



Warszawa, dnia 04 MAJ 2020

Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
WZP - 2559.1.2038/20

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Dostawy materiałów elektrycznych – artykuły oświetleniowe**, nr ref.: **WZP- 2098/20/122/IR**.

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego, zgodnie z art. 38 ust.1, ust. 2 oraz art. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), informuje o treści pytań do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) zadanych przez Wykonawców i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedzi wraz z modyfikacją SIWZ:

Pytanie nr 1:

W odpowiedzi na pismo zamieszczone na Państwa stronie dotyczące odpowiedzi na pytanie do WZP 2098/20/122/IR

Informujemy iż producentem opraw z pozycji 67,69,71,73 jest firma VYRTYCH a.s. mająca swoją siedzibę w Czechach jej głównym dystrybutorem na rynek Polski jest firma LTV co można doczytać na stronie internetowej. <https://www.vyrtych.cz/>

Po raz kolejny informuję zamawiającego iż oprawy wyspecyfikowane nie posiadają POLSKIEGO Świadectwa CNBOP. Nie oznacza to że oprawy te nie mogą być oprawami awaryjnymi ale oznacza że oprawy nie są dopuszczone przez CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ im. Józefa Tuliszkowskiego PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY. CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ im. Józefa Tuliszkowskiego PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY dla każdej przebadanej i certyfikowanej oprawy udziela indywidualnego certyfikatu z numerem nadania (przykład w załączniku). Jeżeli zamawiający utrzymuje iż wyspecyfikowane oprawy posiadają certyfikat CNBOP proszę o podanie nr certyfikatu nadanego przez CNBOP.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 42 723 76 42

Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany SIWZ w zakresie załącznika nr 1 do SIWZ w pozycjach asortymentu nr 66-73 poprzez wykreślenie słów „typu Boxer”.

Pytanie nr 2:

Jednocześnie wnoszę o przesunięcie terminu składania ofert.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert na dzień 11.05.2020 r.

Pytanie nr 3:

Zwracam się z pytaniem dotyczącym postępowania w zakresie dostawy materiałów elektrycznych o numerze WZP-2098/20/122/IR, czy w związku z sytuacją epidemiologiczną w kraju, Zamawiający dopuści przesłanie ofert w formie elektronicznej?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu nie dopuszcza składania ofert w formie elektronicznej. W postępowaniu wymagane jest złożenie oferty w formie pisemnej pod rygorem nieważności zgodnie z wymogami opisanymi w Rozdziale IX SIWZ OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT.

Pytanie nr 4:

Wykonawca (...) wnioskuję o udzielenie odpowiedzi na zadane pytania oraz poprawienie opisu przedmiotu zamówienia, ponieważ obecny opis przedmiotu zamówienia zawiera błędy uniemożliwiające zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia.

Zgodnie z Art. 29 punkt 1

Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty.

Brak udzielenia odpowiedzi i modyfikacji formularza cenowego będzie ewidentnym naruszeniem przez Zamawiającego Ustawy prawo zamówień publicznych.

Dotyczy pozycji 4

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Sprzeczny i niejednoznaczny opis. Co oznacza wyrażenie 4x22W, jak należy interpretować, ponieważ taki zapis nie jest stosowane w branży elektrycznej?

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający wyjaśnia, że w poz. nr 4 Załącznika nr 1 do SIWZ wymaga zaoferowania startera do świetlówek 4-22W. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 4 poprzez wykreślenie słów „4x22W” i zastąpienie „4-22W”.

Pytanie nr 5:

Dotyczy pozycji 5

Sprzeczny i niejednoznaczny opis. Co oznacza wyrażenie 4x65W, jak należy interpretować, ponieważ taki zapis nie jest stosowane w branży elektrycznej?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający wyjaśnia, że poz. nr 5 Załącznika nr 1 do SIWZ w przedmiotowej pozycji wymaga zaoferowania startera do świetlówek 4-65W. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 5 poprzez wykreślenie słów „4x65W” i zastąpienie „4-65W”.

Pytanie nr 6:

Dotyczy pozycji 23

Zgodnie z Dyrektywą Unijną sprzed kilku lat żarówki matowe zostały wycofane z produkcji. Nie są również dostępne na rynku. Jaką żarówkę należy wycenić? Czy Zamawiający dopuszcza wycenę odpowiednika żarówki typu LED, której bańka będzie w kolorze białym?

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Zamawiający informuje, że dopuszcza się zaoferowanie bańki przezroczystej. Dotyczy to żarówek wstrząsoodporne bądź wysokotemperaturowe poz. nr 20-25 Załącznika nr 1 do SIWZ. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 23 poprzez wykreślenie słów „biała matowa” i zastąpienie słowami „bańka przezroczysta”.

Pytanie nr 7:

Dotyczy pozycji 49, 50, 51, 52

Norma PN-EN 12464-1 wprowadza następujące przedziały i sformułowania przy określaniu temperatury barwowej:

- Temperatura barwowa poniżej 3 300 K – BARWA CIEPŁA,

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

- Temperatura barwowa 3 300 K – 5 300 K – BARWA NEUTRALNA,
- Temperatura barwowa powyżej 5 300 K – BARWA CHŁODNA (ZIMNA, DZIENNA)

O jakiej temperaturze barwowej należy wycenić oprawę projektorową, ponieważ Zamawiający dla pozycji 49, 50, 51 i 52 w opisie przedmiotu zamówienia podaje barwę światła zimną, natomiast dla pozycji 156, 158, 159, 160 określa barwę dzienną jako neutralną 4000K, co jest sprzeczne z normą?

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający informuje, że w poz. nr 49, 50, 51, 52 Załącznika nr 1 do SIWZ należy wycenić oprawę projektorową o temperaturze zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie nr 8:

Dotyczy pozycji 62, 80, 81, 82, 83

Opis niejednoznaczny. Czy oznaczenie w/t to jest to samo co p/t (pod tynk), ponieważ dla pozycji 62, 80, 81, 82, 83 Zamawiający stosuje oznaczenie w/t, natomiast dla pozycji 45 i 46 Zamawiający stosuje oznaczenie p/t? Czy też Zamawiający opisując przedmiot zamówienia miał na myśli oprawy n/t, gdyż wyrażenie „w/t” i „n/t” są podobne wizualnie. Reasumując: jakie oprawy należy wycenić: podtynkowe p/t, czy natynkowe n/t?

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający informuje, że w poz. nr 62, 80, 81, 82, 83 Załącznika nr 1 do SIWZ należy wycenić oprawy podtynkowe/wtynkowe (p/t - w/t – zapis Zamawiający zastosował zamiennie)

Pytanie nr 9:

Dotyczy pozycji 108, 109

Norma PN-EN 12464-1 wprowadza następujące przedziały i sformułowania przy określaniu temperatury

barwowej:

- Temperatura barwowa poniżej 3 300 K – BARWA CIEPŁA,
- Temperatura barwowa 3 300 K – 5 300 K – BARWA NEUTRALNA,
- Temperatura barwowa powyżej 5 300 K – BARWA CHŁODNA (ZIMNA, DZIENNA)

Sprzeczny opis przedmiotu zamówienia. O jakiej temperaturze barwowej należy wycenić oprawę, ponieważ Zamawiający dla pozycji 108, 109 w opisie przedmiotu zamówienia podaje barwę dzienna neutralna? Nie ma takiej barwy. Zgodnie z normą jest albo dzienna, albo neutralna?

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Zamawiający informuje, że w poz. nr 108, 109 Załącznika nr 1 do SIWZ wymaga zaoferowania oprawy barwy neutralnej. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 108, 109 poprzez wykreślenie słów „dziennej”.

Pytanie nr 10:

Dotyczy pozycji 123, 131

Norma PN-EN 12464-1 wprowadza następujące przedziały i sformułowania przy określaniu temperatury barwowej:

- Temperatura barwowa poniżej 3 300 K – BARWA CIEPŁA,
- Temperatura barwowa 3 300 K – 5 300 K – BARWA NEUTRALNA,
- Temperatura barwowa powyżej 5 300 K – BARWA CHŁODNA (ZIMNA, DZIENNA)

Sprzeczny opis przedmiotu zamówienia. O jakiej temperaturze barwowej należy wycenić świetlówkę: ciepłej 3000K, czy białej (neutralnej) 4000K?

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Zamawiający informuje, że w poz. nr 123, 131 Załącznika nr 1 do SIWZ wymaga zaoferowania świetlówek barwy ciepłej 3000K. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 131 poprzez wykreślenie słowa „białej”.

Pytanie nr 11:

Dotyczy pozycji 132

Norma PN-EN 12464-1 wprowadza następujące przedziały i sformułowania przy określaniu temperatury barwowej:

- Temperatura barwowa poniżej 3 300 K – BARWA CIEPŁA,
- Temperatura barwowa 3 300 K – 5 300 K – BARWA NEUTRALNA,
- Temperatura barwowa powyżej 5 300 K – BARWA CHŁODNA (ZIMNA, DZIENNA)

Elkond Sp. z o.o. Sprzeczny opis przedmiotu zamówienia. O jakiej temperaturze barwowej należy wycenić świetlówkę: barwie chłodnej 6500K, czy barwie ciepłej 3000K?

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Zamawiający informuje, że w poz. nr 132 Załącznika nr 1 do SIWZ wymaga zaoferowania świetlówek barwy ciepłej 3000K. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 132 poprzez wykreślenie słów „białej”.

Pytanie nr 12:

Dotyczy pozycji 146, 147, 152, 153, 154, 155

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Norma PN-EN 12464-1 wprowadza następujące przedziały i sformułowania przy określaniu temperatury barwowej:

- Temperatura barwowa poniżej 3 300 K – BARWA CIEPŁA,
- Temperatura barwowa 3 300 K – 5 300 K – BARWA NEUTRALNA,
- Temperatura barwowa powyżej 5 300 K – BARWA CHŁODNA (ZIMNA, DZIENNA)

Sprzeczny opis przedmiotu zamówienia. O jakiej temperaturze barwowej należy wycenić żarówkę LED: ciepłej poniżej 3300K, czy białej (neutralnej) powyżej 3300K do 5300K?

Powyższa odpowiedź na pytanie do treści SIWZ jest wiążąca dla stron i należy ją uwzględnić w składanych ofertach.

Odpowiedź na pytanie nr 12:

Zamawiający informuje, że w poz. nr 146, 147, 152, 153, 154, 155 Załącznika nr 1 do SIWZ wymaga zaferowania żarówki LED barwy ciepłej. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 146, 147, 152, 153, 154, 155 poprzez wykreślenie słów „białej”.

Pytanie nr 13:

Dotyczy pozycji 156, 158, 159, 160

Norma PN-EN 12464-1 wprowadza następujące przedziały i sformułowania przy określaniu temperatury barwowej:

- Temperatura barwowa poniżej 3 300 K – BARWA CIEPŁA,
- Temperatura barwowa 3 300 K – 5 300 K – BARWA NEUTRALNA,
- Temperatura barwowa powyżej 5 300 K – BARWA CHŁODNA (ZIMNA, DZIENNA)

Sprzeczny opis przedmiotu zamówienia. O jakiej temperaturze barwowej należy wycenić świetlówkę: barwie chłodnej 6500K, czy barwie neutralnej 4000K?

Odpowiedź na pytanie nr 13:

Zamawiający informuje, że w poz. nr 156, 158, 159, 160 Załącznika nr 1 do SIWZ wymaga zaferowania świetlówki barwy neutralnej. Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ w poz. nr 156, 158, 159, 160 poprzez wykreślenie słów „dziejnej”.

Załącznik nr 1 do SIWZ Formularz cenowy/Opis przedmiotu zamówienia otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszego pisma.

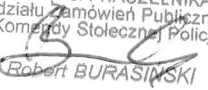
Zamawiający informuje, że ze względu na zmianę treści SIWZ dokonuje przesunięcia terminu składania ofert. Z uwagi na powyższe w Rozdziale XI pkt 5 i 6 otrzymują brzmienie:

5. Termin składania ofert upływa w dniu **11.05.2020 r.** o godzinie **10:00**
Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone Wykonawcom zgodnie z art. 84 ust. 2 Ustawy.

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

6. Otwarcie ofert złożonych w terminie nastąpi w dniu **11.05.2020 r.** o godzinie **11:00** w siedzibie Zamawiającego – Komendzie Stołecznej Policji, ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa.

Powyższe odpowiedzi na pytania do treści SIWZ oraz zmiana SIWZ są wiążące dla stron i należy je uwzględnić w składanych ofertach.

ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
p.o. 
Robert BURASINSKI

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 42 723 76 42