

Wrocław, dnia 22.11.2024 r.

Wykonawcy w postępowaniu

dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. „Obsługa informatyczna zawodów organizowanych w 2025 roku m.in. przyjmowanie zgłoszeń, nadawanie numerów startowych i ich dostawa, pomiar czasu”.*

Znak sprawy: ZP/TPW1/26/2024

Działając na podstawie art. 284 ust 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2024, poz. 1320 ze zm.) informuję, że do Zamawiającego wpłynęło pytanie Wykonawcy w związku z opublikowaniem Specyfikacji Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu.

Zamawiający na zadane przez Wykonawcę pytanie udzielił następującej odpowiedzi:

Pytanie Wykonawcy 1:

*„Dzień dobry,
w punkcie 5 jest zapis mówiący o tym, że na trasie muszą być anteny boczne. Problem w tym, że biorąc pod uwagę uregulowania w naszym kraju mówiące o max. sile mocy dBI zastosowując te anteny łamiemy prawo. O szczegółach dowiedzą się państwo w Urzędzie Komunikacji Elektronicznej. Anteny ze zwiększoną mocą szkodzą zdrowiu kibicom, rodzinom, które znajdują się na mecie. Na CAŁYM ŚWIECIE nie ma drugiej firmy która mierzy antenami bocznymi imprezę składającą się z 10 tys. uczestników. Weźmy tylko maraton w Nowym Jorku, Bostonie czy Berlinie, gdzie jest ludzi ponad 30 tys.. NIKT tam się nie przewraca na matach jak to się sugeruje. Ale po kolei. Ciało ludzkie jest izolatorem fal radiowych. Przy 6 metrach szerokości kiedy na metę wpada nieraz 5 zawodników na raz to normalnie działające anteny (czytaj z dozwoloną mocą) powinny "odczytać" tylko skrajnie znajdujących się zawodników. Tych w środku już nie bo ci skrajnie ich zasłaniają. Co innego dzieje się kiedy anteny robią "rentgena" i są niedozwolone na czym bazuje firma, która zawsze wygrywa przetargi. Ponadto uważam, że jeżeli zachodzi taka obawa o to że ludzie będą się przewracać to maty można schować pod wykładzinę która jest na mecie rozkładana i nie ma problemu. Reasumując proszę o wycofanie zapisu z antenami bocznymi bo jest absurdalny i niedorzeczny i który pozwala łamać prawo Urzędu Regulacji Elektronicznej a ponadto pozbawia wszelkiej konkurencji pozostałych firm na rynku bo TYLKO jedna firma na świecie stosuje takie rozwiązanie i jest to DataSPORT, która regularnie co roku wykorzystuje ten bzdurny zapis i żeruje na publicznych pieniądzach żądając wygórowane kwoty”.*

Odpowiedź Zamawiającego 1:

Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na wycofanie zapisu dotyczącego stosowania anten bocznych. Zamawiający w tym miejscu wskazuje, iż na rynku funkcjonuje wiele firm oferujących pomiar czasu z wykorzystaniem anten bocznych, co przeczy twierdzeniom o monopolizacji tego rozwiązania przez jedną firmę. Przykłady firm świadczących usługi pomiaru czasu z zastosowaniem anten bocznych to m.in.: STS-Timing, Race Timing, ChipTiming, Plus Timing, DATASPORT, MKTime, Domtel-Sport, InesSport, Dostartu, pomiarczasu.pl, ChipTiming, Superczas, Time4s.

Powyższe firmy różnią się ofertą, stosowaną technologią i modelem biznesowym, co zapewnia konkurencyjność rynku i możliwość wyboru dostosowaną do potrzeb różnych wydarzeń sportowych. Wprowadzenie zapisu dotyczącego anten bocznych wynika bowiem z dbałości o precyzję pomiaru czasu oraz spełnienie określonych wymagań technicznych, nie zaś z intencji ograniczania konkurencji.

Od wielu lat pomiar prowadzony jest za pomocą anten bocznych na długodystansowych trasach m.in.: Nocnego Wrocław Półmaratonu, Biegu Niepodległości w Warszawie oraz Cracovia Maratonie. Zamawiający ma przede wszystkim na względzie bezpieczeństwo zawodników, którzy biorą udział w zawodach. W przypadku innego rozwiązania dla pomiaru czasu, jakim są maty dotykowe znajdujące się bezpośrednio na trasie biegu/zawodów, powstaje fizyczna przeszkoda, która może utrudniać pokonywanie trasy przez uczestników, osoby poruszające się na wózkach, a przede wszystkim dla pojazdów kołowych, obsługujących bieg (pojazdy wykorzystywane przez Zamawiającego do obsługi biegu, pojazdy uprzywilejowane, pojazdy podmiotów zewnętrznych obsługujących bieg). Dodatkowo należy podkreślić, iż bieg odbywa się po zmroku, co utrudnia kontrolę weryfikacji podłoża, mimo, iż trasa jest prawidłowo oświetlona.



Gmina Wrocław, NIP: 8971383551 Regon: 931934839
Młodzieżowe Centrum Sportu Wrocław
adres dla doręczeń:
PL 51-612 Wrocław, al. Ignacego Jana Paderewskiego 35
tel. +48 71 733 40 60, fax +48 71 733 40 80
e-mail: sekretariat@mcs.wroc.pl
www.mcs.wroc.pl

L.dz. MCS -

5464

1 24

Anteny boczne pozwalają efektywnie ustalić czas zawodników, bez konieczności instalowania przeszkód (elementów niezbędnych do pomiaru czasu) na trasie biegu bezpośrednio pod nogami zawodników, osób poruszających się na wózkach czy pojazdów obsługi biegu. Ważnym jest, że w przypadkach zagrożenia zdrowia i życia, na trasie biegu mogą pojawiać się samochody służb medycznych, jak i służb porządkowych/mundurowych, którym nie można utrudniać przemieszczania się po trasie biegu.

Zważywszy na fakt, iż ww. produkty są dopuszczone do obrotu w Polsce i posiadają stosowne certyfikaty, nie mogą być wbrew twierdzeniom Pytającego zakazane do używania na terenie Polski, co wyklucza również ich zły wpływ na zdrowie ludzi. Zważywszy na powyższe Zamawiający wskazuje jak na wstępie.

Powyższe wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu stanowią integralną część SWZ.

Wobec powyższego Wykonawców zainteresowanych udziałem w przedmiotowym postępowaniu proszę o uwzględnienie wyjaśnień Zamawiającego podczas czynności związanych z przygotowaniem i złożeniem oferty w przedmiotowym postępowaniu.

DYREKTOR
Młodzieżowe Centrum Sportu Wrocław
Łukasz Wójcik