

Chełmża, dnia 13.08.2024 r.

GMINA CHEŁMŻA  
ul. Wodna 2  
87-140 Chełmża  
OSO.271.7.2024

## Strona prowadzonego postępowania

### Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: Wymiana na terenie Gminy Chełmża nieenergooszczędnych opraw oświetleniowych na nowe oprawy

#### I. INFORMACJA DOT. ZAPYTAŃ I WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Gmina Chełmża – zwana dalej „Zamawiającym” – informuje, że zgodnie z art. 284 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) – zwanej dalej „PZP” – wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem

o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia – zwanej dalej SWZ.

W związku z powyższym działając na podstawie art. 286 ust. 1, ust. 3 i ust. 6 PZP, zamawiający udziela następujących wyjaśnień do treści SWZ oraz przedłuża termin składania ofert dokonując stosownej zmiany treści SWZ jak w pkt II niniejszego pisma.

#### **Pytania z dnia 07 08 2024 r.**

##### **Pytanie 1:**

Prosimy o potwierdzenie, że w zakres prac wchodzi tylko wymiana opraw na LED bez wymiany wyścięgników, przewodów, zabezpieczeń, kompensacji mocy w szafkach.

##### **Odpowiedź 1:**

Przedmiot zamówienia obejmuje jedynie wymianę opraw wraz z podłączeniem. Jeżeli przy wymianie przewody lub inne elementy ulegną uszkodzeniu należy je wymienić. Wykonany przedmiot zamówienia musi spełniać swoją funkcję tj. oprawy mają działać (świecić).

##### **Pytanie 2**

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia systemu sterowania wraz z oprawami? Jeśli tak to o jakiej strukturze? **Odpowiedź 2:**

Zamawiający nie wymaga dostarczenia systemu sterowania wraz z oprawami. Zgodnie z zapisami Opisu Przedmiotu Zamówienia, który stanowi załącznik nr 1 do SWZ w pkt II ppk 18 oprawy oświetleniowe muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji opraw.

##### **Pytanie 3**

Zamawiający w zał. Nr 1 do SWZ przyjął klasy oświetleniowe C dla dróg, które zostały przeznaczone przez Komitet Oświetleniowy do oświetlania stref konfliktowych tj. stref ruchu wspólnego dla pojazdów i innych użytkowników drogi, skrzyżowań, skrzyżowań rond oraz dróg o zwiększonym prawdopodobieństwie kolizji. Wykonawca wnosi o zmianę klas C na klasy M, które są przeznaczone dla ulic z ruchem motorowym.

##### **Odpowiedź 3:**

Zamawiający nie wyraża zgody zmiany klasy C na klasę M. Przedstawione sytuacje zlokalizowane są w strefach o zwiększonym obszarze kolizyjnym, poza tym klasa

oświetleniowa C również dotyczy ruchu motorowego.

#### **Pytanie 4**

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie treści SWZ w zakresie wymagania by oprawy oferowane w ramach przedmiotowego postępowania pochodziły z produkcji na terenie Unii Europejskiej. Rozumiemy, że powyższe wymaganie nie wynika z uzasadnionych potrzeb Zamawiającego co do przedmiotu zamówienia i oferowanych opraw LED, bowiem miejsce produkcji nie ma znaczenia dla poprawności oferowanych opraw, ich parametrów technicznych czy funkcjonalnych. Istotnym jest spełnienie uzasadnionych parametrów technicznych i funkcjonalnych przez produkty dopuszczone do stosowania na rynku Unii Europejskiej. Rozumiemy też, że przedmiotowe wymaganie stanowi powtórzenie zapisu Regulaminu Dziewiątej Edycji Naboru Wniosków o dofinansowanie z Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznej „Rozświetlamy Polskę”. Biorąc wszystko pod uwagę, prosimy o wyjaśnienie i wskazanie podstaw prawnych dla tak postawionego ograniczenia, zwłaszcza w przypadku gdy wyżej przywołany Regulamin nie jest źródłem obowiązującego prawa. Powyższe tym bardziej jest niezrozumiałe w kontekście wprowadzonego w SWZ ograniczenia, które stanowi naruszenie bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa w tym Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. 2023 poz. 1605 z późn. zm) – dalej zwanej „Ustawą” tj. art. 99 ust. 4 oraz art. 16 Ustawy. Powyższe znajduje jednoznaczne potwierdzenie w orzeczeniu Krajowej Izby Odwoławczej (dalek „KIO”) -Sygnatura KIO 1743/24 z dnia 11 czerwca 2024r. Zgodnie z przywołanym wyrokiem ograniczenie dopuszczenia możliwości zaoferowania opraw oświetleniowych wyprodukowanych wyłącznie na terenie Unii Europejskiej prowadzi do wyeliminowania produktów, które w pełni są w stanie zaspokoić potrzeby Zamawiającego. Skutkiem wyeliminowania możliwości zaoferowania produktów z poza Unii Europejskiej jest też nieuzasadnione uprzywilejowanie niektórych wykonawców. W świetle powyższego Izba nakazała Zamawiającemu dopuszczenie możliwości zaoferowania opraw wyprodukowanych poza terenem Unii Europejskiej, dopuszczonych do obrotu na terenie Unii Europejskiej do obrotu.

W związku z powyższym wnosimy o wyjaśnienie i modyfikację postanowień SWZ poprzez wyeliminowanie ograniczenia dotyczącego dopuszczenia opraw wyłącznie z rynku Unii Europejskiej.

#### **Odpowiedź 4:**

W związku ze zmianą regulaminu dziewiątej edycji Rządowego Funduszu Polski Ład: Programu Inwestycji Strategicznych - edycja dziewiąta– Rozświetlamy Polskę zamawiający dopuszcza w ramach przedmiotu zamówienia wymianę na terenie Gminy Chełmża nieenergooszczędnych opraw oświetleniowych na nowe energooszczędne oprawy LED, wyprodukowane na terenie Unii Europejskiej lub dopuszczone do użycia na terenie Unii Europejskiej. Tym samym modyfikuje dokumenty zamówienia zgodnie z zapisami pkt II.1 niniejszego pisma.

#### **Pytania z dnia 08 08 2024 r.**

**Pytanie 1 )** Czy realizowana 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.

#### **Odpowiedź 1:**

Podany w zał. nr 1 do SWZ Opis przedmiotu zamówienia dobór opraw – pkt IV oraz przyjęte sytuacje drogowe w zał. Nr 1c i 1 d stanowiące integralną część Opisu przedmiotu zamówienia został przyjęty na podstawie sporządzonych audytów, które zostały opracowane w oparciu o normę PN-EN 13201, wszystkie obliczenia fotometryczne zostały załączone w dokumentacji postępowania, w których przedstawiono dobrane klasy oświetleniowe.

**Pytanie 2)** Proszę o dodanie do SIWZ więcej obowiązujących informacji i Norm na zamawiane i produkty w opisach, w które ma zastosowane średnica minimalna mocowanie oraz uchwyty mocujący lampę, a nie zostały podane, i czy wymiary słupów i wysokości słupów po zmianach w projekcie zostały zaznaczone.

**Odpowiedź 2:**

Wszystkie wymagania dot. zamówienia zostały zawarte w załączniku nr 1 do SWZ Opis przedmiotu zamówienia, którego integralną część stanowią załączniki od 1a do 1d. Zadanie nie zakłada wymiany słupów oraz zmiany wysokości montażu opraw.

**Pytanie 3)** 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 nowych technologii i zastosowań świetlnych zastosowane w lampach Led, niniejszej zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Czy do analizy powinny służyć następujące akty prawne i dyrektywy EU i rozporządzenia oraz 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.

**Odpowiedź 3:**

Zamawiający w § 5 ust. 3 wzoru umowy wymaga użycia opraw zgodnie z wymaganiami określonymi w SWZ żądając od wykonawcy w celu dopuszczenia do użycia certyfikatów ENEC i ENEC+ lub równoważnych oraz certyfikatu Zhaga D4i ( ZD4i) lub równoważnego, dokumentów wydanych przez producenta opraw oraz deklaracji zgodności z obowiązującymi normami przenoszącymi normy europejskie, co oznacza, że przedmiot zamówienia musi być zgodny z obowiązującymi normami i przepisami prawa, także z uwagi na jego lokalizację jako oświetlenia drogowego zgodnie z przyjętymi sytuacjami drogowymi.

**Pytanie 4)** 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 Rozporządzeniach i Dyrektywach UE, m.in. w sprawie urządzeń obrotu towarami wrażliwych i bezpieczeństwach technicznego i 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.

**Odpowiedź 4**

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opublikowanymi dokumentami zamówienia, w których wskazane są wymagane normy i certyfikaty.

**Pytanie 5 )** Czy jest określone życia produktu finansowego i warunki dotyczące jego likwidacji określa się w umowie w sprawie gwarancji. W stosownych przypadkach w ramach produktu finansowego na poziomie operacji z zakresu finansowania lub inwestycji można przewidzieć możliwość wyjścia z inwestycji lub zbycia ekspozycji przed końcem okresu życia inwestycji bazowych

**Odpowiedź 5**

Przedmiot zamówienia został opisany w opublikowany dokumentach zamówienia.

**Pytanie 6** ) 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 badań i 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,

### **Odpowiedź 6**

Przedmiot zamówienia został opisany w opublikowany dokumentach zamówienia.

**Pytanie 7)** Jaki jest cel segmentu zrównoważonej infrastruktury jest wspieranie operacji z zakresu finansowania i inwestycji w zrównoważoną infrastrukturę w dziedzinach, o których mowa w art. 8 ust. 1 lit. a) rozporządzenia w sprawie InvestEU. Nie naruszając przepisów dotyczących działań wyłączonych (sekcja 2.3.3 niniejszych wytycznych inwestycyjnych) oraz zasad przydziału w ramach Funduszu InvestEU określonych w sekcji 2.6, każdy właściwy obszar związany ze zrównoważoną infrastrukturą wymieniony w załączniku II do rozporządzenia w sprawie InvestEU kwalifikuje się do wsparcia w ramach segmentu polityki dotyczącego zrównoważonej infrastruktury

### **Odpowiedź 7**

Przedmiot zamówienia został opisany w opublikowany dokumentach zamówienia.

**Pytanie 8)** 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 ustawą. Zgodnie z ustawą z dnia 20 maja 2016 o efektywności energetycznej. Wsparcie w ramach efektywności energetycznej i oszczędności energii będzie obejmować projekty zgodne z zobowiązaniami Unii podjętymi w ramach Agendy 2030 i porozumienia paryskiego oraz przyczyniać się do realizacji celów określonych w dyrektywie 2012/27/UE ( 63) (ograniczenie zapotrzebowania na energię za pomocą środków służących oszczędzaniu energii oraz zarządzania popytem, stosowanie zasad gospodarki o obiegu zamkniętym, wspieranie systemu ciepłowniczego i produkcji energii w projektach kogeneracji, które ograniczają zużycie energii oraz zapobiegają emisji gazów cieplarnianych i innych zanieczyszczeń). Wsparcie będzie obejmować projekty zgodne z inicjatywą „Fala renowacji” ( 64), w szczególności z trzema obszarami, na których inicjatywa ta się koncentruje: rozwiązanie problemu ubóstwa energetycznego i budynków o najgorszej charakterystyce energetycznej; renowacja budynków publicznych, takich jak placówki administracyjne, edukacyjne i opieki zdrowotnej, oraz obniżenie emisyjności ogrzewania i chłodzenia. Należy wspierać projekty modernizujące systemy ogrzewania i chłodzenia budynków, ponieważ mają one zasadnicze znaczenie dla dekarbonizacji zasobów budowlanych w UE. Wykorzystanie lokalnego potencjału energii odnawialnej ma również kluczowe znaczenie dla zmniejszenia zależności UE od importowanych paliw kopalnych. Wsparcie to będzie obejmować także renowację istniejących budynków pod kątem efektywności energetyczne

przykładowo :Temperatura barwowa emitowanego światła 4000k (+/-100K) o Współczynnik oddawania barw RA większy lub równy 70 o Panel LED . Wyposażony w grupę soczewek kształtujących rozsyłu 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

\* Jaka powinna być Temperatura pracy w zakresie -40 + 50 stopni

## Odpowiedź 8

Przedmiot zamówienia został opisany w opublikowany dokumentach zamówienia.

**Pytanie 9)** Jak jest przewidziany rozwój zrównoważonej infrastruktury transportowej oraz tworzenie rozwiązań w zakresie urządzeń i innowacyjnych technologii Wsparcie w ramach rozwoju zrównoważonej infrastruktury transportowej oraz tworzenia rozwiązań w zakresie urządzeń i innowacyjnych technologii będzie ukierunkowywane na rozwój zrównoważonej i bezpiecznej infrastruktury transportowej, suprastruktur, rozwiązań i sprzętu służących mobilności, a także innowacyjnych technologii, zgodnie z priorytetami Unii w zakresie transportu, strategią na rzecz zrównoważonej i inteligentnej mobilności ( 69) oraz z zobowiązaniami podjętymi na mocy porozumienia paryskiego. Wsparcie to będzie obejmować projekty wspierające rozwój infrastruktury transeuropejskiej sieci transportowej („TEN-T”), remonty i modernizację istniejącej infrastruktury i komponentów poziomu połączeń międzysystemowych we wszystkich rodzajach transportu

## Odpowiedź 9

Przedmiot zamówienia został opisany w opublikowany dokumentach zamówienia.

**Pytanie 10 )** Czy wspieranie rozwoju zrównoważonej i bezpiecznej infrastruktury łączności cyfrowej musi koncentrować się na projektach wspierających szeroki zakres produktów i usług w dziedzinie komunikacji i technologii informacyjnej. Takie wsparcie może obejmować na przykład projekty wspierające uniwersalne (tj. obejmujące obszary wiejskie/peryferyjne) uruchamianie infrastruktury, wdrażanie cyfrowych sieci o bardzo dużej przepustowości, w tym poprzez wdrażanie przewodowych i bezprzewodowych systemów łączności, m.in. systemów światłowodowych i systemów łączności 5G, oraz inwestycje niezbędne w celu osiągnięcia unijnych strategicznych celów łączności cyfrowej zdefiniowanych w komunikacie „Łączność dla konkurencyjnego jednolitego rynku cyfrowego”. Wsparcie to będzie ukierunkowane także na projekty mające na celu zwiększenie zdolności i odporności unijnych sieci (np. zabezpieczonych kwantowo sieci komunikacyjnych, międzyregionalnej i międzynarodowej łączności, m.in. za pomocą kabli lądowych i podmorskich, systemów satelitarnych, ośrodków przetwarzania danych oraz sieci ochrony publicznej i pomocy w przypadku klęsk żywiołowych) oraz wspieranie transformacji cyfrowej najważniejszych usług publicznych.

## Odpowiedź 10

Przedmiot zamówienia został opisany w opublikowany dokumentach zamówienia.

## II. ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Gmina Chełmża – zwana dalej „Zamawiającym” działając na podstawie art. 286 ust. 3 w związku z art. 286 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) – zwanej dalej „PZP” zmienia treść SWZ wraz z załącznikami w zakresie zmiany opisu przedmiotu zamówienia, przedłużenia terminu składania i otwarcia ofert, jak również terminu związania ofertą – w następujący sposób:

1. W SWZ Rozdział 3 ust. 4 zdanie pierwsze otrzymuje następujące brzmienie (treść):  
„-Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje wymianę na terenie Gminy Chełmża nieenergooszczędnych opraw oświetleniowych na nowe energooszczędne oprawy LED, wyprodukowane na terenie Unii Europejskiej lub dopuszczone do użycia na terenie Unii Europejskiej, a mianowicie”;
2. W SWZ Rozdział 18 ust. 1 otrzymuje następujące brzmienie (treść):  
„1. Wykonawca będzie związany ofertą do dnia **19 września 2024 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z dniem, w którym upływa terminu składania ofert.”.
3. W SWZ Rozdział 20 ust. 1 otrzymuje następujące brzmienie (treść):

„1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_chelmza/proceedings](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_chelmza/proceedings) w myśl PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania **do dnia 21 sierpnia 2024 r. do godziny 09:00.**”.

4. W SWZ Rozdział 21 ust. 1 otrzymuje następujące brzmienie (treść):  
„1. Otwarcie ofert rozpocznie się w dniu **21 sierpnia 2024 r.** o godzinie 09:30. Otwarcie ofert nie jest jawne.”
5. Stosownie do zmiany zawartej w pkt II.1 zmienia się tym samym analogicznie załącznik nr 1 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia- pkt I ust. 3 oraz załącznik nr 3 do SWZ projektowane postanowienia umowy w sprawie zamówienia publicznego – wzór umowy - § 1 ust. 3.
6. Załącznik nr 1 do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia pkt II.:
  - 1) pkt 16 otrzymuje brzmienie:  
„oprawa musi posiadać oznaczenie CE, certyfikat ENEC i ENEC+ lub równoważne posiadać deklaracje zgodności wyrobu z obowiązującymi normami przenoszącymi normy europejskie,”
  - 2) pkt 17 otrzymuje brzmienie:  
„oprawy muszą być wyposażone w gniazdo Zhaga oraz posiadać certyfikat Zhaga D4i lub równoważny”,
  - 3) pkt 18 otrzymuje brzmienie:  
„stosowania jedynie nowych opraw oświetleniowych LED wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej lub nowych opraw dopuszczonych do użycia na terenie Unii Europejskiej, zgodnie z zapisami § 8 ust. 5 Programu oraz muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji opraw i jednocześnie posiadać łącznie certyfikaty: ENEC, ENEC+, ZD4i, lub równoważne zgodnie z zapisami § 5 ust. 6 Programu;“
7. Załącznik nr 3 do SWZ projektowane postanowienia umowy w sprawie zamówienia publicznego – wzór umowy:
  - 1) § 5 ust. 3 pkt 1 otrzymuje brzmienie:  
„certyfikat ENEC i ENEC+ lub równoważne oraz certyfikat Zhaga D4i ( ZD4i) lub równoważny;”
  - 2) § 5 ust. 6 pkt 1 otrzymuje brzmienie:  
„stosowania jedynie nowych opraw oświetleniowych LED wyprodukowanych na terenie Unii Europejskiej lub nowych opraw dopuszczonych do użycia na terenie Unii Europejskiej, zgodnie z zapisami § 8 ust. 5 Programu oraz muszą gwarantować możliwość zdalnego sterowania bez dodatkowej modyfikacji opraw, zgodnie z zapisami § 5 ust. 6 Programu;”

Zmiana treści SWZ jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców.

### III. ZAMIANA OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU W BZP

Zamawiający działając na podstawie art. 271 PZP zmienia treść ogłoszenia o zamówieniu.

*WÓJT*  
*Bartosz Szprenglewski*

Otrzymują:

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie  
Zamówienia w formie „Komunikatu publicznego”  
za pośrednictwem platformazakupowa.pl

Sprawę prowadzi/Sporządziła:

Anna Feeser-Bering  
Referat Organizacyjny i Spraw Obywatelskich  
tel. 56 675 60 76 wew. 43

*Niniejsza treść stanowi odwzorowanie dokumentu, którego oryginał znajduje się w aktach sprawy.*