Działoszyce, dnia 16 czerwca 2020 roku

Numer referencyjny: BID.ZP.10.2020

 **Do Wykonawców**

**Dotyczy sprawy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu publicznego pn.: „„Modernizacja oświetlenia ulicznego w oparciu o zastosowanie energooszczędnych opraw ze źródłem światła „Led” w gminie Działoszyce”**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) dokonuje następujących zmian w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

* **W Rozdziale 13 – Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert:**

**gdzie obecnie jest:**

4. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami i przypisanymi do nich wagami:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Kryterium** | **Waga kryterium w ocenie ofert** |
| 1. | Cena | 60% |
| 2. | Trwałość strumienia światła oprawy ulicznej o najniższej trwałości mierzona parametrem L80B10 wg Raportu ekstrapolowanej trwałości strumienia światła TM-21-11 LM 80-08 lub dokumentu równoważnego | 20% |
| 3. | Moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy) | 10% |
| 4. | Doświadczenie osób skierowanych do realizacji zamówienia | 10% |
| Razem | 100% |

5. Oferta Wykonawcy będzie oceniana przez Zamawiającego zgodnie z poniższym wzorem:

**Cn**

**S = Cc \* \_\_\_\_\_\_\_ + T + P + D**

**Co**

gdzie:

**S**-  łączna ilość punktów dla ocenianej oferty;

**Cc -** maksymalna ilość punktów dla kryterium ceny - maksymalnie 60 pkt (jednemu procentowi wagi tego kryterium odpowiada jeden punkt);

**Cn -**cena najniższej oferty w zł;

**Co -**cena oferty ocenianej w zł;

**T –** ilość punktów dla kryterium: trwałość strumienia światła oprawy ulicznej
o najniższej trwałości opraw, mierzona parametrem L80B10 wg raportu ekstrapolowanej trwałości strumienia światła TM-21-11 LM 80-08 lub dokumentu równoważnego[h].

Ocena punktowa nastąpi wg zasady:

* 1. L80B10 od 100 000 h do 110.000 h – 3 pkt;
	2. L80B10 powyżej 110 000 h do 120.000 h – 7 pkt;
	3. L80B10 powyżej 120 000 h do 130.000 h – 14 pkt;
	4. L80B10 powyżej 140.000 h – 20 pkt.

**W przypadku, gdy Wykonawca nie zaoferuje lub zaoferuje trwałość strumienia światła oprawy o najniższej trwałości opraw mierzonej parametrem L80B10
wg raportu ekstrapolowanej trwałości strumienia światła TM-21-11 LM 80-08 mniejszą niż 100 000 h lub innego dokumentu równoważnego, Zamawiający dokona odrzucenia oferty Wykonawcy.**

**P** – ilość punktów dla kryterium: moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy wszystkich opraw bez uwzględnienia
tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy) dla oświetlenia spełniającego normę
PN-EN 13201 [kW]. Ocena punktowa nastąpi wg zasady:

1. w zakresie od 100,24 kW do 90,00 kW– 0 pkt;
2. w zakresie poniżej 90,00 kW do 80,00 kW– 5 pkt;
3. w zakresie poniżej 80,00 kW – 10 pkt.

**W przypadku, gdy Wykonawca nie zaoferuje lub zaoferuje moc zainstalowaną sumy wszystkich opraw dla oświetlenia spełniającego normę PN-EN 13201 większą niż
100,24 kW, Zamawiający dokona odrzucenia oferty Wykonawcy.**

**D –** w kryterium oceniane będzie doświadczenie wskazanej w ofercie osoby skierowanej do realizacji zamówienia posiadający uprawnienia do projektowania i kierowania robotami w branży elektrycznej. Za każdą realizację wymienioną w formularzu „Oferty” podlegającą na wykonaniu dokumentacji budowalno-wykonawczej. Oferta otrzyma punkty zgodnie z poniższym sposobem ich obliczenia. W przypadku gdy Wykonawca wpiszę liczbę większą niż 5, otrzyma w tym kryterium max. ilości punktów tj. 10,0. W przypadku gdy Wykonawca w formularzu „Oferta” nie wpisze ilości zrealizowanych usług zostanie mu przyznane 0,0 pkt.

Punktacja w kryterium – doświadczenie:

0 pkt. – za wykonanie 0 projektu

2 pkt. – za wykonanie 1 projektu

4 pkt. – za wykonanie 2 projektów

6 pkt. – za wykonanie 3 projektów

8 pkt. – za wykonanie 4 projektów

10 pkt. – za wykonanie 5 i więcej projektów.

W przypadku zmiany projektanta w trakcie realizacji umowy, zaproponowana osoba będzie musiała wykazać co najmniej tyle realizacji ile wskazano w ofercie.

**Informację należy wskazać w załaczniku nr 7, który należy złożyć wraz z ofertą.**

**a powinno być:**

4. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami i przypisanymi do nich wagami:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr kryt.** | **Opis kryteriów oceny** | **Znaczenie** |
| **1** | **Cena brutto** | **60% = 60 pkt** |
| **2** | **Wszystkie oferowane oprawy oświetleniowe spełniają grupę ryzyka fotobiologicznego – 0 (RG0)** | **10% = 10 pkt** |
| **3** | **Dostarczenie i zainstalowanie w siedzibie Zamawiającego Serwera wraz z Oprogramowaniem Zarządzającym (Inteligentnym System Sterowania Oświetleniem) zgodnie z wymaganiami opisanymi w Opisie Przedmiotu Zamówienia** | **10% = 10 pkt.** |
| **4** | **Okres wydłużonej gwarancji jakości**  | **10% = 10 pkt** |
| **5** | **Wszystkie oferowane oprawy oświetleniowe posiadają licencje ENEC+** | **10% = 10 pkt** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Kryterium | Znaczenieprocentowekryterium | Maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać ofertaza dane kryterium |
| **1** | Cena | 60 % | 60 pkt |
| **2** | **Wszystkie oferowane oprawy oświetleniowe spełniają grupę ryzyka fotobiologicznego – 0 (RG0)**Jeżeli oferowane oprawy oświetleniowe spełniają grupę ryzyka fotobiologicznego – 0 (RG0) potwierdzone raportem z badań bezpieczeństwa fotobiologicznego, przeprowadzonego przez niezależne laboratorium badawcze na terenie Unii Europejskiej zgodnie z normą PN-EN 62471 to Wykonawca otrzyma 10 pkt.Jeśli oprawy oświetleniowe nie spełniają grupę ryzyka fotobiologicznego – 0 (RG0) to Wykonawca otrzyma 0 pkt. **Informację należy wskazać w formularzu ofertowym**  | 10% | 10pkt |
| **3** | **Za dostarczenie i zainstalowanie w siedzibie Zamawiającego Serwera wraz z Oprogramowaniem Zarządzającym** (Inteligentnym System Sterowania Oświetleniem) zgodnie z wymaganiami opisanymi w załączniku do SIWZ - Szczegółowej Specyfikacji Technicznej Materiałów i Dostaw - 4.2. Szczegółowe wymagania dotyczące system sterowania, pkt. 7. - Wykonawca otrzyma 10 pkt. Jeśli Serwer wraz z Oprogramowaniem Zarządzającym (Inteligentnym System Sterowania Oświetleniem) będzie zainstalowany w tzn. „chmurze” poza siedzibą Zamawiającego Wykonawca otrzyma 0 pkt.**Informację należy wskazać w formularzu ofertowym** | 10% | 10 pkt |
| **4** | **Okres wydłużonej gwarancji jakości** na wykonanie przedmiotu zamówienia Za udzielenie gwarancji jakości na okres: Poniżej60 miesięcy, oferta zostanie odrzucona* 60 miesięcy, wykonawca otrzyma – 0 pkt.
* 72 miesięcy, wykonawca otrzyma – 5 pkt.
* 84 miesięcy, wykonawca otrzyma – 10 pkt.

**Informację należy wskazać w formularzu ofertowym** | 10% | 10pkt |
| **5** | **Wszystkie oferowane oprawy oświetleniowe posiadają licencje ENEC+**Jeżeli oferowane oprawy posiadają licencję/certyfikat ENEC+ lub certyfikat równoważny wraz z pełnym tekstem licencji/certyfikatu razem z załącznikami obejmującymi listę komponentów certyfikowanych opraw potwierdzający spełnienie norm europejskich, szczególnie potwierdzający wiarygodność podawanych przez producenta parametrów funkcjonalnych deklarowanych w momencie wprowadzenia wyrobu do obrotu, takich jak: napięcie zasilania, klasa ochronności elektrycznej, pobierana moc, skuteczność świetlna, temperatura barwowa, strumień świetlny, zgodnie z Normą EN-62722-2-1:2016 (certyfikat będzie uznany za równoważny jeśli zostanie nadany przez niezależne laboratorium badawcze, posiadające akredytację na terenie Unii Europejskiej) to Wykonawca otrzyma 10 pkt. Jeśli oprawy nie posiadają licencji/certyfikatu to Wykonawca otrzyma 0 pkt. **Informację należy wskazać w formularzu ofertowym** | 10% | 10pkt |

5. Oferta Wykonawcy będzie oceniana przez Zamawiającego zgodnie z poniższym wzorem:

**Cn**

**S = Cc \* \_\_\_\_\_\_\_ + RG0 + S + G + E**

**Co**

gdzie:

**S**-  łączna ilość punktów dla ocenianej oferty;

**Cc -** maksymalna ilość punktów dla kryterium ceny - maksymalnie 60 pkt (jednemu procentowi wagi tego kryterium odpowiada jeden punkt);

**Cn -**cena najniższej oferty w zł;

**Co -**cena oferty ocenianej w zł;

**RG0 –** ilość punktów dla kryterium: Jeżeli oferowane oprawy oświetleniowe spełniają grupę ryzyka fotobiologicznego – 0 (RG0) potwierdzone raportem z badań bezpieczeństwa fotobiologicznego, przeprowadzonego przez niezależne laboratorium badawcze na terenie Unii Europejskiej zgodnie z normą PN-EN 62471 to Wykonawca otrzyma 10 pkt.

Jeśli oprawy oświetleniowe nie spełniają grupę ryzyka fotobiologicznego – 0 (RG0) to Wykonawca otrzyma 0 pkt.

**Informację należy wskazać w formularzu ofertowym**

**S –** ilość punktów dla kryterium: **Za dostarczenie i zainstalowanie w siedzibie Zamawiającego Serwera wraz z Oprogramowaniem Zarządzającym** (Inteligentnym System Sterowania Oświetleniem) zgodnie z wymaganiami opisanymi w załączniku nr 11 do SIWZ - Szczegółowej Specyfikacji Technicznej Materiałów i Dostaw - 4.2.Szczegółowe wymagania dotyczące system sterowania, pkt. 7. - Wykonawca otrzyma 10 pkt.

Jeśli Serwer wraz z Oprogramowaniem Zarządzającym (Inteligentnym System Sterowania Oświetleniem) będzie zainstalowany w tzn. „chmurze” poza siedzibą Zamawiającego Wykonawca otrzyma 0 pkt.

**Informację należy wskazać w formularzu ofertowym**

**G –** ilość punktów dla kryterium:Okres wydłużonej gwarancji jakości na wykonanie przedmiotu zamówienia

Za udzielenie gwarancji jakości na okres:

 Poniżej 60 miesięcy, oferta zostanie odrzucona. W przypadku zaoferowania:

* 60 miesięcy, wykonawca otrzyma – 0 pkt.
* 72 miesięcy, wykonawca otrzyma – 5 pkt.
* 84 miesięcy, wykonawca otrzyma – 10 pkt.

**Informację należy wskazać w formularzu ofertowym**

**E –** ilość punktów dla kryterium: Wszystkie oferowane oprawy oświetleniowe posiadają licencje ENEC+

Jeżeli oferowane oprawy posiadają licencję/certyfikat ENEC+ lub certyfikat równoważny wraz z pełnym tekstem licencji/certyfikatu razem z załącznikami obejmującymi listę komponentów certyfikowanych opraw potwierdzający spełnienie norm europejskich, szczególnie potwierdzający wiarygodność podawanych przez producenta parametrów funkcjonalnych deklarowanych w momencie wprowadzenia wyrobu do obrotu, takich jak: napięcie zasilania, klasa ochronności elektrycznej, pobierana moc, skuteczność świetlna, temperatura barwowa, strumień świetlny, zgodnie z Normą EN-62722-2-1:2016 (certyfikat będzie uznany za równoważny jeśli zostanie nadany przez niezależne laboratorium badawcze, posiadające akredytację na terenie Unii Europejskiej) to Wykonawca otrzyma 10 pkt.

Jeśli oprawy nie posiadają licencji/certyfikatu to Wykonawca otrzyma 0 pkt.

**Informację należy wskazać w formularzu ofertowym**

* **W Rozdziale 6 – Wykaz oświadczeń lub dokumentów, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia (pkt.8):**

**gdzie obecnie jest:**

8. W celu potwierdzenia, że oferowane do wykonania modernizacji oświetlenia oprawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający żąda od Wykonawcy:

1) dokumentu wystawionego przez producenta, przetłumaczonego na język polski, potwierdzającego parametry techniczno – użytkowe oferowanych opraw oświetlenia ulicznego LED, w szczególności opisy w formie kart katalogowych opraw oświetleniowych lub innych dokumentów, poświadczonego przez Wykonawcę;

2) raportu ekstrapolowanej trwałości strumienia światła TM-21-11 LM-80-08 lub innego dokumentu równoważnego. Wymagana jest minimum deklaracja producenta o trwałości strumienia światła na przestrzeni czasu. Deklaracja powinna być wydana max do 1 roku wstecz, zapewniając trwałość strumienia światła na czas gwarancji opraw, ewentualnie zawierać informacje o odchyleniach;

3) deklaracji zgodności w zakresie oznakowania oprawy oświetleniowej znakiem CE lub dokumentu równoważnego;

4) certyfikatu potwierdzającego przyznanie proponowanym przez wykonawcę oprawom oświetleniowym znaku ENEC+ przez sygnatariusza porozumienia ENEC lub dokumentu równoważnego. Zamawiający wyjaśnia, że za równoważne do Certyfikatu ENEC+ uważa się certyfikat zawierający treść zgodną z treścią Certyfikatu ENEC+ w zakresie potwierdzenia badaniami spełnienia przez wyrób norm europejskich. Dla każdego elementu z którego zbudowana jest oprawa powinno być wskazane w tabeli zgodność tego elementu z normami europejskimi dotyczącymi tego elementu składowego;

4) oświadczenia Wykonawcy, że oferowane przez niego oprawy oświetleniowe, tj. wymienione w ofercie, posiadają gwarancję producenta:

a) na diody Led,

b) na układ zasilający,

c) na obudowę oprawy,

- na okres min. 60 miesięcy.

**a powinno być:**

8. W celu potwierdzenia, że oferowane do wykonania modernizacji oświetlenia oprawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający żąda od Wykonawcy:

1) dokumentu wystawionego przez producenta, przetłumaczonego na język polski, potwierdzającego parametry techniczno – użytkowe oferowanych opraw oświetlenia ulicznego LED, w szczególności opisy w formie kart katalogowych opraw oświetleniowych lub innych dokumentów, poświadczonego przez Wykonawcę;

2) deklaracji zgodności w zakresie oznakowania oprawy oświetleniowej znakiem CE lub dokumentu równoważnego;

3) certyfikatu potwierdzającego przyznanie proponowanym przez wykonawcę oprawom oświetleniowym znaku ENEC+ przez sygnatariusza porozumienia ENEC lub dokumentu równoważnego. Zamawiający wyjaśnia, że za równoważne do Certyfikatu ENEC+ uważa się certyfikat zawierający treść zgodną z treścią Certyfikatu ENEC+ w zakresie potwierdzenia badaniami spełnienia przez wyrób norm europejskich. Dla każdego elementu z którego zbudowana jest oprawa powinno być wskazane w tabeli zgodność tego elementu z normami europejskimi dotyczącymi tego elementu składowego (wymagane tylko w przypadku deklaracji w ofercie przez Oferenta posiadania takiego certyfikat);

4) oświadczenia Wykonawcy, że oferowane przez niego oprawy oświetleniowe, tj. wymienione w ofercie, posiadają gwarancję producenta:

a) na diody Led,

b) na układ zasilający,

c) na obudowę oprawy,

- na okres udzielonej gwarancji przez Oferenta w Ofercie (min. 60 miesięcy)

* **W Rozdziale 10 – Opis sposobu przygotowania ofert (pkt.9, 11):**

**gdzie obecnie jest:**

9. Do wypełnionego i podpisanego formularza oferty (treści oferty) Wykonawca winien dołączyć:

1) Jednolity Europejski Dokument Zamówienia – Załącznik nr 3,

2) kalkulację ceny oferty, która stanowi integralną część oferty – wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ;

3) W przypadku wniesienia wadium w formie poręczeń lub gwarancji - wraz z ofertą należy złożyć oryginał dokumentu wadialnego, w formie dokumentu elektronicznego, opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do wystawienia dokumentu., a w przypadku wpłaty wadium w pieniądzu, oryginał lub kserokopię przelewu kwoty stanowiącej wadium załącza do oferty;

4) dokument wystawiony przez producenta, przetłumaczony na język polski, potwierdzający parametry techniczno – użytkowe oferowanych opraw oświetlenia ulicznego LED, w szczególności opisy w formie kart katalogowych opraw oświetleniowych lub innych dokumentów, poświadczonych przez Wykonawcę;

5) raport ekstrapolowanej trwałości strumienia światła TM-21-11 LM-80-08 lub innego dokumentu równoważnego

6) deklarację zgodności w zakresie oznakowania oprawy oświetleniowej znakiem CE (Conformité Européenne), lub dokument równoważny;

7) certyfikat potwierdzający przyznanie proponowanym przez wykonawcę oprawom oświetleniowym znaku ENEC + przez sygnatariusza porozumienia ENEC lub dokument równoważny;

8) oświadczenia Wykonawcy, że oferowane przez niego oprawy oświetleniowe, tj. wymienione w ofercie, posiadają gwarancję producenta:

d) na diody Led,

e) na układ zasilający,

f) na obudowę oprawy,

- na okres min. 60 miesięcy.

**a powinno być:**

9. Do wypełnionego i podpisanego formularza oferty (treści oferty) Wykonawca winien dołączyć:

1) Jednolity Europejski Dokument Zamówienia – Załącznik nr 3,

2) kalkulację ceny oferty, która stanowi integralną część oferty – wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ;

3) W przypadku wniesienia wadium w formie poręczeń lub gwarancji - wraz z ofertą należy złożyć oryginał dokumentu wadialnego, w formie dokumentu elektronicznego, opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do wystawienia dokumentu., a w przypadku wpłaty wadium w pieniądzu, oryginał lub kserokopię przelewu kwoty stanowiącej wadium załącza do oferty;

4) dokument wystawiony przez producenta, przetłumaczony na język polski, potwierdzający parametry techniczno – użytkowe oferowanych opraw oświetlenia ulicznego LED, w szczególności opisy w formie kart katalogowych opraw oświetleniowych lub innych dokumentów, poświadczonych przez Wykonawcę;

5) deklarację zgodności w zakresie oznakowania oprawy oświetleniowej znakiem CE (Conformité Européenne), lub dokument równoważny;

6) certyfikat potwierdzający przyznanie proponowanym przez wykonawcę oprawom oświetleniowym znaku ENEC + przez sygnatariusza porozumienia ENEC lub dokument równoważny (wymagane tylko w przypadku deklaracji w ofercie przez Oferenta posiadania takiego certyfikat);

7) oświadczenia Wykonawcy, że oferowane przez niego oprawy oświetleniowe, tj. wymienione w ofercie, posiadają gwarancję producenta:

d) na diody Led,

e) na układ zasilający,

f) na obudowę oprawy,

- na okres udzielonej gwarancji przez Oferenta w Ofercie (min. 60 miesięcy)

**gdzie obecnie jest:**

11. W formularzu oferty Wykonawca winien bezwzględnie zaoferować:

1) cenę ofertową - w zł, wynikającą z kalkulacji ceny oferty;

2) trwałość strumienia światła oprawy ulicznej o najniższej trwałości mierzoną parametrem L80B10 wg Raportu TM-21-11 LM 80-08 (nie dotyczy opraw ozdobnych):

3) moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy).

**a powinno być:**

11. W formularzu oferty Wykonawca winien bezwzględnie zaoferować:

1) cenę ofertową - w zł, wynikającą z kalkulacji ceny oferty;

2) deklarację, że oprawy oświetleniowe spełniają lub nie spełniają grupę ryzyka fotobiologicznego – 0 (RG0)

3) deklarację, dostarczenia lub niedostarczenia Serwera wraz z Oprogramowaniem Zarządzającym (Inteligentnym System Sterowania Oświetleniem)

4) okres gwarancji

5) deklarację, że oprawy oświetleniowe posiadają lub nie posiadają licencje/certyfikat ENEC+ lub równoważny

*Przedmiotowa zmiana treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zostaje udostępniona na stornie internetowej Zamawiającego w trybie art. 38 ust. 4 pzp. Jednocześnie Zamawiający informuje, że zaistniała zmiana SIWZ prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu w rozumieniu art. 38 ust.4a pzp.*

**Zamawiający czyniąc zadość treści art. 12a ust. 2 pkt. 1 pzp informuje o zmianie terminu składania ofert który przypada na dzień 14 lipca 2020 roku godz.: 10:00. Termin otwarcia ofert: 14 lipca 2020 roku godz. 10:15. Zmiany SIWZ w tym zakresie będą dostępne również na stronie internetowej Zamawiającego.**