

Łapy, dn. 07.10.2022 r.

Nr sprawy: G.7021.4.24.2022

**Wykonawcy
(uczestnicy postępowania)**

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Budowa oświetlenia typu LED wzdłuż ścieżki rowerowej od miasta Łapy do miejscowości Płonka Kościelna**” nr G.7021.4.24.2022 wpłynęły pytania, których treść wraz z odpowiedziami przekazuję poniżej:

Pytanie 1:

Zamawiający w specyfikacji technicznej opraw oświetleniowych wskazuje, że oprawa powinna mieć zakres pracy w temperaturach -40oC do 50oC. W opinii Wykonawcy, wymóg taki jest nadmierny i niezasadny. Wykonawca wskazuje, że wg danych z IMGW, od roku 1921(wcześniej nie prowadzono pomiarów w tym zakresie), najwyższą zanotowaną temperaturą w Polsce było 40oC. Warto nadmienić, że temperatura taka została osiągnięta podczas dnia, czyli w czasie, w którym oprawy co do zasady nie pracują. Najwyższa odnotowana temperatura w Polsce w nocy była znacznie niższa i nie przekraczała 27 oC. Warto również zaznaczyć, że oprawy o znamionowej temperaturze pracy w zakresie od -40oC do +40oC, badane są w temperaturze +50 oC, co w razie krótkotrwałego użytkowania w takiej temperaturze ma zapewnić ich bezawaryjność. W związku z zastrzeżeniem przez Zamawiającego takiego zakresu temperaturowego, z postępowania eliminowana jest znaczna ilość opraw różnych producentów co ogranicza konkurencyjność, nie przedkładając się w żaden sposób na cechy użytkowe opraw, które przyniosą Zamawiającemu jakiegokolwiek korzyści.

W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z prośbą o zmianę zakresu temperaturowego pracy opraw i ograniczenie go do zakresu od -40oC do +40oC, bądź wskazanie jakimi realnymi potrzebami Zamawiającego jest podyktowane wskazanie konkretnie takich zakresów temperatur pracy opraw, skoro nie są to warunki pogodowe, w których pracować będą oprawy.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zastosowanie opraw w ograniczeniu zakresu pracy w temperaturach od -40oC do +40oC.

Pytanie 2:

Czy istnieje możliwość przedłużenia wykonania zadania związane z długim terminem oczekiwania od producenta wymaganych materiałów potrzebnych do wykonania tegoż

zadania. Czas oczekiwania od 16 do 22 tygodni, w związku z tym wykonanie zadania w ciągu wymaganych przez Państwo 30 dni nie jest realne. Proponowałbym 90 dni.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na przedłużenie terminu wykonania przedmiotu zamówienia.

Pytanie 3.

W załączonym projekcie technicznym brakuje rys 1 mapy zagospodarowania terenu, bez tego nie ma możliwości rzetelnie wycenić budowę oświetlenia.

Odpowiedź.

Zamawiający uzupełnia załącznik nr 1 do SWZ o mapę zagospodarowania terenu.

Pytanie 4:

Prosimy o umieszczenie na stronie postępowania projektu Zagospodarowania terenu, schematu elektrycznego instalacji oświetlenia oraz schemat szafki oświetleniowej.

Odpowiedź.

Zamawiający uzupełnia załącznik nr 1 do SWZ o mapę zagospodarowania terenu oraz schemat szafki ZKP SO. Dokumentacja nie zawiera schematu elektrycznego instalacji oświetlenia.

Pytanie 5.

Proszę o przesłanie mapy i rysunków z projektu (głównie map oraz schematów jednokreskowych)

Odpowiedź.

Zamawiający uzupełnia załącznik nr 1 do SWZ o mapę zagospodarowania terenu oraz schemat jednokreskowy (schemat jednokreskowy to schemat szafki ZKP-SO).

W związku z udzielonymi odpowiedziami zapisy SWZ nie ulegają zmianie.

Zamawiający informuje, że w przypadku rozbieżności pomiędzy treścią SWZ, a treścią udzielonych wyjaśnień lub zmian SWZ, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.

/podpisano elektronicznie/
Krzysztof Gołaszewski
Burmistrz Łap

