



**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP/6/2021
na dostawę niszczarek oraz sprzętu biurowego.**

**ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW
DO TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW
ZAMÓWIENIA (SWZ)**

Agencja Wywiadu, działając na podstawie art. 284 ust. 6 oraz art. 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019, z późn. zm.), udziela odpowiedzi na zadane pytania do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie nr 1:

Wnosimy o modyfikację zapisów w opisie zamówienia i dopuszczenie urządzeń równoważnych i tym samym:

W pozycji 1 – NISZCZARKA – 16 szt.

- dopuszczenie niszczarek o szerokości szczeliny wejściowej min. 310 mm;
- dopuszczenie niszczarek o pojemności kosza min. 135 litrów;
- dopuszczenie niszczarek energooszczędnych z zerowym poborem prądu w trybie czuwania o mocy silnika powyżej 1100 W;
- dopuszczenie niszczarek o poziomie głośności do 61 dba przy pełnym obciążeniu;
- dopuszczenie niszczarek sygnalizujących przepełnienie kosza i tym samym wykreślenie wymogu posiadania okienka inspekcyjnego;
- dopuszczenie niszczarek z systemem napędu wskazującym wydajność cięcia w danym momencie, bez konieczności wyboru trybu pracy;
- dopuszczenie niszczarek wyposażonych w wieloelementowe noże tnące odporne na zszywki i spinacze, objęte dożywotnią gwarancją producenta.

W poz. 2 – NISZCZARKA – szt. 7

- dopuszczenie niszczarek o szerokości szczeliny wejściowej min. 310 mm;
- dopuszczenie niszczarek o pojemności kosza min. 135 litrów;
- dopuszczenie niszczarek energooszczędnych z zerowym poborem w trybie czuwania o mocy silnika powyżej 1300 W;
- dopuszczenie niszczarek o poziomie głośności do 61 dba przy pełnym obciążeniu;
- dopuszczenie niszczarek sygnalizujących przepełnienie kosza i tym samym wykreślenie wymogu posiadania okienka inspekcyjnego;
- dopuszczenie niszczarek z systemem napędu wskazującym wydajność cięcia w danym momencie, bez konieczności wyboru trybu pracy;
- dopuszczenie niszczarek wyposażonych w wieloelementowe noże tnące odporne na zszywki i spinacze, objęte dożywotnią gwarancją producenta.

W poz. 3 – NISZCZARKA – szt. 10

- dopuszczenie niszczarek wyposażonych w wieloelementowe noże tnące odporne na zszywki i spinacze, objęte dożywotnią gwarancją producenta;
- bezpiecznych w użytkowaniu, nie wymagających dodatkowej osłony bezpieczeństwa;
- dopuszczenie niszczarek o poziomie głośności do 61 dba przy pełnym obciążeniu;
- dopuszczenie niszczarek sygnalizujących przepełnienie kosza i tym samym nie wymagających okienka inspekcyjnego;

Odpowiedź na pytanie nr 1:

W pozycji nr 1 – NISZCZARKA – 16 szt.

- Zamawiający nie wyraża zgody na szerokość szczeliny wejściowej mniejszej niż 330 mm, ze względu na potrzebę niszczenia kopert w większych formatach, tj. C3;
- Zamawiający nie wyraża zgody na pojemność kosza na ścinki mniejszą niż 145 litrów, ponieważ mniejsza pojemność wymusi potrzebę częstszego wyjmowania ścinek;
- Zamawiający nie wyraża zgody na niszczarki o mocy silnika powyżej 1100 W. Odnośnie zerowego poboru prądu w trybie czuwania - Zamawiający nie wymaga takiego parametru w opisie przedmiotu zamówienia, kwestia oszczędności energii zawiera się jedynie w kryterium oceny ofert „system zarządzania energią”;
- Zamawiający nie określił poziomu głośności niszczarek przy pełnym obciążeniu, jedynie przy biegu jałowym – od 55 dB do 57 dB;
- Zamawiający dopuszcza niszczarki sygnalizujące przepełnienie kosza. W przypadku niszczarki z sygnalizacją przepełnienia kosza, Zamawiający nie będzie wymagał okienka inspekcyjnego;
- Zamawiający nie wyraża zgody na niszczarki z systemem napędu wskazującym wydajność cięcia w danym momencie bez możliwości wyboru trybu pracy, taka funkcja jest niezbędna dla użytkowników;
- Zamawiający dopuszcza niszczarki wyposażone w wieloelementowe noże tnące odporne na zszywki i spinacze, objęte dożywotnią gwarancją producenta;

W pozycji nr 2 – NISZCZARKA – szt. 7

- Zamawiający nie wyraża zgody na szerokość szczeliny wejściowej mniejszej niż 330 mm, ze względu na potrzebę niszczenia kopert w większych formatach, tj. C3;
- Zamawiający nie wyraża zgody na pojemność kosza na ścinki mniejszą niż 145 litrów, ponieważ mniejsza pojemność wymusi potrzebę częstszego wyjmowania ścinek;
- Zamawiający nie wyraża zgody na niszczarki o mocy silnika powyżej 1100 W. Odnośnie zerowego poboru prądu w trybie czuwania - Zamawiający nie wymaga takiego parametru w opisie przedmiotu zamówienia, kwestia oszczędności energii zawiera się jedynie w kryterium oceny ofert „system zarządzania energią”;
- Zamawiający nie określił poziomu głośności niszczarek przy pełnym obciążeniu, jedynie przy biegu jałowym – od 55 dB do 57 dB;
- Zamawiający dopuszcza niszczarki sygnalizujące przepełnienie kosza. W przypadku niszczarki z sygnalizacją przepełnienia kosza, Zamawiający nie będzie wymagał okienka inspekcyjnego;
- Zamawiający nie wyraża zgody na niszczarki z systemem napędu wskazującym wydajność cięcia w danym momencie bez możliwości wyboru trybu pracy, taka funkcja jest niezbędna dla użytkowników;

-
- Zamawiający dopuszcza niszczarki wyposażone w wieloelementowe noże tnące odporne na zszywki i spinacze, objęte dożywotnią gwarancją producenta;

W pozycji nr – NISZCZARKA – szt. 10

- Zamawiający dopuszcza niszczarki wyposażone w wieloelementowe noże tnące odporne na zszywki i spinacze, objęte dożywotnią gwarancją producenta;
- Zamawiający dopuszcza niszczarki bezpieczne w użytkowaniu, nie wymagające dodatkowej osłony bezpieczeństwa;
- Zamawiający nie określił poziomu głośności niszczarek przy pełnym obciążeniu, jedynie przy biegu jałowym – od 55 dB do 57 dB;
- Zamawiający dopuszcza niszczarki sygnalizujące przepełnienie kosza.

Pytanie nr 2:

Zamawiający wymaga aby pełne nagrzanie laminatora było sygnalizowane zieloną lampką/diodą, jest również wpisany laminator OL215 MONOLITH lub równoważny. Laminator OL215 MONOLITH jest już niedostępny w sprzedaży, jest jednak wiele modeli laminatorów spełniających wymagania równoważności ale posiadających lampkę/diodę sygnalizującą pełne nagrzanie w innych kolorach. Prosimy o wykreślenie parametru koloru lampki/diody ze specyfikacji.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający dopuszcza laminator z sygnalizacją nagrzania lampką/diodą w dowolnym kolorze.

Pytanie nr 3:

Zamawiający określa wagę laminatora w zakresie od 0,78 kg do 0,83 kg, przy braku dostępności laminatorów OL215 MONOLITH, nie ma możliwości aby zaoferować urządzenie z tego przedziału wagowego spełniającego pozostałe wymagania zamawiającego. Prosimy o zwiększenie zakresu do 0,78 kg do 2,00 kg. lub wykreślenie tego parametru z tabelki.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający dopuszcza laminator o wadze od 0,78 kg do 1 kg.

Pytanie nr 4:

Zamawiający określa wymiary laminatora w zakresie „od 340 mm do 350 mm x od 140 mm do 143 mm x od 57 mm do 60 mm”. Niestety brak jest obecnie na rynku polskim rozwiązań mieszczących się w podanym zakresie, prosimy o wykreślenie wymiarów z tabelki, lub zmianę na: „od 340 mm do 365 mm x od 140 mm do 150 mm x od 57 mm do 70 mm”.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający dopuszcza laminator o wymiarach w zakresie: od 330 mm do 350 mm x od 140 mm do 190 mm x od 57 mm do 60 mm.