

Pruszcz Gdański, dnia 12.10.2022 r.

Znak sprawy: ZP.271.37.2022 /14

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 05.10.2022 r. pod numerem 2022/BZP 00375503/01

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym – wariant I – bez negocjacji na robotę budowlaną pn.: „Zagospodarowanie terenu poprzez budowę układu drogowego wraz z oświetleniem, odwodnieniem, zielenią i małą architekturą na terenie Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Obrońców Westerplatte 30 w Pruszczu Gdańskim”, o wartości zamówienia nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 5 382 000 EURO

***Strona internetowa  
prowadzonego postępowania***

**INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW NR 1**  
**- wnioski (zapytania o wyjaśnienie treści SWZ),**  
**- wyjaśnienia treści SWZ,**  
**- zmiana treści SWZ**

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2022 r., poz. 1710 (dalej: ustawa Pzp), Zamawiający przekazuje Wykonawcom **treść wniosków (zapytań o wyjaśnienie treści SWZ) wraz z wyjaśnieniami oraz zmianę treści SWZ.**

Zamawiający informuje, że kolejnym wnioskom (zapytaniom o wyjaśnienie treści SWZ) do treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) są nadawane indywidualne numery i prosi Wykonawców o posługiwanie się tą numeracją w ewentualnej dalszej korespondencji w sprawie tych wniosków (zapytań o wyjaśnienie treści SWZ).

**I. Treść zapytań do SWZ:**

**Zapytanie nr 1 (pisownia oryginalna)**

Czy realizowany inwestycja ma przyjęte obliczenia co do opraw Led zgodne z klasami oświetlenia dróg M2 ,M3, M6 które zapewnią bezpieczeństwo na drogach, dołączenie odpowiednich obliczeń fotometrycznych do zamówienia.

**Wyjaśnienie:**

Zamawiający wyjaśnia, że w zakresie projektu oświetlenia przewidziane jest przesunięcie dwóch istniejących słupów oświetleniowych (wraz z oprawami, ale bez ich zmiany) wraz z wymianą kabli zasilających oraz wykonanie iluminacji drzew na istniejących słupach oświetleniowych. Iluminacja drzew jako oświetlenie o charakterze wyłącznie architektonicznym nie podlega kryteriom wynikającym z klas oświetlenia dróg. Parametry techniczne naświetlaczy (iluminacji) drzew zostały opisane w dokumentach stanowiących załączniki do niniejszego postępowania.

Zatem pytanie nie dotyczy zakresu niniejszego opracowania. W ramach opracowania nie jest bowiem projektowane nowe oświetlenie drogowe na terenie Szkoły Podstawowej, lecz pozostaje istniejące oświetlenie, z uwzględnieniem przestawienia istniejących słupów oświetleniowych w nowe lokalizacje i wymianę kabli oświetleniowych – zgodnie z projektem.

Projektowane są nowe naświetlacze drzew na istniejących słupach oświetleniowych. Zastosowane produkty i rozwiązania powinny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami i wymogami oraz posiadać niezbędne dopuszczenia.

### **Zapytanie nr 2 (pisownia oryginalna)**

Proszę o dodanie do SIWZ więcej obowiązujących informacji i Norm na zamawiane produkty w opisach, w które ma zastosowane średnica minimalna wysięgnika 4,2 cm do 6,00 cm mocowanie oraz uchwyt mocujący lampę, a nie zostały podane. Obowiązujące normy oświetlenia drogowego powinny zapewniać bezpieczeństwo osobom poruszającym się po nich, oraz swobodę poruszania się wszystkim uczestników ruchu. nowych norm: PN-EN 13201-2 :2016-03. Czy powinny być zachowane prawo własności intelektualnej i przemysłowej co do Diody Led i innych technologii świetlnych zastosowane w lampach Led, niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Czy do analizy powinny służyć następujące akty prawne i dyrektywy EU, rozporządzenia zgodnie z Ustawą 20 maj 2016 poz 831 Energetyczną o przeprowadzeniu audytu energetycznego zgodnie z, wynikający z art.4 ust.3 TUE oraz art.7 Konstytucji RP, obowiązek respektowania zasad prawa unijnego przy wykonywaniu kompetencji przewidzianych dla niego w ustawy Prawa własności intelektualnych, z zakresu własności przemysłowej.

#### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający wyjaśnia, że w zakresie projektu oświetlenia nie przewidziano zastosowania wysięgników, sposób montażu naświetlaczy (iluminacji) na istniejących słupach należy wykonać zgodnie z wytycznymi ich producenta, lecz nie poprzez wykonanie otworów montażowych w słupach.

Zamawiający zatem podkreśla, że w ramach opracowania nie jest projektowane nowe oświetlenie drogowe na terenie Szkoły Podstawowej, lecz pozostaje istniejące oświetlenie z uwzględnieniem przestawienia istniejących słupów oświetleniowych w nowe lokalizacje i wymianę kabli oświetleniowych – zgodnie z projektem. Projektowane są nowe naświetlacze drzew na istniejących słupach oświetleniowych. Zastosowane produkty i rozwiązania powinny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami i wymogami oraz posiadać niezbędne dopuszczenia.

### **Zapytanie nr 3 (pisownia oryginalna)**

Producent opraw oświetleniowych deklaruje zgodności z następującymi normami z zakresu bezpieczeństwa użytkowania: Obecnie, na terenie UE obowiązują normy bezpieczeństwa IEC oraz wymogi bezpieczeństwa PNEN 60061, PN-EN 60598, PN-EN 61347, EN 62031, PN-EN 62471, PN-EN 62560 i PN- EN 62663-1. Przepisy te są ujęte w licznych Dyrektywach UE, m.in. w sprawie urządzeń niskonapięciowych i kompatybilności elektromagnetycznej oraz w przepisach (ekoprojekt) Gdzie warunkiem zapewniającym zgodność jest posiadanie znaku CE przez produkty LED odnoszą się do Europejskiej Bazy Danych Produktów dotyczących Etykietowania Energii.

#### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający wyjaśnia, że istniejące oprawy oświetleniowe drogowe na terenie Szkoły podstawowej nr 1 nie podlegają wymianie. W ramach projektu należy dowiesić na istniejących słupach oświetleniowych naświetlacze służące do iluminacji drzew, zgodnie z projektem i obowiązującymi przepisami. Zastosowane produkty i rozwiązania powinny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami i wymogami oraz posiadać niezbędne dopuszczenia.

### **Zapytanie nr 3a (pisownia oryginalna)**

Od 1 stycznia 2019 r. dostawcy (importerzy, producenci) są zobowiązani do rejestracji swoich urządzeń, które muszą posiadać etykietę energetyczną EPREL, zanim będą mogły zostać sprzedane na rynku europejskim. W dokumentach do projektu i SIWZ nie zostały uwzględnione Normy EU dla użytkowników i wymogów bezpieczeństwa: Badania na zgodność Ustawy o ogólnym bezpieczeństwie produktów, wymagania dla sprzętu elektrycznego i jego oznakowania:

#### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający wyjaśnia, że zastosowane produkty i rozwiązania powinny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami i wymogami oraz posiadać niezbędne dopuszczenia.

### **Zapytanie nr 4 (pisownia oryginalna)**

Brak jest opisów ogólnych lampy i ich wielkości uchwytu i mocowania, jest niedopuszczalne podawanie nazw opraw, powinna być podana charakterystyka i normy minimum powyżej 110 lumenów 1W netto, według zamienników światła sodowego na Led, które mogą ukierunkować wykonawcę i inwestora jakie produkty przedstawić do rzetelnej przygotowanej wyceny dostosowując się do polityki klimatycznej z zachowaniem strategii niskoemisyjnej rozwoju. Oraz wskazanie jego finansowania zgodnie z Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE, Euratom) 2018/1046 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie zasad finansowych mających zastosowanie do budżetu ogólnego Unii, zmieniające rozporządzenia (UE) nr 1296/2013, (UE) nr 1301/2013, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 1304/2013, (UE) nr 1309/2013, (UE) nr 1316/2013, (UE) nr 223/2014 i (UE) nr 283/2014 oraz decyzję nr 541/2014/UE, a także uchylające rozporządzenie (UE, Euratom) nr 966/2012 (Dz.U. L 193 z 30.7.2018, s. 1). jeśli jest finansowany lub środki będą występowały o zwrot poniesionych nakładów.

#### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający wyjaśnia, że w zakresie projektu oświetlenia przewidziane jest przesunięcie dwóch istniejących słupów oświetleniowych (wraz z oprawami, bez ich zmiany) wraz z wymianą kabli zasilających oraz wykonanie iluminacji drzew na istniejących słupach oświetleniowych. W projekcie nie występują nazwy własne produktów.

Zastosowane produkty i rozwiązania powinny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami i wymogami oraz posiadać wszelkie niezbędne dopuszczenia. Wycena robót budowlanych powinna być na podstawie dokumentów stanowiących załączniki do niniejszego postępowania.

### **Zapytanie nr 5 (pisownia oryginalna)**

Czy wszystkie oprawy LED powinny spełniać niezbędne wytyczne zarówno co do sprzętu jak i jego znakowania. Niniejsza informacja zawiera wytyczne dotyczące zasad klasyfikacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego zgodnie z ustawą z dnia 29 lipca 2005r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495, Dz. U. z 2008r. Nr 223, poz. 1464 oraz z 2009r. Dz. U. Nr 79. Poz. 666), zwanej dalej ustawą. Zgodnie z ustawą z dnia 20 maja 2016 o efektywności energetycznej przykładowo :Temperatura barwowa emitowanego światła 4000k (+/-100K) o Współczynnik oddawania barw RA większy lub równy 70 o Panel LED . Wyposażony w grupę soczewek kształtujących rozsył światła o charakterze drogowym, która nie oślepia kierowcy i nie powoduje odbicia światła od jezdni . Każda dioda na panelu LED posiada indywidualny element optyczny o takiej samej

charakterystyce. W przepisach przewidziany jest układ redukcji mocy, który powinien być stosowany według przepisów w lampach oświetleniowych, ma umożliwiać płynne nastawienie kilku progów natężenia oświetlenia świetlnego w zakresie co najmniej od 100 - 30 % strumienia nominalnego \* Temperatura pracy w zakresie -40 + 50 stopni \* Efektywność świetlna w zakresie minimum 112 – 115 lm/W netto.

#### **Wyjaśnienie:**

Zamawiający wyjaśnia, że w zakresie projektu oświetlenia przewidziane jest przesunięcie dwóch istniejących słupów oświetleniowych (wraz z oprawami, bez ich zmiany) wraz z wymianą kabli zasilających oraz wykonanie iluminacji drzew na istniejących słupach oświetleniowych. Iluminacja drzew jako oświetlenie o charakterze wyłącznie architektonicznym nie podlega kryteriom wynikającym z klas oświetlenia dróg. Parametry techniczne naświetlaczy (iluminacji) drzew zostały opisane w dokumentach stanowiących załączniki do niniejszego postępowania.

Zastosowane produkty i rozwiązania powinny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami i wymogami oraz posiadać wszelkie niezbędne dopuszczenia.

#### **II. Zmiana treści SWZ:**

Zamawiający zmienia treść § 7 ust. 6 i 7, które otrzymują brzmienie:

„6. Zamawiający przewiduje udzielenie Wykonawcy zaliczek na poczet wynagrodzenia z tytułu wykonania Umowy do wysokości stanowiącej 90% wartości wynagrodzenia brutto, oraz płatność końcową w wysokości stanowiącej różnicę między sumą wypłaconych zaliczek a ceną brutto oferty Wykonawcy, określoną w ustępie 1 niniejszego paragrafu. Płatność w roku 2022 nie może przekroczyć kwoty 1.300.000,00 zł brutto.

7. Podstawą udzielenia kolejnych zaliczek, płatnych nie częściej, niż raz w danym miesiącu rozliczeniowym jest wykonanie przez Wykonawcę Robót za kwotę nie mniejszą niż 50.000,00 zł brutto oraz udokumentowanie tego wykonania zestawieniem wykonanych Robót sporządzonym przez kierownika budowy i zaopiniowanym/rozliczonym przez inspektora nadzoru inwestorskiego w sposób określony w ust. 5.”.

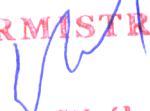
Zamawiający przekazuje i odpowiednio udostępnia zmieniony wzór umowy – pliki w formacie odpowiednio .doc oraz .pdf: **37\_22 SWZ Tom III Umowa (wzór) ZMIENIONY1.doc** oraz **37\_22 SWZ Tom III Umowa (wzór) ZMIENIONY1.pdf**

#### **III. Załączniki:**

Zmieniony wzór umowy – pliki w formacie odpowiednio .doc oraz .pdf: **37\_22 SWZ Tom III Umowa (wzór) ZMIENIONY1.doc** oraz **37\_22 SWZ Tom III Umowa (wzór) ZMIENIONY1.pdf**

#### **IV. Zamawiający oświadcza oraz informuje, że:**

1. Niniejsza informacja stanowi integralną część SWZ.
2. Niniejszą informację Zamawiający zamieścił na stronie internetowej prowadzonego postępowania: ([https://platformazakupowa.pl/pn/um\\_pruszczgdanski](https://platformazakupowa.pl/pn/um_pruszczgdanski)).

**BURMISTRZ**  
  
**Janusz Wróbel**