

TREŚĆ ZAPYTAŃ WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI

Prezydent Miasta Lublin informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę artykułów i urządzeń biurowych na potrzeby Urzędu Miasta Lublin w 2013 roku – 2 części** wpłynęły następujące zapytania:

I. Pytanie do załącznika nr 2a:

1. Czy organizator przetargu dopuszcza przedstawienie oferty na niszczarkę nie posiadającego okna umożliwiającego kontrolę ilości ścinków a elektroniczny czujnik przepełnienia kosza, co w maszynach nowoczesnych zastępuje konieczność wyposażenia niszczarki w okno?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza niszczarek bez okna umożliwiającego kontrolę ilości ścinków. Opróżnianiem koszy/kontenerów na ścinki niszczarek Zamawiającego zajmuje się personel, odpowiadający za sprzątanie pomieszczeń biurowych wyposażonych w niszczarki – personel ten nie jest upoważniony do użytkowania niszczarek, w tym włączania i wyłączania urządzeń, a tylko w ten sposób elektroniczny czujnik przepełnienia kosza/ kontenera poinformowałby o jego przepełnieniu. Okno umożliwiający kontrolę ścinków pozwala Zamawiającemu, nie tylko na bieżącą kontrolę ilości ścinków w trakcie pracy urządzenia, lecz także w czasie sprzątania pomieszczeń biurowych, bez konieczności ponoszenia dodatkowych kosztów szkolenia personelu sprząającego.

II. Pytania do załącznika nr 2b:

1. Czy organizator przetargu dopuszcza przedstawienie oferty na niszczarkę o wymiarze ścinka 4mm x 40 mm. Zmiana tego parametru nie wpływa na złożony stopień tajności wg norm DIN.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza niszczarek o wymiarze ścinka 4 mm x 40 mm ze względu na bezpieczeństwo treści niszczonej dokumentów.

Zamawiający wymagając maksymalnych wymiarów ścinków [mm] szer. 4,5 i dł. 30, nie powołuje się na klasy i/lub stopnie tajności wg norm DIN. Dla Zamawiającego im mniejsza powierzchnia ścinków, tym większe bezpieczeństwo treści niszczonej dokumentów. Proponowane przez Wykonawcę wymiary ścinków [mm] 4 x 40 zwiększają znacznie ich powierzchnię – z maksymalnej wymaganej przez Zamawiającego 135 mm² (4,5 mm x 30 mm = 135 mm²) do 160 mm² (4 mm x 40 mm = 160 mm²).

2. Czy organizator przetargu dopuszcza przedstawienie oferty na niszczarkę nie posiadającego okna umożliwiającego kontrolę ilości ścinków a elektroniczny czujnik przepełnienia kosza, co w maszynach nowoczesnych zastępuje konieczność wyposażenia niszczarki w okno?



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Zakup współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza niszczarek bez okna umożliwiającego kontrolę ilości ścinków. Opróżnianiem koszy/kontenerów na ścinki niszczarek Zamawiającego zajmuje się personel, odpowiadający za sprzątanie pomieszczeń biurowych wyposażonych w niszczarki – personel ten nie jest upoważniony do użytkowania niszczarek, w tym włączania i wyłączania urządzeń, a tylko w ten sposób elektroniczny czujnik przepelnienia kosza/ kontenera poinformowałby o jego przepelnieniu. Okno umożliwiająca kontrolę ścinków pozwala Zamawiającemu, nie tylko na bieżącą kontrolę ilości ścinków w trakcie pracy urządzenia, lecz także w czasie sprzątania pomieszczeń biurowych, bez konieczności ponoszenia dodatkowych kosztów szkolenia personelu sprzątającego.

III. Pytania do załącznika nr 2c:

1. czy organizator przetargu dopuszcza przedstawienie oferty na niszczarkę o wymiarze ścinka 4mm x 40 mm. Zmiana tego parametru nie wpływa na złożony stopień tajności wg norm DIN.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza niszczarek o wymiarze ścinka 4 mm x 40 mm ze względu na bezpieczeństwo treści niszczonej dokumentów.

Zamawiający wymagając maksymalnych wymiarów ścinków [mm] szer. 4,5 i dł. 30, nie powołuje się na klasy i/lub stopnie tajności wg norm DIN. Dla Zamawiającego im mniejsza powierzchnia ścinków, tym większe bezpieczeństwo treści niszczonej dokumentów. Proponowane przez Wykonawcę wymiary ścinków [mm] 4 x 40 zwiększają znacznie ich powierzchnię – z maksymalnej wymaganej przez Zamawiającego 135 mm² (4,5 mm x 30 mm = 135 mm²) do 160 mm² (4 mm x 40 mm = 160 mm²).

2. Czy organizator przetargu dopuszcza przedstawienie oferty na niszczarkę nie posiadającego okna umożliwiającego kontrolę ilości ścinków a elektroniczny czujnik przepelnienia kosza, co w maszynach nowoczesnych zastępuje konieczność wyposażenia niszczarki w okno?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza niszczarek bez okna umożliwiającego kontrolę ilości ścinków. Opróżnianiem koszy/kontenerów na ścinki niszczarek Zamawiającego zajmuje się personel, odpowiadający za sprzątanie pomieszczeń biurowych wyposażonych w niszczarki – personel ten nie jest upoważniony do użytkowania niszczarek, w tym włączania i wyłączania urządzeń, a tylko w ten sposób elektroniczny czujnik przepelnienia kosza/ kontenera poinformowałby o jego przepelnieniu. Okno umożliwiająca kontrolę ścinków pozwala Zamawiającemu, nie tylko na bieżącą kontrolę ilości ścinków w trakcie pracy urządzenia, lecz także w czasie sprzątania pomieszczeń biurowych, bez konieczności ponoszenia dodatkowych kosztów szkolenia personelu sprzątającego.

Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN
Jolanta Bielska
Z-ca DYREKTORA
Biura Zamówień Publicznych



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Zakup współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego