzisko amortyzuje podczas siedzenia, posiada płynną regulację wysokości siedzenia za pomocą podnośnika pneumatycznego. Podstawa jezdna wykonana z aluminium polerowanego do koloru chrome. Fotel tapicerowany. Kolorystykę oraz wykończenia przedstawi Wykonawca Zamawiającemu do wyboru. Tył fotela tapicerowany identyczną strukturą jak front. Podłokietniki wyposażone w nakładki pozwalające na wygodne ułożenie przedramienia. Tapicerka 200 000 tyś cykli. Fotel objęty 2-letnią gwarancją na całość oraz 4-letnią gwarancją na podnośnik pneumatyczny.

Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian tj. 22.09.2017r.

W załączeniu:

- 1) zmodyfikowany opis przedmiotu zamówienia dla części I – załącznik nr 6.1 do siwz
- 2) zmodyfikowany opis przedmiotu zamówienia dla części II – załącznik nr 6.2 do siwz

wyk. w 1 egz.

wyk. A.G.