

GMINA ZABÓR



Zabór, 22 listopada 2021 r.

GKN.7010.2.2.2021

Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą: Dostawa opraw oświetleniowych LED oraz zegarów sterujących astronomicznych wraz z ich częściowym montażem.

Informuję, że w postępowaniu wpłynęły pytania, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

I.

W SIWZ Rozdział III pkt 1.5 są zapisy:

1. stopień odporności na uderzenia IK10,

źródło światła - panel LED osłonięty kloszem z płaskiej szyby hartowanej,

Zapisy czytane razem powodują bardzo znikomą możliwość zaofiarowania opraw parkowych. Szyba o odporności IK10 jest niezwykle rzadko stosowana w oprawach parkowych. Większość modeli opraw parkowych (łącznie z podaną w dokumentacji jako bazowa Kazu) posiadają klosze wykonane z innych materiałów.

Wnosimy o zmianę zapisu na - źródło światła - panel LED

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie klosza z innego materiału, pod warunkiem utrzymania stopnia odporności na uderzenia minimum IK10.

2. montaż opraw zarówno na wysięgniku, jak i bezpośrednio na słupie.

W załączniku „dokumentacja projektowa” pkt 4 określono „Na terenach rekreacyjnych zastosowane są oprawy w kształcie kuli zainstalowane bezpośrednio na słupach stalowych o wysokości 4m”

Wnosimy zmianę zapisu na: montaż opraw bezpośrednio na słupie

Jeżeli jednak występują wysięgniki prosimy o wyjaśnienie montażu opraw parkowych na wysięgniku. Jakie są to wysięgniki oraz ile ich jest. Inny montaż określony jest bowiem innym opisem typu co musi być uwidocznione w ofercie. Przy takim zapisie nie można jednoznacznie zapisać typu oprawy, a jedynie rodzinę opraw parkowych. Również cena może być znacząco inna w zależności od wysięgnika.

Odp. Zamawiający zmienia zapis na zgodny z dokumentacją projektową: „montaż opraw bezpośrednio na słupie”

3. W dokumentacji nie ma obliczeń dotyczących opraw parkowych.

Wnosimy o dodanie obliczeń bazowych lub dodanie zapisu – oprawy parkowe posiadają minimum 4100 lm strumienia świetlnego emitowanego z oprawy oraz nie więcej niż 38W mocy całkowitej. Oprawa wyposażona w system optyczny obrotowo symetryczny

Odp. Zamawiający załącza plik z obliczeniami fotometrycznymi i karty katalogowe oprawy parkowej z dokumentacji projektowej.

GMINA ZABÓR



II

4. Dotyczy Rozdział III pkt 1.4.2. ppkt d) – SWZ

cyt.: dostęp do komory zasilania od góry ze względów montażowych

Wnosimy o dopuszczenie oprav oświetleniowych, gdzie dostęp do komory elektrycznej odbywa się od dołu. Zaznaczę, że jednym z istotnych argumentów na korzyść dostępu od dołu jest fakt, że podczas prac konserwacyjnych, które odbywają się na zewnątrz w warunkach polowych, po otwarciu komory elektrycznej komponenty nie są narażone na czynniki atmosferyczne (np. deszcz, śnieg itp.) co dodatkowo chroni oprawę przed jej uszkodzeniem.

Odp. Zamawiający dopuszcza zastosowanie oprav oświetleniowych, gdzie dostęp do komory elektrycznej odbywa się od dołu.

5. Dotyczy Rozdział III pkt 1.5.2. ppkt d) – SWZ

cyt.: źródło światła - panel LED osłonięty kloszem z płaskiej szyby hartowanej

Wnosimy o dopuszczenie oprav oświetleniowych, w których źródło światła – panel LED jest osłonięty kloszem wykonanym z poliwęglanu, przy zachowaniu stopnia odporności na uderzenia IK10. Klosz wykonany w poliwęglanu umożliwi zachowanie oczekiwanego kształtu i designu oprawy parkowej.

Odp. Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie klosza z innego materiału, pod warunkiem utrzymania stopnia odporności na uderzenia minimum IK10.

6. Dotyczy Rozdział III pkt 1.5.3. ppkt a) – SWZ

cyt.: montaż oprav zarówno na wysięgniku, jak i bezpośrednio na słupie

W związku z tym, iż w niniejszym postępowaniu zgodnie z zapisami zawartymi w przedmiarze robót oprawy parkowe montowane będą bezpośrednio na słupie, wnosimy by zapis odnoszący się montażu oprav parkowych „montaż oprav zarówno na wysięgniku, jak i bezpośrednio na słupie” zastąpić zapisem „montaż oprav bezpośrednio na słupie”.

Odp. Zamawiający zmienia zapis: „montaż oprav bezpośrednio na słupie”

7. Dotyczy Rozdział III pkt 2 – SWZ

cyt.: Ponadto oferowana oprawa musi być oznakowana znakiem CE oraz posiadać deklarację zgodności WE oraz certyfikat ENEC PLUS

Prosimy o potwierdzenie, iż dobrze rozumiemy, że certyfikat ENEC PLUS należy przedstawić tylko dla oprav oświetlenia drogowego.

Odp. Wymóg określony w Rozdziale III pkt 2 SWZ dotyczący oznakowania znakiem CE oraz posiadania deklaracji zgodności WE oraz certyfikatu ENEC PLUS odnosi się zarówno do oprav oświetlenia drogowego jak i oprav oświetlenia parkowego.

8. Dotyczy Rozdział III pkt 1.4. i Rozdział V – SWZ

cyt.: Na potwierdzenie spełnienia wymagań wskazanej normy do oferty należy dołączyć obliczenia fotometryczne.

cyt.: Zamawiający nie żąda złożenia przedmiotowych środków dowodowych

W związku z nieścisłością w zapisach prosimy o potwierdzenie czy do oferty należy dołączyć obliczenia fotometryczne?

Odp. Zamawiający nie żąda dostarczania obliczeń fotometrycznych w związku z powyższym

Numer naboru RPLB.03.03.03-IZ.00-08-K02/20. Tytuł projektu: Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 279 w miejscowości Leśniów Wielki i modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Zabór.

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020.

Oś 3. Gospodarka niskoemisyjna. Działanie 3.3. Ograniczenie niskiej emisji w miastach.

Poddziałanie 3.3.3 Ograniczanie niskiej emisji w miastach – ZIT Zielona Góra.

nr referencyjny: GKN.7010.2.2.2021

GMINA ZABÓR



Zamawiający zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy PZP zmienia treść SWZ w pkt. 1.4. poprzez wykreślenie zdania: „Na potwierdzenie spełnienia wymagań wskazanej normy do oferty należy dołączyć obliczenia fotometryczne.”

III

9. Wnosimy o dopuszczenie optyki wykonanej z PC odpornej na promieniowanie UV, która jest wykonana z najwyższej jakości materiałów, przez co utrzymuje parametry świetlane (deklarowane przez producenta) przez cały okres użytkowania, zgodnie z ogólnymi warunkami gwarancji. Zastosowanie wyżej wymienionego układu soczewkowego pozwala na uzyskanie bardziej precyzyjnej krzywej świecenia, przez co oprawa zużywa mniej mocy dla oświetlenia określonego obszaru oraz nie generuje zanieczyszczenia światłem.

Odp. Zamawiający dopuszcza optykę wykonanej z PC odporną na promieniowanie UV.

10. Prosimy o wyjaśnienie czy zapis: "licznik czasu pracy oświetlenia (osobny dla każdego z wyjść sterujących)" należy rozumieć poprzez pomiar czasu pracy obwodów oświetleniowych (osobno dla każdego obwodu)?

Odp. Zamawiający przewiduje sterowanie całością oświetlenia poprzez wykorzystanie jednego wyjścia sterującego. Pomiar czasu pracy oświetlenia powinien obejmować czas załączenia oświetlenia, co jest równoznaczne z czasem załączenia wyjścia serującego.

11. Proszę o przypisanie ilości do sytuacji z obliczeń – na aktualnych materiałach dopasowanie jest niemożliwe.

Dla przykładu w obliczeniach dla miejscowości Droszków występują dwie sytuacje z mocą opraw 36W, więc nie ma możliwości rozgraniczenia ile opraw będzie w jednej sytuacji, a ile w drugiej.

Odp. Ilości opraw zgodnie z załącznikiem ZALACZNIK_03_DOBOR_OPRAW. Przy wystąpieniu kilku zbliżonych sytuacji drogowych, należy dobrać jeden typ oprawy, możliwie najlepiej spełniający wymogi dla każdej z nich.

12. W niektórych sytuacjach (np. 7. Milsko, 4. Czarna) niespełnione są wymogi normy. W jaki sposób Zamawiający będzie oceniał projekt w takich sytuacjach, skoro nawet obliczenia bazowe nie spełniają wymaganych wartości?

Czy Zamawiający przez ten zapis "zastosowane oprawy powinny spełniać wszystkie przedstawione w dokumentacji projektowej minimalne wartości takie jak luminancja oświetlenia, równomierność, średnie natężenia oświetlenia, przyrost natężenia oświetlenia nie gorsze niż te uzyskane w projekcie" ma na myśli, że w przypadku niespełnienia wymogów normy, wartość niespełniająca wymogów powinna być nie gorsza niż w projekcie?

Odp. Należy zastosować oprawy o parametrach nie gorszych niż przedstawione w dokumentacji projektowej.

13. Czy w obliczeniach można stosować kąt wychylenia oprawy w zakresie od 0st do +15st?

Numer naboru RPLB.03.03.03-IZ.00-08-K02/20. Tytuł projektu: Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 279 w miejscowości Leśniów Wielki i modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Zabór.

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020.

Oś 3. Gospodarka niskoemisyjna. Działanie 3.3. Ograniczenie niskiej emisji w miastach.

Poddziałanie 3.3.3 Ograniczanie niskiej emisji w miastach – ZIT Zielona Góra.

nr referencyjny: GKN.7010.2.2.2021

GMINA ZABÓR



Odp. Tak, można.

14. Proszę o uzupełnienie obliczeń fotometrycznych, dla opraw parkowych. Aktualnie nie ma żadnych danych do policzenia sytuacji oświetleniowych dla tego typu opraw. Proszę o przyporządkowanie ilości do dodanych sytuacji.

Odp. Zamawiający załącza plik z obliczeniami fotometrycznymi z dokumentacji projektowej. Ilości opraw zgodnie z załącznikiem ZALACZNIK_03_DOBOR_OPRAW.

15. Czy obliczenia fotometryczne znajdujące się w pliku "ZALACZNIK_01_OBLICZENIA" obejmują zakres opraw ulicznych z całości zamówienia (35szt oraz 394szt)? Jeśli nie, to proszę o uzupełnienie brakujących danych wraz z ilościami dla każdej sytuacji.

Odp. Tak, załącznik obejmuje zakres opraw ulicznych z całości zamówienia.

IV

16. Załączona do Zamówienia STWIOR (Załącznik_04 STWIOR) dotyczy części oświetlenia powiązana z siecią ENEA Oświetlenie sp. z o. o. Prosimy o udostępnienie specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót dla części oświetlenia stanowiącej wydzielony majątek GMINY ZABÓR lub w przypadku braku o potwierdzenie, iż załączona Specyfikacja obowiązuje dla części oświetlenia stanowiącej wydzielony majątek GMINY ZABÓR.

Odp. Zamawiający potwierdza, iż załączona Specyfikacja obowiązuje dla części oświetlenia stanowiącego wydzielony majątek Gminy Zabór.

17. Dotyczy plik pdf w części I dok. proj. „DOKUMENTACJA_PROJEKTOWA”

Załączony plik wg strony 1 pliku, strona tytułowa dotyczy „Dokumentacja projektowa dla zadania „Projekt wykonawczy modernizacji oświetlenia drogowego wraz z audytem efektywności energetycznej na terenie gminy Zabór” Część oświetlenia powiązana z siecią stanowiącą w całości własność gminy” a wg strony nr 3 pkt. 2 opisu technicznego pt. Zakres opracowania - dotyczy „W zakresie niniejszego opracowania są wyłącznie oprawy powiązane z siecią Enea Oświetlenie sp. z o.o. lub Enea Operator sp. z o.o. Z zakresu wyłączone oprawy zasilane z wydzielonej sieci oświetleniowej gminy oraz oprawy, które zostały zmodernizowane w ostatnim czasie i posiadają źródła LED” oraz wg strony nr 5 pkt 9 opisu technicznego pt. Opis zakresu prac -dotyczy „W czasie modernizacji oświetlenia projektuje się wymianę wskazanych na planie zagospodarowania opraw oświetleniowych powiązanych z siecią Enea Oświetlenie sp. z o.o. lub Enea Operator sp. z o.o.”

W związku z rozbieżnościami wynikającymi, iż wg strony tytułowej opracowanie dotyczy zakresu będącego własnością GMINY ZABÓR a opis techniczny mówi, iż z zakresu wyłączone oprawy zasilane z wydzielonej sieci oświetleniowej gminy, prosimy o potwierdzenie, iż załączony plik pod nazwą „DOKUMENTACJA_PROJEKTOWA” dotyczy zakresu prac będących własnością Zamawiającego i opisanych w SWZ Rozdział III Opis przedmiotu zamówienia pkt 1.2 ppkt. od 1.2.1 do 1.2.7 tj.:

GMINA ZABÓR



- „1.2.1. dostawę przez Wykonawcę 193 (stu dziewięćdziesięciu trzech) opraw energooszczędnych LED oraz wymianę 193 (stu dziewięćdziesięciu trzech) opraw rtęciowych i sodowych „punkt za punkt” na oprawy energooszczędne LED na wydzielonym majątku Gminy Zabór,
1.2.2. dostawę przez Wykonawcę 14 (czternastu) zegarów sterujących astronomicznych z możliwością zdalnego sterowania po sieci GSM oraz wymianę 14 (czternastu) starych zegarów na nowe,
1.2.3. dostawę oraz wymianę przez Wykonawcę wysięgników wraz z dopasowaniem ich długości do nowych opraw oświetleniowych na wydzielonym majątku Gminy Zabór,
1.2.4. dostawę oraz wymianę przez Wykonawcę zabezpieczeń i przewodów do opraw w słupach na wydzielonym majątku Gminy Zabór,
1.2.5. wykonanie przez Wykonawcę pomiarów elektrycznych odbiorczych w zakresie ochrony przeciwporażeniowej na wydzielonym majątku Gminy Zabór,
1.2.6. transport i zagospodarowanie urządzeń i materiałów z demontażu zgodnie z przepisami o gospodarce odpadami;
1.2.7. wykonanie przez Wykonawcę dokumentacji powykonawczej”

Odp. Zamawiający potwierdza, iż załączona „DOKUMENTACJA PROJEKTOWA” dotyczy zakresu prac dla części oświetlenia stanowiącego wydzielony majątek Gminy Zabór.

18. Dotyczy wymiany wysięgników

18a. plik pod nazwą „DOKUMENTACJA_PROJEKTOWA” pkt. 9 Opis zakresu prac „Wykaz słupów, na których wymienione zostaną wysięgniki wraz z ich nowymi długościami przedstawiono na planie zagospodarowania oraz tabeli poniżej w załącznikach”

Wg w/w treści punktu na planach powinny znaleźć się informacje odnośnie długości i miejsc wymiany wysięgników. W załączonych do Zamówienia załącznikach mapowych brak takich danych.

Brak również załącznika, w którym byłyby opisane długości i lokalizacje wysięgników do wymiany.

Prosimy o załączenie brakujących planów zagospodarowania oraz załącznika, w którym są opisane wysięgniki do wymiany lub o jednoznaczne określenie, w których miejscach należy wymienić wysięgniki i o jakiej długości.

18b. Dotyczy plik pod nazwą „DOKUMENTACJA_PROJEKTOWA” pkt. 9 Opis zakresu prac „„Ponadto zostaną wymienione wysięgniki, tak aby spełnione zostały parametry oświetlenia narzucone przez obliczenia fotometryczne. Zmiana długości wysięgnika wraz z wymianą oprawy umożliwi spełnienie wymagań oświetleniowych oraz spowoduje, że oprawy zainstalowane będą w miarę równej linii wzdłuż drogi.”

Wg obliczeń „ZALACZNIK_01_OBLICZENIA” długości wysięgników wynoszą 0 m.

Czy powyższe oznacza, że należy zdemontować istniejące wysięgniki i zamontować nowe o długości 0m?

Odp. 18a i 18b Zamawiający załącza nowy plik „ZALACZNIK_03_DOBOR_OPRAW_STAN_v2” z danymi dotyczącymi wymiany wysięgników na nowe.

18c. Jeżeli odpowiedź na pytanie 18b będzie brzmieć tak – prosimy o zmianę treści SWZ uwzględniającą powyższe zmiany.

Odp. Jak w odpowiedzi powyżej.

GMINA ZABÓR



18d. Jeżeli odpowiedź na pytanie 18b będzie brzmieć nie – prosimy o wyjaśnienie co należy rozumieć przez poniższy zapis z obliczeń:

Długość wysięgnika (4): 0.000 m

Odp. Jak w odpowiedzi powyżej.

19. Dla m. Rajewo wg załącznika „ZALACZNIK_03_DOBOR_OPRAW_STAN” należy zamontować oprawy o mocy 36W a wg „ZALACZNIK_01_OBLICZENIA” str 45 załącznika należy zamontować oprawy o mocy 54W.

Jakie oprawy należy uwzględnić w m. Rajewo 54W czy 36W.

Odp. Należy zamontować oprawy 36W.

20. Ilości opraw do montażu

Wg SWZ pkt 1.3 ppkt.1 należy:

1) dostawy 193 (stu dziewięćdziesięciu trzech) opraw energooszczędnych LED oraz wymianę 193 (stu dziewięćdziesięciu trzech) opraw rtęciowych i sodowych „punkt za punkt” na oprawy energooszczędne LED na wydzielonym majątku Gminy Zabór, w tym:

- a) opraw drogowych LED 36W w liczbie 20 (dwudziestu) sztuk,
 - b) opraw drogowych LED 45W w liczbie 10 (dziesięciu) sztuk,
 - c) opraw drogowych LED 54W w liczbie 5 (pięciu) sztuk,
 - d) opraw parkowych LED 38W w liczbie 158 (stu pięćdziesięciu ośmiu) sztuk,
- a wg załącznika „ZALACZNIK_03_DOBOR_OPRAW_STAN” należy zamontować poniższe oprawy :

- a) drogowe LED 36W w liczbie 19 sztuk,
- b) drogowe LED 45W w liczbie 9 sztuk,
- c) drogowe LED 54W w liczbie 4 sztuk,
- d) parkowych LED 38W w liczbie 158 sztuk,

Z uwagi na powyższe prosimy o potwierdzenie, iż należy zamontować ilości opraw zgodnie z załącznikiem „ZALACZNIK_03_DOBOR_OPRAW_STAN” a pozostałe ilości opraw drogowych (45W-1szt, 36W-1szt, 54W-1szt) należy dostarczyć Zamawiającemu.

Odp. Zamawiający zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy PZP zmienia treść SWZ:

– w pkt. 1.3. ppkt 1, który otrzymuje brzmienie:

1) dostawy 190 (stu dziewięćdziesięciu) opraw energooszczędnych LED oraz wymianę 190 (stu dziewięćdziesięciu) opraw rtęciowych i sodowych „punkt za punkt” na oprawy energooszczędne LED na wydzielonym majątku Gminy Zabór, w tym:

- a) opraw drogowych LED 36W w liczbie **19 (dziewiętnastu)** sztuk,*
- b) opraw drogowych LED 45W w liczbie **9 (dziewięciu)** sztuk,*
- c) opraw drogowych LED 54W w liczbie **4 (czterech)** sztuk,*
- d) opraw parkowych LED 38W w liczbie 158 (stu pięćdziesięciu ośmiu) sztuk;*

– w pkt. 1.2.1 III rozdział, który otrzymuje brzmienie:

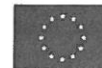
Numer naboru RPLB.03.03.03-IZ.00-08-K02/20. Tytuł projektu: Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 279 w miejscowości Leśniów Wielki i modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Zabór.

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020.

Ós 3. Gospodarka niskoemisyjna. Działanie 3.3. Ograniczenie niskiej emisji w miastach.

Poddziałanie 3.3.3 Ograniczanie niskiej emisji w miastach – ZIT Zielona Góra.

nr referencyjny: GKN.7010.2.2.2021



GMINA ZABÓR



„1.2.1. dostawę przez Wykonawcę 190 (stu dziewięćdziesięciu) opraw energooszczędnych LED oraz wymianę 190 (stu dziewięćdziesięciu) opraw rtęciowych i sodowych „punkt za punkt” na oprawy energooszczędne LED na wydzielonym majątku Gminy Zabór,”

- oraz załącza zaktualizowany plik: „Przedmiar Zakres Gmina v2 18.11.2021”
- Jednocześnie zmianie ulegają projektowane postanowienia umowy w ten sposób, że:

§ 1 ust. 3 pkt 1 projektowanych postanowień umowy otrzymuje brzmienie:

„1) dostawę przez Wykonawcę 190 (stu dziewięćdziesięciu) opraw energooszczędnych LED oraz wymianę 190 (stu dziewięćdziesięciu) opraw rtęciowych i sodowych „punkt za punkt” na oprawy energooszczędne LED na wydzielonym majątku Gminy Zabór, w tym:

- a) opraw drogowych LED 36W w liczbie 19 (dziewiętnastu) sztuk,*
- b) opraw drogowych LED 45W w liczbie 9 (dziewięciu) sztuk,*
- c) opraw drogowych LED 54W w liczbie 4 (czterech) sztuk,*
- d) opraw parkowych LED 38W w liczbie 158 (stu pięćdziesięciu ośmiu) sztuk,”*

§ 1 ust. 3 pkt 4 projektowanych postanowień umowy otrzymuje brzmienie:

„4) dostawę oraz wymianę przez Wykonawcę zabezpieczeń i przewodów do opraw w słupach na wydzielonym majątku Gminy Zabór, w tym:

- a) zabezpieczeń opraw BZO w liczbie 32 (trzydziestu dwóch) kompletów,*
- b) zabezpieczeń opraw IZK w liczbie 158 (stu pięćdziesięciu ośmiu) kompletów,*
- c) przewodów zasilających YDY 3x2.5 m² w szacunkowej ilości 632 (sześćset trzydziestu dwóch) metrów.”*

21. Dotyczy zakresu Droszków (ul. Kościelna) rys nr 01/02 –oprawy o nr od 246 do 253 Wg rysunku występują oprawy od nr 249 do 253 8szt. w tym 5szt należą do GMINY, ale w tabeli „ZALACZNIK_03_DOBOR_OPRAW_STAN” brak numerów opraw. Prosimy o informację czy oprawy nr 246, 247, 248 i 249 należą do GMINY? Jeżeli tak czy należy je dostarczyć i wymienić? Czy oprawy o nr od 249 do 253 należy wymienić?

Odp. Oprawy o numerach 246 do 253 nie należą do GMINY. Oprawy o numerach 249 do 253 nie są wymieniane w ramach zakresu GMINY.

22. Załącznik mapowy „05_ZABÓR_A03” przy otwarciu pliku wyskakuje monit iż plik jest uszkodzony. Prosimy o ponowne dodanie pliku .

Odp. Zamawiający załącza nowy plik „05_ZABÓR_A03.



GMINA ZABÓR



23. W związku z pytaniami i rozbieżnościami oraz zapisami SWZ rozdział VIII prosimy o zmianę zapisów w taki sposób aby po udzieleniu pytań Wykonawca mógł zapoznać się z treścią odpowiedzi i ewentualnie mógł zadać kolejne pytania zgodnie z SWZ.

Odp. Termin składania i otwarcia zostanie zmieniony zgodnie z zapisami poniżej.

24. Dotyczy dostawy zegarów sterujących zgodnych dokumentacją projektową Załącznik_04 STWIOR dotyczący części oświetlenia powiązana z siecią ENEA Oświetlenie s o.zo. o

„5.5. Wymiana zegarów sterujących

W każdej szafce oświetleniowej należy dokonać wymiany zegara sterującego na zegar astronomiczny z możliwością zgalanego sterowania poprzez sieć GSM. Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia inwestorowi gotowych zegarów sterujących z zainstalowanymi kartami SIM oraz aktywowanych w sieci. Wyboru sieci dokona inwestor na drodze przetargu. Przetarg dokona się przed planowaną modernizacją oświetlenia. Wykonawca zobowiązany jest do uruchomienia na stanowisku komputerowym wskazanym przez inwestora programu komputerowego współpracującego z system zegara oświetleniowego..”

W związku z powyższymi zapisami STWIOR prosimy o informację czy są już wyniki przetargu?

Odp. Zamawiający zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy PZP zmienia treść SWZ - STWIOR 5.5 na:

„Wymiana zegarów sterujących

W każdej szafce oświetleniowej należy dokonać wymiany zegara sterującego na zegar astronomiczny z możliwością zdalnego sterowania poprzez sieć GSM. Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia inwestorowi gotowych zegarów sterujących z zainstalowanymi kartami SIM oraz aktywowanych w sieci oraz z możliwością zdalnego monitorowania i zarządzania oświetleniem ulicznym poprzez serwis internetowy. Wykonawca winien zapewnić (opłacić) dostęp do serwisu internetowego producenta zegara oraz aktywację kart SIM na okres minimum 5 lat. Wykonawca zapewni nieodpłatne przeszkolenie z obsługi i sterowania zegarami dla służb zajmujących się eksploatacją oświetlenia na terenie Gminy.

24a. Zaproponowany zegar sterujący midiBlue wg dokumentacji projektowej pozwala na sterowania zdalne za pomocą serwera midiBLUE? Czy w ofercie należy wycenić dostęp do serwera? Jeżeli tak, na jaki okres czasu?

Odp. Tak, zegar astronomiczny midiBlue pozwala na zdalne sterowanie poprzez serwis internetowy, na serwerze producenta zegara. W ofercie należy wycenić dostęp do serwera na okres 5 lat.

24b. Czy powyższe zapisy dotyczą również zakresu części oświetlenia stanowiącej wydzielony majątek GMINY ZABÓR?

Odp. Tak

25. Projekt umowy § 1 ust. 13 mówi

„Zamawiający nie jest zobowiązany do składania zamówień jednostkowych w jakimkolwiek porządku, ani według żadnej chronologii, co oznacza w szczególności, że zamówienie jednostkowe na całość lub część Przedmiotu Zamówienia określonego w ust. 3 pkt 8 i 9 może być złożone zarówno

Numer naboru RPLB.03.03.03-IZ.00-08-K02/20. Tytuł projektu: Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 279 w miejscowości Leśniów Wielki i modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Zabór.

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020.

Oś 3. Gospodarka niskoemisyjna. Działanie 3.3. Ograniczenie niskiej emisji w miastach.

Poddziałanie 3.3.3 Ograniczanie niskiej emisji w miastach – ZIT Zielona Góra.

nr referencyjny: GKN.7010.2.2.2021

GMINA ZABÓR



niezwłocznie po zawarciu Umowy, jak i z końcem okresu wskazanego w powyższych postanowieniach.....”

Termin na dostarczenie wg projektu umowy § 2 ust. 3 mówi:

„Strony zgodnie oświadczają, że realizacji dostaw wskazanych w § 1 ust. 3 pkt 8 i 9 Umowy nastąpi każdorazowo nie później niż w terminie do 7 dni od dnia złożenia przez Zamawiającego pisemnej dyspozycji dostawy opraw oświetleniowych lub zegarów sterujących astronomicznych, w liczbie wskazanej daną dyspozycją, a w przypadku gdy jednostkowe zamówienie obejmuje dostawy w wymiarze przekraczającym 50 % ilości wskazanej w § 1 ust. 3 pkt 8 lub 9 Umowy - w terminie do 14 dni od dnia złożenia przez Zamawiającego pisemnej dyspozycji dostawy opraw oświetleniowych lub zegarów sterujących astronomicznych – w całości nie później jednak niż do dnia 30 września 2022 r. „
Z powyższych warunków projektu umowy wynika, iż Zamawiający może złożyć zamówienie zaraz po podpisaniu UMOWY a Wykonawca musi dostarczyć asortyment z zamówienia w ciągu 7 dni lub jeżeli zamówienie przekracza 50% ilości to 14dni od otrzymania zamówienia.

W związku z tym, iż w chwili obecnej sytuacja rynkowa wygląda tak, iż na zamówione oprawy czeka się około 1,5-2 miesięcy w zależności od Producenta, i nie znosi się na poprawę takiej sytuacji, terminy wyżej określone a wymienione w projekcie umowy są nierealne, prosimy o zmianę w/w zapisów projektu umowy poprzez dodanie zapisów:

Projekt umowy § 1 ust. 13 mówi *„...Zamawiający nie jest zobowiązany do składania zamówień jednostkowych w jakimkolwiek porządku, ani według żadnej chronologii, co oznacza w szczególności, że zamówienie jednostkowe na całość lub część Przedmiotu Zamówienia określonego w ust. 3 pkt 8 i 9 może być złożone zarówno niezwłocznie po zawarciu Umowy, jednakże 1 zamówienie może być złożone nie wcześniej niż 2 m-ce po akceptacji przez Zamawiającego rozwiązań materiałowych , jak i z końcem okresu wskazanego w powyższych postanowieniach.....”*

Odp.

Zamawiający na wstępie wyjaśnia, że dla przedmiotu zamówienia, o którym mowa w § 1 ust. 3 pkt 8 i 9 projektowanych postanowień umowy (dostawa opraw i zegarów bez montażu) nie przewiduje się po zawarciu Umowy procedury akceptacji rozwiązań materiałowych. W formularzu ofertowym Zamawiający przewidział natomiast rubryki (ostatnia kolumna tabel), w których należy wpisać producenta i model oferowanych przez Wykonawców urządzeń. Na tej podstawie Zamawiający oceniać będzie zgodność urządzeń proponowanych przez Wykonawców z wymogami stawianymi przez Zamawiającego.

Odnosząc się z kolei do terminów wykonania zamówień jednostkowych dotyczących świadczeń wskazanych w § 1 ust. 3 pkt 8 i 9 projektowanych postanowień umowy Zamawiający wyjaśnia, że nie dokonuje zmiany § 1 ust. 13 projektowanych postanowień umowy, ale dokonuje zmiany następujących uregulowań projektowanych postanowień umowy:

§ 2 ust. 3 projektowanych postanowień umowy otrzymuje brzmienie:

„3. Strony zgodnie oświadczają, że realizacja dostaw wskazanych w § 1 ust. 3 pkt 8 i 9 Umowy nastąpi każdorazowo nie później niż w terminie do 30 dni od dnia złożenia przez Zamawiającego pisemnej

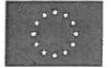
Numer naboru RPLB.03.03.03-IZ.00-08-K02/20. Tytuł projektu: Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 279 w miejscowości Leśniów Wielki i modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Zabór.

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020.

Oś 3. Gospodarka niskoemisyjna. Działanie 3.3. Ograniczenie niskiej emisji w miastach.

Poddziałanie 3.3.3 Ograniczanie niskiej emisji w miastach – ZIT Zielona Góra.

nr referencyjny: GKN.7010.2.2.2021



GMINA ZABÓR



dyspozycji dostawy opraw oświetleniowych lub zegarów sterujących astronomicznych, w liczbie wskazanej daną dyspozycją, a w przypadku gdy jednostkowe zamówienie obejmuje dostawy w wymiarze przekraczającym 50 % ilości wskazanej w § 1 ust. 3 pkt 8 lub 9 Umowy - w terminie do 2 (dwóch) miesięcy od dnia złożenia przez Zamawiającego pisemnej dyspozycji dostawy opraw oświetleniowych lub zegarów sterujących astronomicznych – w całości nie później jednak niż do dnia 30 września 2022 r.”

§ 12 ust. 1 pkt 3 projektowanych postanowień umowy otrzymuje brzmienie:

„3) w realizacji jednostkowych dostaw określonych w § 1 ust. 3 pkt 8 i 9 Umowy stosownie do § 1 ust. 13 Umowy – 1.000,00 zł (słownie: jeden tysiąc złotych) za każdy dzień zwłoki,”

26. W związku z pytaniem 10 (25) prosimy również o zmianę zapisu:

projekt umowy § 2 ust. 3 „Strony zgodnie oświadczają, że realizacji dostaw wskazanych w § 1 ust. 3 pkt 8 i 9 Umowy nastąpi każdorazowo nie później niż w terminie do 30 dni roboczych od dnia złożenia przez Zamawiającego pisemnej dyspozycji dostawy opraw oświetleniowych lub zegarów sterujących astronomicznych, w liczbie wskazanej daną dyspozycją, a w przypadku gdy jednostkowe zamówienie obejmuje dostawy w wymiarze przekraczającym 50 % ilości wskazanej w § 1 ust. 3 pkt 8 lub 9 Umowy - w terminie do 40 dni roboczych od dnia złożenia przez Zamawiającego pisemnej dyspozycji dostawy opraw oświetleniowych lub zegarów sterujących astronomicznych – w całości nie później jednak niż do dnia 30 września 2022 r. „

Odp. Odpowiedź jak na pytanie nr 25.

27. W związku z tym, iż w dokumentacji projektowej występują oprawy do wymiany na terenach przyległych do pasa drogowego prosimy o udostępnienie oświadczeń/zgód/opinii, właścicieli posesji. Powyższe wynika z faktu, iż Wykonawca chce sporządzić ofertę jak najbardziej jednoznaczną i realną a w w/w dokumentach mogą znajdować dodatkowe informacje dot. m. in. dodatkowych kosztów a bez tych uzgodnień Wykonawca nie jest w stanie w żaden sposób ich oszacować.

W przypadku odmowy udostępnienia takich dokumentów prosimy o potwierdzenie przez Zamawiającego, iż Zamawiający uzgodnił dokumentację projektową z właścicielami posesji oraz potwierdzenie, iż w uzgodnieniach dokumentacji projektowej brak jakichkolwiek dodatkowych zapisów wskazanych przez właścicieli nieruchomości lub jeżeli one występują będzie je ponosić Zamawiający.

Odp. Zamawiający załączył do przetargu zgody/oświadczenia zarządcy dróg powiatowych oraz zarządcy dróg wojewódzkich. Zamawiający wstępnie wyraża zgodę na nieodpłatne zajęcie dróg gminnych pod warunkiem wcześniejszego zgłoszenia i uzgodnienia zabezpieczenia i oznakowania terenu, na czas prowadzonych prac.

Ponadto, Zamawiający oświadcza, że posiada zgody innych właścicieli terenów przylegających do pasa drogowego, na których posadowione są słupy z oprawami przewidzianymi do wymiany. W uzyskanych zgodach brak jest zapisów dotyczących dodatkowych kosztów wskazanych przez właścicieli nieruchomości związanych z wykonaniem prac.

Numer naboru RPLB.03.03.03-IZ.00-08-K02/20. Tytuł projektu: Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 279 w miejscowości Leśniów Wielki i modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Zabór.

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020.

Ós 3. Gospodarka niskoemisyjna. Działanie 3.3. Ograniczenie niskiej emisji w miastach.

Poddziałanie 3.3.3 Ograniczanie niskiej emisji w miastach – ZIT Zielona Góra.

nr referencyjny: GKN.7010.2.2.2021

GMINA ZABÓR



Zamawiający zwraca uwagę, że Wykonawca winien uwzględnić również dopuszczenie i wyłączenie na czas prowadzonych prac, poszczególnych odcinków oświetlenia, przez firmę prowadzącą konserwację oświetlenia na majątku Gminy Zabór.

Zamawiający zgodnie z art. 137 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2021 poz. 1129 z późn. zm.) zmienia treść specyfikacji warunków zamówienia poprzez zmianę termin składania i otwarcia ofert, zmianę terminu związania ofertą oraz zmianę formularza ofertowego tj.:

- a) nowy termin składania ofert: 09.12.2021 r., godzina: 09:00;
- b) nowy termin otwarcia ofert: 09.12.2021 r., godzina: 10:00;
- c) nowy termin związania ofertą: 08.03.2022 r.
- d) formularz ofertowy - NOWY

załączniki:

- załącznik_03_dobor_opraw
- obliczenia fotometryczne
- karty katalogowe oprawy parkowej
- przedmiar zakres gmina v2 18.11.2021
- formularz ofertowy NOWY

ZASTĘPCA WÓJTA

Piotr Kulikowski

Numer naboru RPLB.03.03.03-IZ.00-08-K02/20. Tytuł projektu: Budowa ciągu pieszo-rowerowego wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 279 w miejscowości Leśniów Wielki i modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Zabór.

Regionalny Program Operacyjny - Lubuskie 2020.

Oś 3. Gospodarka niskoemisyjna. Działanie 3.3. Ograniczenie niskiej emisji w miastach.

Poddziałanie 3.3.3 Ograniczanie niskiej emisji w miastach – ZIT Zielona Góra.

nr referencyjny: GKN.7010.2.2.2021