

K.ROZ.2710.51.2024.KM

**Odpowiedź na zgłoszone pytanie
oraz zmiana treści Specyfikacji Warunków Zamówienia**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023, poz. 1605), dalej: pzp, w Zamawiający – Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie zawiadamia, że w prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawy artykułów elektrycznych i oświetleniowych dla Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie” – z podziałem na 7 części, nr sprawy K.ROZ.2710.79.2024, w dniu 08.08.2024 r. wpłynęło pytanie **dotyczące treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe** Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ), na które Zamawiający udziela odpowiedzi, co czyni w następujący sposób:

Treść pytania;

poz. 1

Technologia: LED

Moc: 10W

Trzonek: E27

Barwa światła: biały neutralny

inne: 230V około 2000lm

Taki produkt nie istnieje. Z jednego wata jest około 80-90lm. Żarówki 10W posiadają zakres 800-940lm. Czy Zamawiający wyraża zgodę na takie żarówki i poprawi opis czy będzie usunięcie pozycji?

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 1 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe na żarówki 800-940lm.

Treść pytania;

poz.2

tuba led , barwa zimna, l= 60 cm 10 W, 230 V.

Tuby LED 10W zostały wycofane i zastąpione tubami 9W. Czy Zamawiający dopuszcza takie tuby?

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 2 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe na żarówki 9W.

Treść pytania;

poz.6

światłówka T8/G13 Kształt: T8

Trzonek: G13

Długość: 120cm

Moc: 36W

Temperatura barwowa: 6400 K,

AC 230 V

Barwa światła: biały zimny

Kształt: T8

Trzonek: G13
Długość: 60cm
Moc: 18W
Temperatura barwowa: 6400 K,
AC 230 V

Barwa światła: biały zimny

Świetlówki zostały wycofane z produkcji. Jest zakaz wprowadzania do obrotu świetlówek liniowych zawierających rtęć zgodnie z dyrektywami UE. Proszę o usunięcie pozycji. Pozycja do usunięcia.

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 6 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe i usuwa tę pozycję z zamówienia.

Treść pytania;

poz.7

G-9

Moc: 40W

Temperatura barwowa:2700 K,
AC 220 V-240 V

G-9

Moc: 33W

Temperatura barwowa:2700 K,
AC 220 V-240 V

G-9

Moc: 48W

Temperatura barwowa:2700 K,
AC 220 V-240 V

Żarówki halogenowe zostały wycofane z produkcji. Jest zakaz wprowadzania do obrotu żarówek halogenowych zgodnie z dyrektywami UE. Proszę o usunięcie pozycji.

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 7 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe i usuwa tę pozycję z zamówienia.

Treść pytania

poz.9

Opaski kablowe 2,5x160mm 100 szt w opak.

3,75x200mm 100 szt w opak.

Czy Zamawiający dopuszcza opaski 2,5x150? oraz opaski 3,6 x200?

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 9 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe, dopuszczając rozszerzenie parametrów zamówienia w tym zakresie na wskazane dwa rodzaje opasek (do wyboru wykonawcy).

Treść pytania

poz.10

Taśma izolacyjna z PVC Szerokość taśmy: 19mm

Zakres temperatury pracy: -25-90 C

opak. = 10 szt.

Czy Zamawiający dopuszcza taśmę w zakresie temp. -10 +85 C?

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 10 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe, dopuszczając rozszerzenie parametrów zamówienia w tym zakresie na wskazane dwa rodzaje taśmy (do wyboru wykonawcy).

Treść pytania

poz.11

bezpiecznik topikowy 10A typ B 500Vbutelkowy

16A typ B 500Vbutelkowy

20A typ B 500Vbutelkowy

25A typ B 500Vbutelkowy

Proszę o objaśnienia do pozycji i zmianę opisu. Co oznacza butelkowy? Czy Zamawiający ma na myśli zwykłe wkładki topikowe (wts .? Jeśli tak to one nie posiadają oznaczeń typ B (takie oznaczenia posiadają bezpieczniki na szynę) tylko ewentualnie wkładki szybkie lub zwłoczne.

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 11 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe i zmienia tą pozycję zamówienia, w opisie przedmiotu zamówienia na zwykłe wkładki topikowe.

Treść pytania

poz.12

bateria alkaiczna

AAA 1,2V 1000 mA

Baterie nie mają oznaczeń w mA. mA podaje się tylko przy akumulatorkach. Czy Zamawiający ma na myśli w tej pozycji akumulatorki AAA o pojemności 1000mA?

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 12 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe i zmienia tą pozycję zamówienia, w opisie przedmiotu zamówienia na akumulatorki AAA o pojemności 1000mA.

Treść pytania

poz.12

AAA / LR03 - opakowanie min. 20 szt

baterie alkaliczne AA opak. min. 8 szt

bateria alkaliczna R20 opak. min. 10 szt.

Proszę o zmianę opisu baterii na sztuki a nie opakowania. Baterie AAA są w pakowane po 4 lub 8 szt., R20 po 2 szt. Przy usunięciu z opisu ilości w opakowaniach i zaznaczeniu ile Zamawiający potrzebuje konkretnie sztuk uda się to bardzo dobrze wycenić.

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 12 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe i zmienia tą pozycję zamówienia, w opisie przedmiotu zamówienia oraz jednostka miary, liczba/ilość odpowiednio na; AAA / LR03 - 80szt.,
baterie alkaliczne AA – 40 szt., bateria alkaliczna R20 – 10 szt.

Treść pytania

poz.16

czujnik ruchu czujnik ruchu do oświetlenia wewnętrznego 220 V-240 V; 50Hz, max 2000W, max 600 W obciążenie rezystancyjne wynoszące max 2000W, obciążenie impedancyjne wynoszące max 600W.

Proszę o objaśnienia do pozycji - jaki czujnik natynkowy, ścienny, podtynkowy do sufitów podwieszanych? Opis wskazuje konkretnie na jeden model podtynkowy. W przypadku zapotrzebowania na inny proszę o

zmianę opisu na 2000W Bez podawania impedencji 600W - gdyż nie ma możliwości wtedy znalezienia czujnika odpowiadającego opisowi.

Odpowiedź na zadane pytanie

Zamawiający dokonuje zamiany pozycji 16 treści załącznika 3A część I RZGW Kraków zestawienie ofertowe i zmienia tą pozycję zamówienia, w opisie przedmiotu zamówienia na czujnik ruchu do sufitów podwieszanych, usuwając zapis obciążenie impedancyjne wynoszące max 600 W.

Ponieważ udzielone odpowiedzi na zadane pytania oraz dokonane zmiany treści zał. 3A do SWZ mogą mieć wpływ na przygotowanie oferty, Zamawiający działając na podstawie art. 137 ust. 6 pzp wydłuża termin na złożenie ofert wyznaczając nowy termin, tj. 02.09.2024 r. godz. 10⁰⁰

W związku z powyższym zapis pkt 14.1 SWZ o treści:

Ofertę oraz dokumenty lub oświadczenia składane razem z ofertą należy złożyć za pośrednictwem Platformy, do dnia 28.08.2024 r. do godz. 10:00.

otrzymuje brzmienie:

Ofertę oraz dokumenty lub oświadczenia składane razem z ofertą należy złożyć za pośrednictwem Platformy, do dnia 02.09.2024 r. do godz. 10:00.

a zapis pkt 14.8 SWZ o treści:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 28.08.2024 r. o godzinie 10:30.

otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 02.09.2024 r. o godzinie 10:30.

W ślad za zmianą terminu składania ofert, odpowiedniej zmianie ulega także termin związania ofertą.

W związku z powyższym zapis pkt 13 SWZ o treści:

Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą do dnia 25.11.2024 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

otrzymuje brzmienie:

Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą do dnia 30.11.2024 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Ponieważ powyższe zmiany Specyfikacji Warunków Zamówienia prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu Zamawiający, działając na podstawie art. 137 ust. 4 pzp, dokonuje stosownej zmiany ogłoszenia poprzez publikację ogłoszenia, o którym mowa w art. 267 ust. 2 pkt 6 pzp.

Dyrektor

Śimienazwiskopodpis
/dokument podpisany elektronicznie/