



**DYREKTOR SĄDU APELACYJNEGO
w BIAŁYMSTOKU**

15-950 BIAŁYSTOK
ul. Mickiewicza 5
tel.: (85)7430-694, fax: (85)7323-019,
e-mail: dyrektor@bialystok.sa.gov.pl

G-241-14/18

W odpowiedzi na skierowane do Sądu Apelacyjnego w Białymstoku pytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu G-241-14/18 prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzeń drukujących do sądów apelacji białostockie, informuję:

Pytanie 13

CZĘŚĆ 1 ZAMÓWIENIA - Drukarka typu 1 - T-05-23-01-001

- Lp. 19 Waga urządzenia brutto - czy Zamawiający dopuści zaoferowanie drukarki o wadze netto 24 kg? Doświadczenie pokazuje, że drukarki są zwykle urządzeniem stacjonarnym i bardzo rzadko są przenoszone bądź przestawiane, zatem parametr ten nie będzie miał istotnego znaczenia w użytkowaniu. Wskazujemy przy tym, że w drukarce typu 5 (część 2 zamówienia) Zamawiający w ogóle nie specyfikuje wymaganej wagi. Wprowadzona zmiana pozwoli na większą konkurencję i uzyskanie lepszych cen przez Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na proponowane w pytaniu Wykonawcy rozwiązanie, jednocześnie modyfikuje w tym zakresie zapisy załącznika nr 6 i 8 dla części 1: Drukarka typu 1 T-05-23-01-001

Przed zmianą:

| | | |
|----|---|---------------------|
| 19 | Waga urządzenia brutto (tj. z materiałami eksploatacyjnymi) | Maksymalnie 16,6 kg |
|----|---|---------------------|

Po zmianie:

| | | |
|----|-----------------------|-------------------|
| 19 | Waga urządzenia netto | Maksymalnie 24 kg |
|----|-----------------------|-------------------|

Pytanie 14

CZĘŚĆ 4 ZAMÓWIENIA - Urządzenie wielofunkcyjne typu 1 - T-05-24-01-001

- L.p. 26 Materiały eksploatacyjne
1. czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia obsługującego tonery o wydajności minimum 6000 stron A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752?

2. czy Zamawiający dopuści dostarczenie urządzenia wraz z tonerami pozwalającymi na wydruk co najmniej 8500 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane przez wykonawcę rozwiązania i tym samym podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 15

CZĘŚĆ 5 ZAMÓWIENIA - Urządzenie wielofunkcyjne typu 2 - T-05-24-02-001

• L.p. 27 Materiały eksploatacyjne

1. czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia obsługującego tonery o wydajności minimum 7000 stron mono i 3500 stron kolorowych A4 z pokryciem 5% zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798?
2. czy Zamawiający dopuści dostarczenie urządzenia wraz z tonerami pozwalającymi na wydruk co najmniej 8000 stron mono i 4900 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane przez wykonawcę rozwiązania i tym samym podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 16

Jednocześnie, jako że program Energy Star przestał obowiązywać na terenie Unii Europejskiej, w związku z informacją zawartą na stronie internetowej: <http://www.eu-energystar.org> z dniem 20.02.2018 r. wygasła umowa z dnia 26 czerwca 2001 r. pomiędzy Stanami Zjednoczonymi Ameryki i Wspólnotą Europejską w sprawie koordynacji, programów oznaczania w odniesieniu do efektywności energetycznej urządzeń biurowych, zwracamy się z prośbą o usunięcie wymogów posiadania przez oferowane urządzenia certyfikatu lub wpisu na stronie EnergyStar.

Odpowiedź:

Zamawiający przyjmuje zaproponowane przez Wykonawcę w pytaniu rozwiązanie i tym samym nie będzie wymagał posiadania przez oferowane urządzenia certyfikatu lub wpisu na stronie EnergyStar. Zamawiający modyfikuje w tym zakresie zapisy załączników 6 i 8 SIWZ.

Przed zmianą - Drukarka typu 1- T-05-23-01-001:

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 23. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Oferowane urządzenie musi spełniać wymogi Energy Star 5.x lub nowszej. Wymagany certyfikat lub wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.energystar.gov lub http://www.eu-energystar.org</p> |
|-----|--------------------------|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. dot. wymogów EnergyStar - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej lub dołączony do oferty certyfikat potwierdzony przez producenta. 5. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|--|--|---|

Po zmianie - Drukarka typu 1- T-05-23-01-001:

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 23. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|-----|--------------------------|---|

Przed zmianą - Drukarka typu 5 - T-05-23-05-001:

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 27. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Oferowane urządzenie musi spełniać wymogi Energy Star 5.x lub nowszej. Wymagany certyfikat lub wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.energystar.gov lub http://www.eu-energystar.org</p> |
|-----|--------------------------|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. dot. wymogów EnergyStar - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej lub dołączony do oferty certyfikat potwierdzony przez producenta. 5. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|--|--|---|

Po zmianie - Drukarka typu 5 - T-05-23-05-001:

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 27. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|-----|--------------------------|---|

Przed zmianą - Drukarka typu 7 - T-05-23-07-001

| | | |
|-----|------------------------|--|
| 13. | Dokumenty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenie posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Oferowane urządzenie musi spełniać wymogi Energy Star 5.x lub nowszej. Wymagany certyfikat lub wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.energystar.gov lub http://www.eu-energystar.org</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> |
|-----|------------------------|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. dot. wymogów EnergyStar - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej lub dołączony do oferty certyfikat potwierdzony przez producenta. 5. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|--|--|--|

Po zmianie - Drukarka typu 7 - T-05-23-07-001

| | | |
|-----|------------------------|---|
| 13. | Dokumenty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenie posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|-----|------------------------|---|

Przed zmianą - Urządzenie wielofunkcyjne typu 1 - T-05-24-01-001:

| | | |
|----|--------------------------|---|
| 1. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Oferowane urządzenie musi spełniać wymogi Energy Star 5.x lub nowszej. Wymagany certyfikat lub wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.energystar.gov lub http://www.eu-energystar.org</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, |
|----|--------------------------|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>3. dot. deklaracji zgodności CE,</p> <p>4. dot. wymogów EnergyStar - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej lub dołączony do oferty certyfikat potwierdzony przez producenta.</p> <p>5. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta.</p> |
|--|--|---|

Po zmianie - Urządzenie wielofunkcyjne typu 1 - T-05-24-01-001:

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 30. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|-----|--------------------------|---|

Przed zmianą: Urządzenie wielofunkcyjne typu 2 - T-05-24-02-001

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 31. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Oferowane urządzenie musi spełniać wymogi Energy Star 5.x lub nowszej. Wymagany certyfikat lub wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.energystar.gov lub http://www.eu-energystar.org</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. dot. wymogów EnergyStar - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej lub |
|-----|--------------------------|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>dołączony do oferty certyfikat potwierdzony przez producenta.</p> <p>5. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta.</p> |
|--|--|--|

Po zmianie: Urządzenie wielofunkcyjne typu 2 - T-05-24-02-001

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 31. | Certyfikaty i standardy: | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. |
|-----|--------------------------|---|

Przed zmianą - Urządzenie wielofunkcyjne typu 3 - T-05-24-03-001:

| | | |
|-----|------|--|
| 34. | Inne | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Oferowane urządzenie musi spełniać wymogi Energy Star 5.x lub nowszej. Wymagany certyfikat lub wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.energystar.gov lub http://www.eu-energystar.org</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. dot. wymogów EnergyStar - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej lub dołączony do oferty certyfikat potwierdzony przez producenta. 5. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa |
|-----|------|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta.</p> <p>6. Oświadczenie o pozostawieniu nośnika danych u Zamawiającego na wypadek awarii nośnika danych.</p> |
|--|--|---|

Po zmianie - Urządzenie wielofunkcyjne typu 3 - T-05-24-03-001:

| | | |
|-----|------|---|
| 34. | Inne | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. 5. Oświadczenie o pozostawieniu nośnika danych u Zamawiającego na wypadek awarii nośnika danych. |
|-----|------|---|

Przed zmianą - Urządzenie wielofunkcyjne typu 4 - T-05-24-04-001:

| | | |
|-----|------|---|
| 35. | Inne | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Oferowane urządzenie musi spełniać wymogi Energy Star 5.x lub nowszej. Wymagany certyfikat lub wpis dotyczący oferowanego modelu komputera w internetowym katalogu http://www.energystar.gov lub http://www.eu-energystar.org</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. dot. wymogów EnergyStar - dopuszcza się wydruk ze strony internetowej lub |
|-----|------|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>dołączony do oferty certyfikat potwierdzony przez producenta.</p> <p>5. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta.</p> <p>6. Oświadczenie o pozostawieniu nośnika danych u Zamawiającego na wypadek awarii nośnika danych.</p> |
|--|--|--|

Po zmianie - Urządzenie wielofunkcyjne typu 4 - T-05-24-04-001:

| | | |
|-----|------|---|
| 35. | Inne | <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 9001:2015 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia muszą być wyprodukowane przez producenta, u którego wdrożono normę PN-EN ISO 14001 lub równoważną, w zakresie co najmniej produkcji lub projektowania lub rozwoju - urządzeń lub systemów lub rozwiązań informatycznych (producent posiada certyfikat ISO 14001 lub równoważny).</p> <p>Oferowane urządzenia posiadają deklarację zgodności CE</p> <p>Wymagane dokumenty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dot. Normy PN-EN ISO 9001:2015 lub równoważnej dla producenta, 2. dot. Normy PN-EN ISO 14001 lub równoważnej dla producenta, 3. dot. deklaracji zgodności CE, 4. Dokument, z którego będą wynikały wszystkie parametry oferowanego urządzenia wskazane w Opisie przedmiotu zamówienia: karta katalogowa urządzenia lub oświadczenie producenta lub oświadczenie autoryzowanego przedstawiciela producenta. 5. Oświadczenie o pozostawieniu nośnika danych u Zamawiającego na wypadek awarii nośnika danych. |
|-----|------|---|

Pytanie 17

Prosimy o udzielenie wyjaśnień do zapisów znajdujących się w Załączniku nr 6 do SIWZ -Część 1 - Drukarka Typ 1:

1. Czy możliwość rozbudowy podajników papieru do 850 arkuszy należy rozumieć jako pojemność łączną kaset i podajnika ręcznego, czy tylko samych kaset?
2. Czy Zamawiający zaakceptuje urządzenia o wadze 19 kg?
3. Czy Zamawiający zaakceptuje obsługę tonerów o wydajności 7200 arkuszy zgodnie z przytoczoną normą ISO?

Odpowiedź:

Ad 1 Zamawiający wymagając rozbudowy podajników papieru do 850 arkuszy rozumie jako łączną pojemność kaset i podajnika ręcznego.

Ad 2 Zamawiający zaakceptuje urządzenie o wadze 19 kg.

Ad 3 Zamawiający udzielił już odpowiedzi na powyższe pytanie (odpowiedź na pytanie 1).

Pytanie 18

Prosimy o udzielenie wyjaśnień do zapisów znajdujących się w Załączniku nr 6 do SIWZ -Część 2 - Drukarka Typ 5:

1. Czy Zamawiający zaakceptuje możliwość rozbudowy kaset na papier do 2500 arkuszy?
2. Czy odbiornik na papier należy rozumieć jako tacę odbiorczą wydruków i kopii?
3. Czy Zamawiający zaakceptuje urządzenie bez możliwości rozbudowy odbiornika papieru?

Odpowiedź:

Ad 1 Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane przez wykonawcę rozwiązanie i tym samym podtrzymuje zapisy SIWZ.

Ad 2 Zamawiający jako odbiornik na papier rozumie tacę odbiorczą wydruków i kopii.

Ad 3 Zamawiający zaakceptuje urządzenie bez możliwości rozbudowy odbiornika papieru w przypadku, gdy dostarczone urządzenie będzie posiadało tacę odbiorczą na minimum 1600 arkuszy A4.

Pytanie 19

Prosimy o udzielenie wyjaśnień do zapisów znajdujących się w Załączniku nr 6 do SIWZ -Część 4 - Urządzenie wielofunkcyjne Typu 1:

1. Czy Zamawiający zaakceptuje obsługę tonerów o wydajności 7200 arkuszy zgodnie z przytoczoną normą ISO?

Odpowiedź:

Zamawiający udzielił już odpowiedzi na powyższe pytanie (odpowiedź na pytanie 5)

Pytanie 20

Prosimy o udzielenie wyjaśnień do zapisów znajdujących się w Załączniku nr 6 do SIWZ -Część 6 - Urządzenie wielofunkcyjne Typu 3:

1. Czy Zamawiający zaakceptuje urządzenie z dyskiem SSD 32 GB? SIWZ nie zawiera żadnej funkcjonalności, która wymagałaby zastosowania twardego dysku zatem to wymaganie jest całkowicie bezzasadne.
2. Czy Zamawiający zaakceptuje możliwość rozbudowy kaset na papier do 4000 arkuszy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane przez wykonawcę rozwiązania i tym samym podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 21

Prosimy o udzielenie wyjaśnień do zapisów znajdujących się w Załączniku nr 6 do SIWZ -Część 7 - Urządzenie wielofunkcyjne Typu 4:

1. Czy Zamawiający zaakceptuje urządzenie z dyskiem SSD 32 GB? SIWZ nie zawiera żadnej funkcjonalności, która wymagałaby zastosowania twardego dysku zatem to wymaganie jest całkowicie bezzasadne.

2. Czy Zamawiający zaakceptuje obsługę tonerów o wydajności 20 000 stron mono i 12 000 stron kolorowych zgodnie z przytoczonymi normami ISO?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane przez wykonawcę rozwiązania i tym samym podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 22

Dot. Część 1 Zamówienia Drukarka typu 1- T-05-23-01-001

PKT 20. Materiały eksploatacyjne

Zamawiający wymaga „W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752" W związku, iż norma ISO/IEC 19752 dotyczy tylko wydajności tonerów, a producenci nie podają normy wg której mierzona jest wydajność bębna prosimy o zmianę powyższego zapisu na: „W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000 stron”.

Odpowiedź:

Zamawiający przyjmuje zaproponowane przez Wykonawcę w pytaniu rozwiązanie i tym samym modyfikuje w tym zakresie zapisy załączników 6 i 8 SIWZ.

Przed zmianą - Drukarka typu 1- T-05-23-01-001:

| | | |
|-----|---------------------------|--|
| 20. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none">• Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 8 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752.• Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert.• Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752.• W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewnią wydrukowanie co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752.• Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych urządzeń.• Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|---------------------------|--|

Po zmianie - Drukarka typu 1- T-05-23-01-001:

| | | |
|-----|---------------------------|---|
| 20. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none">• Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 8 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752.• Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert.• Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752.• W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000 stron.• Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe |
|-----|---------------------------|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych urządzeń.</p> <ul style="list-style-type: none"> Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|--|--|--|

Pytanie 23

Dot. Część 4 Zamówienia Urządzenie wielofunkcyjne typu 1- T-05-24-01-001

PKT 26. Materiały eksploatacyjne

Zamawiający wymaga „W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752" W związku, iż norma ISO/IEC 19752 dotyczy tylko wydajności tonerów, a producenci nie podają normy wg której mierzona jest wydajność bębna prosimy o zmianę powyższego zapisu na: „W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000 stron".

Odpowiedź:

Zamawiający przyjmuje zaproponowane przez Wykonawcę w pytaniu rozwiązanie i tym samym modyfikuje w tym zakresie zapisy załączników 6 i 8 SIWZ.

Przed zmianą - Urządzenie wielofunkcyjne typu 1- T-05-24-01-001:

| | | |
|-----|---------------------------|---|
| 26. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 9 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert. Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewnią wydrukowanie co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|---------------------------|---|

Po zmianie - Urządzenie wielofunkcyjne typu 1- T-05-24-01-001:

| | | |
|-----|---------------------------|---|
| 26. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 9 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert. Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000 stron. Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. |
|-----|---------------------------|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|--|--|---|

Pytanie 24

Dot. Część 5 Zamówienia Urządzenie wielofunkcyjne typu 2- T-05-24-02-001

PKT 27. Materiały eksploatacyjne

Zamawiający wymaga „W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 8 000 stron mono i 6000 stron kolorowych a4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798 "W związku, iż norma ISO/IEC 19752 lub 19798 dotyczy tylko wydajności tonerów, a producenci nie podają normy wg której mierzona jest wydajność bębna prosimy o zmianę powyższego zapisu na: „W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 8 000 stron mono i 6 000 stron kolorowych”.

Odpowiedź:

Zamawiający przyjmuje zaproponowane przez Wykonawcę w pytaniu rozwiązanie i tym samym modyfikuje w tym zakresie zapisy załączników 6 i 8 SIWZ.

Przed zmianą - Urządzenie wielofunkcyjne typu 2- T-05-24-02-001

| | | |
|-----|---------------------------|--|
| 27. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 7000 stron mono i 5000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert. Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 8 000 stron mono i 6 000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. W przypadku rozdzielności bębnow i tonerów do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewnią wydrukowanie co najmniej 8 000 stron mono i 6000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|---------------------------|--|

Po zmianie - Urządzenie wielofunkcyjne typu 2- T-05-24-02-001

| | | |
|-----|---------------------------|--|
| 27. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> • Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 7000 stron mono i 5000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. • Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert. • Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 8 000 stron mono i 6 000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. • W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 8 000 stron mono i 6000 stron kolorowych. • Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. • Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|---------------------------|--|

Dodatkowo, w przypadku pozostałych urządzeń drukujących Wykonawca modyfikuje zapisy załączników 6 i 8 SIWZ usuwając zapis odnośnie normy ISO przy bębnach.

Przed zmianą - Drukarka typu 5 - T-05-23-05-001:

| | | |
|-----|--|---|
| 24. | Materiały eksploatacyjne obsługiwane przez urządzenie: | <ul style="list-style-type: none"> • Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 20 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. • Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania oferty. • Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z norma ISO/IEC 19752. • W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewnią wydrukowanie co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. • Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych urządzeń. • Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|--|---|

Po zmianie - Drukarka typu 5 - T-05-23-05-001:

| | | |
|-----|--|--|
| 24. | Materiały eksploatacyjne obsługiwane przez urządzenie: | <ul style="list-style-type: none"> • Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 20 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. • Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania oferty. • Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z norma ISO/IEC 19752. • W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej |
|-----|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>000 stron.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych urządzeń. • Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|--|--|--|

Przed zmianą - Urządzenie wielofunkcyjne typu 3 - T-05-24-03-001

| | | |
|-----|---------------------------|---|
| 26. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> • Wymagany toner dostarczony wraz z urządzeniem o wydajności minimum 10 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. • Ponadto wymagana obsługa tonerów o wydajności min. 24 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752 dostępnych w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert. • W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewnią wydrukowanie co najmniej 10 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. • Wszystkie pozostałe zużywające się materiały eksploatacyjne - pozwalające na wydrukowanie minimum 10 000 stron. • Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny itp.) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. • Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|---------------------------|---|

Po zmianie - Urządzenie wielofunkcyjne typu 3 - T-05-24-03-001

| | | |
|-----|---------------------------|--|
| 26. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> • Wymagany toner dostarczony wraz z urządzeniem o wydajności minimum 10 000 stron A4 zgodnie z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752. • Ponadto wymagana obsługa tonerów o wydajności min. 24 000 stron z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC 19752 dostępnych w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert. • W przypadku rozdzielności bębna i tonera do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000. • Wszystkie pozostałe zużywające się materiały eksploatacyjne - pozwalające na wydrukowanie minimum 10 000 stron. • Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny itp.) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. • Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|---------------------------|--|

Przed zmianą - Urządzenie wielofunkcyjne typu 4 - T-05-24-04-001:

| | | |
|-----|---------------------------|---|
| 27. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> • Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 24 000 stron mono i 18 000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. • Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień |
|-----|---------------------------|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>składania ofert.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron mono i 8 000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. • W przypadku rozdzielności bębnow i tonerów do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewnią wydrukowanie co najmniej 10 000 stron mono i 8 000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. • Wszystkie pozostałe zużywające się materiały eksploatacyjne - pozwalające na wydrukowanie minimum 10 000 stron. • Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny itp.) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. • Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|--|--|---|

Po zmianie - Urządzenie wielofunkcyjne typu 4 - T-05-24-04-001:

| | | |
|-----|---------------------------|---|
| 27. | Materiały eksploatacyjne: | <ul style="list-style-type: none"> • Wymagana obsługa tonera o wydajności minimum 24 000 stron mono i 18 000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. • Wymagane aby toner był dostępny w ofercie producenta urządzenia na dzień składania ofert. • Do każdego urządzenia należy dołączyć tonery pozwalające na wydruk co najmniej 10 000 stron mono i 8 000 stron kolorowych A4 z 5% pokryciem zgodnie z normą ISO/IEC odpowiednio 19752 lub 19798. • W przypadku rozdzielności bębnow i tonerów do każdego urządzenia należy dostarczyć bębny w ilości które zapewniają wydrukowanie co najmniej 10 000 stron mono i 8 000 stron kolorowych. • Wszystkie pozostałe zużywające się materiały eksploatacyjne - pozwalające na wydrukowanie minimum 10 000 stron. • Dostarczone materiały eksploatacyjne (tonery, bębny itp.) muszą być oryginalne, nowe i nie używane oraz wyprodukowane przez Producenta oferowanych drukarek. • Należy podać symbol, numer partii oferowanego materiału eksploatacyjnego wraz z jego wydajnością. |
|-----|---------------------------|---|

Dyrektor Sądu Apelacyjnego

Zofia Kukla

.....
Podpis Zamawiającego