

IZ.27.9.2020

Wodzisław Śląski 16.06.2020 r.

**PYTANIA I ODPOWIEDZI Nr 8**  
**do postępowania pn.: „Budowa dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem”**

Prowadząc postępowanie w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Budowa dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem**” działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, przedstawiając treść pytania wraz z udzieloną przez Zamawiającego odpowiedzią:

**Pytanie 1:**

dot.:

Budowa dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem  
WNIOSEK O WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych wnoszę o wyjaśnienie treści SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia na budowę dróg na terenach po KWK 1 Maja wraz z oświetleniem i odwodnieniem, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego poprzez udzielenie odpowiedzi na następujące pytanie.

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie dotyczące tego, czy dopuści zastosowanie opraw oświetleniowych innych niż Schreder TECEO 1, równoważnych w stosunku do oprawy przedstawionej w dokumentacji projektowej, wskazał, że inne oprawy zostaną dopuszczone. Zamawiający wskazał jednak, że w celu potwierdzenia spełnienia przez inne oprawy wymagań, Wykonawca będzie musiał przedstawić m.in. certyfikaty ENEC oraz ENEC+ wydane przez niezależną od producenta jednostkę badawczą. W dokumentacji projektowej określono wymagania, jakie spełnić musi oprawa oświetleniowa przewidziana w przedmiocie zamówienia. Zgodnie ze specyfikacją techniczną, oprawy oświetleniowe powinny spełniać wymagania PN-EN 60598[14-15]. W dokumentacji technicznej sprecyzowano również, że przy realizacji zamówienia obowiązkiem będzie stosowanie materiałów, których producent lub jego upoważniony przedstawiciel: dokonał oceny zgodności z wymaganiami dokumentu odniesienia według określonego systemu oceny zgodności, wydał deklarację zgodności, oznakował znakiem CE, wydał oświadczenie, że zapewniono zgodność wyrobu budowlanego, dopuszczonego do jednostkowego zastosowania w obiekcie budowlanym, z indywidualną dokumentacją projektową sporządzoną przez projektanta obiektu lub z nim uzgodnioną.

Zamawiający nigdzie nie określił, że Wykonawca będzie zobowiązany do przedstawienia dokumentów od zewnętrznych jednostek badawczych. Dokumentem potwierdzającym zgodność

opraw z wymaganiami normy PN-EN 60598[14-15] jest deklaracja zgodności sporządzona przez producenta oprawy.

W związku z powyższym żądanie przedstawienia certyfikatu ENEC oraz ENEC+ jest wymogiem zdecydowanie wykraczającym poza pierwotne założenia opisane w specyfikacji technicznej, a co więcej –dokumentacja ta nie została w żaden sposób zmieniona, a przecież sama odpowiedź na pytanie wykonawcy nie powinna być traktowana jako zmiana dokumentacji przetargowej.

Niezależnie od powyższego zaznaczyć należy, że certyfikat ENEC+ potwierdza jedynie konkretne parametry fotoelektryczne opraw. Certyfikat ten posiada jedynie kilku producentów na rynku, wobec czego żądanie tego certyfikatu nie tylko jest niewspółmierne do potrzeb Zamawiającego, któremu powinien wystarczyć certyfikat ENEC, ale i skutkuje ograniczeniem konkurencji. Jest to nieuzasadnione działanie na niekorzyść niektórych wykonawco w i niewspółmierne do przedmiotu zamówienia. Specyfikacje techniczne powinny zapewniać równy dostęp wykonawco w do postępowania o udzielenie zamówienia i nie tworzyć nieuzasadnionych przeszkód dla otwarcia zamówienia publicznego na konkurencję.

Mając na uwadze powyższe, zwracam się o udzielenie odpowiedzi na pytanie: czy wystarczające dla potwierdzenia deklarowanych parametrów dla opraw oświetleniowych będzie przedstawienie dokumentów, o których mowa w specyfikacji technicznej, czyli: oceny zgodności z wymaganiami dokumentu odniesienia według określonego systemu oceny zgodności; deklaracji zgodności, oznakowania znakiem CE. Czy niezbędne będzie również przedstawienie certyfikatów ENEC oraz ENEC+?

### **Odpowiedź:**

Zamawiający udzielając odpowiedzi na zadane przez Wykonawcę pytanie, doprecyzował wymagania względem opraw równoważnych do oprawy referencyjnej TECEO 1. Zamawiający zwraca również uwagę, że zgodnie z przepisami PZP udzielone odpowiedzi stanowią integralną część dokumentacji przetargowej i są wiążące dla wszystkich stron. Podanie przez Zamawiającego przykładowych certyfikatów w przejrzysty sposób wskaże każdemu wykonawcy normy oraz wytyczne, które powinny spełniać wszystkie oprawy oświetleniowe. Certyfikat ENEC dla wszystkich opraw potwierdza wykonanie wyrobu zgodnie z Normami zharmonizowanymi z Dyrektywą LVD (PN-EN 60598-1/PN-EN 60598-2-3) oraz zachowanie reżimów produkcji i jej powtarzalności, natomiast certyfikat ENEC PLUS dla opraw ulicznych potwierdza 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. Przy braku czytelnego wskazania punktu odniesienia do wymaganych certyfikatów, istnieje ryzyko przedstawienia przez nierzetelnych producentów, certyfikatów dla wybiórczo wybranych parametrów opraw. W ocenie Zamawiającego wymóg przedstawienia certyfikatów ENEC oraz ENEC PLUS lub równoważnych jest powszechnym standardem dla inwestycji realizowanych w związku z przeprowadzeniem wymiany oświetlenia oraz pozwala Inwestorowi na sprawdzenie wiarygodności deklarowanych przez producenta parametrów technicznych opraw.



**Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić przedstawione wyjaśnienia i dokonane zmiany podczas sporządzania ofert.**

Zamawiający pragnie przypomnieć, iż w dniu 03.06.2020 r. na podstawie przepisu art. 38 ust. 6 ustawy PZP zmianie uległ termin składania i otwarcia ofert. Został on wyznaczony na dzień: 22.06.2020 r.

**Zamawiający zamieszcza zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy pzp treść zapytań oraz odpowiedzi na stronie internetowej, na której udostępnione jest SIWZ.**

Dyrektor  
  
mgr Janusz Lipiński