

## Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia Dostawa materiałów eksploatacyjnych do urządzeń drukujących

### SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Transportowy Dozór Techniczny
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 017231686
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Puławska 125
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Warszawa
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 02-707
- 1.4.4.) **Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL911 - Miasto Warszawa
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 22 490 29 02
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** przetargi@tdt.gov.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.tdt.gov.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - inny zamawiający

Państwowa osoba prawna

- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność

Dozór techniczny w zakresie transportu

### SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00036061
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2022-01-26

### SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**  
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2022/BZP 00033034/01
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**  
SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW
- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**  
5.8. Wykaz przedmiotowych środków dowodowych

Przed zmianą:

W celu potwierdzenia zgodności oferowanych materiałów eksploatacyjnych równoważnych z wymaganiami, cechami i kryteriami określonymi w OPZ i w kryteriach oceny ofert oraz wymaganiami związanymi z realizacją zamówienia określonymi przez Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą (wyłącznie w przypadku zaoferowania materiałów eksploatacyjnych równoważnych (w odniesieniu do każdego oferowanego materiału równoważnego) następujące środki dowodowe:

- a) raporty z testów wydajności wystawione przez podmioty posiadające akredytację udzieloną przez Polskie Centrum Akredytacji lub przez inne równoważne jednostki oceniające zgodność, informujące o wydajności produktów przetestowanych zgodnie z normą:
  - dla tonerów monochromatycznych – ISO/IEC 19752 lub równoważną
  - dla tonerów kolorowych – ISO/IEC 19798 lub równoważną
  - dla wkładów atramentowych – ISO/IEC 24711/24712 lub równoważną
- b) certyfikat, wystawiony przez niezależny od producenta materiałów równoważnych podmiot, uprawniony do kontroli jakości, poświadczający zgodność zaoferowanych produktów z normami ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798, ISO/IEC 24711. Zamawiający wymaga, aby certyfikat wystawiony był przez niezależną jednostkę uprawnioną do kontroli jakości, posiadającą certyfikat akredytacji wydany przez Polskie Centrum Akredytacji aktualny na dzień składania ofert, potwierdzający, że podmiot uprawniony do kontroli jakości posiada laboratorium badawcze akredytowane w oparciu o normę PN-EN ISO/IEC 17025.
- c) Certyfikat ISO 14001 lub równoważny na proces produkcji równoważnych materiałów eksploatacyjnych, pozwalający zweryfikować czy producent spełnia przepisy związane z ochroną środowiska oraz potwierdzający, że materiały są produkowane w sposób bezpieczny i niewpływający negatywnie na środowisko nadany przez jednostkę certyfikującą systemy zarządzania środowiskowego akredytowaną w Polskim Centrum Akredytacji – PCA lub przez inne równoważne certyfikowane jednostki (zgodnie z art. 105 ust. 3 ustawy Pzp),
- d) Certyfikat ISO 9001 lub równoważny potwierdzający, że proces produkcji równoważnych materiałów eksploatacyjnych przebiega zgodnie z przywołaną normą nadany przez jednostkę certyfikującą systemy zarządzania akredytowaną w Polskim Centrum Akredytacji – PCA lub przez inne równoważne certyfikowane jednostki (zgodnie z art. 105 ust. 3 ustawy Pzp),
- e) pisemne oświadczenie producenta urządzeń drukujących, że ich używanie nie spowoduje utraty praw gwarancyjnych urządzeń drukujących lub nie wpłynie na zwiększone zużycie,
- f) pisemne oświadczenie producenta materiałów równoważnych, że są one dopuszczone do obrotu na terytorium Polski,
- g) pisemne oświadczenie producenta materiałów równoważnych, że są one wyprodukowane w zgodzie z prawami patentowymi (nie naruszają praw patentowych stron trzecich) oraz, że nie toczą się żadne postępowania sądowe dotyczące materiałów równoważnych oraz, że materiały równoważne nie łamią żadnych praw z patentów oraz praw własności przemysłowej,
- h) kartę charakterystyki produktu niebezpiecznego (tzw. Material Safety Data Sheet) –zgodną Rozporządzeniem 1907/2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywę Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE ze zmianami,
- i) deklarację producenta materiału równoważnego - IT – Eco Declaration zgodnie ze standardem ECMA-370 zawierająca potwierdzenie spełniania norm środowiskowych i jakościowych przy produkcji wyrobów równoważnych – w odniesieniu do produktów równoważnych stosowanych w urządzeniach, których producenci posiadają IT Eco Declaration;

Po zmianie:

W celu potwierdzenia zgodności oferowanych materiałów eksploatacyjnych równoważnych z wymaganiami, cechami i kryteriami określonymi w OPZ i w kryteriach oceny ofert oraz wymaganiami związanymi z realizacją zamówienia określonymi przez Zamawiającego

Wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą (wyłącznie w przypadku zaoferowania materiałów eksploatacyjnych równoważnych (w odniesieniu do każdego oferowanego materiału równoważnego) następujące środki dowodowe:

- a) raporty z testów wydajności wystawione przez podmioty posiadające akredytację udzieloną przez Polskie Centrum Akredytacji lub przez inne równoważne jednostki oceniające zgodność, informujące o wydajności produktów przetestowanych zgodnie z normą:
  - dla tonerów monochromatycznych – ISO/IEC 19752 lub równoważną
  - dla tonerów kolorowych – ISO/IEC 19798 lub równoważną
  - dla wkładów atramentowych – ISO/IEC 24711/24712 lub równoważną
- b) certyfikat, wystawiony przez niezależny od producenta materiałów równoważnych podmiot, uprawniony do kontroli jakości, poświadczający zgodność zaoferowanych produktów z normami ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798, ISO/IEC 24711. Zamawiający wymaga, aby certyfikat wystawiony był przez niezależną jednostkę uprawnioną do kontroli jakości, posiadającą certyfikat akredytacji wydany przez Polskie Centrum Akredytacji aktualny na dzień składania ofert, potwierdzający, że podmiot uprawniony do kontroli jakości posiada laboratorium badawcze akredytowane w oparciu o normę PN-EN ISO/IEC 17025.
- c) Certyfikat ISO 14001 lub równoważny na proces produkcji równoważnych materiałów eksploatacyjnych, pozwalający zweryfikować czy producent spełnia przepisy związane z ochroną środowiska oraz potwierdzający, że materiały są produkowane w sposób bezpieczny i niewpływający negatywnie na środowisko nadany przez jednostkę certyfikującą systemy zarządzania środowiskowego akredytowaną w Polskim Centrum Akredytacji – PCA lub przez inne równoważne certyfikowane jednostki (zgodnie z art. 105 ust. 3 ustawy Pzp),
- d) Certyfikat ISO 9001 lub równoważny potwierdzający, że proces produkcji równoważnych materiałów eksploatacyjnych przebiega zgodnie z przywołaną normą nadany przez jednostkę certyfikującą systemy zarządzania akredytowaną w Polskim Centrum Akredytacji – PCA lub przez inne równoważne certyfikowane jednostki (zgodnie z art. 105 ust. 3 ustawy Pzp),
- e) pisemne oświadczenie producenta materiałów równoważnych, że ich używanie nie spowoduje utraty praw gwarancyjnych urządzeń drukujących lub nie wpłynie na zwiększone zużycie,
- f) pisemne oświadczenie producenta materiałów równoważnych, że są one dopuszczone do obrotu na terytorium Polski,
- g) pisemne oświadczenie producenta materiałów równoważnych, że są one wyprodukowane w zgodzie z prawami patentowymi (nie naruszają praw patentowych stron trzecich) oraz, że nie toczą się żadne postępowania sądowe dotyczące materiałów równoważnych oraz, że materiały równoważne nie łamią żadnych praw z patentów oraz praw własności przemysłowej,
- h) kartę charakterystyki produktu niebezpiecznego (tzw. Material Safety Data Sheet) –zgodną Rozporządzeniem 1907/2006 w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywę Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE ze zmianami,
- i) deklarację producenta materiału równoważnego - IT – Eco Declaration zgodnie ze standardem ECMA-370 zawierającą potwierdzenie spełniania norm środowiskowych i jakościowych przy produkcji wyrobów równoważnych – w odniesieniu do produktów równoważnych stosowanych w urządzeniach, których producenci posiadają IT Eco Declaration;