

Pytania i odpowiedzi nr 2 do SIWZ:

1. Poz. 7 zał. Nr 6 SIWZ Uniwersalny opóźnieniomierz do pomiaru skuteczności hamulców

Proszę o zmianę zapisu w części „użycia opóźnieniomierza jako pilota do awaryjnego sterowania linią diagnostyczną oraz szarpakiem” poprzez jego wykreślenie.

Jest to nie praktyczne i bezsensowne. Ponadto wątpliwości budzi fakt, czy oprogramowanie opóźnieniomierza do sterowania innymi urządzeniami jest certyfikowane (np. rolkami) a przede wszystkim jest to ewidentne wskazanie dostawcy. Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie opóźnieniomierza zgodnego z warunkami technicznymi określonymi przez Ustawodawcę i posiadającego aktualny certyfikat ITS-u lub TDT ?

Odpowiedź na pytanie 1.

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy SIWZ.

2. poz. 8 zał. Nr 6 SIWZ – złącze elektryczne

Czy Zamawiający dopuszcza przyrząd z łącznością bezprzewodową Wi-Fi z komputerem ?

Odpowiedź na pytanie 2.

Zamawiający dopuszcza łączność bezprzewodową (np. Bluetooth, wifi, radio).

3. Według SIWZ przedmiotem zamówienia jest dostawa przedmiotowych urządzeń na wyposażenie OSKP. W związku z powyższym proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytanie:

Po czyjej stronie są prace budowlane związane z posadowieniem wanien fundamentowych niezbędnych do zamontowania urządzeń linii diagnostycznej ?

Odpowiedź na pytanie 3.

Wykonawca odpowiedzialny jest za montaż i posadowienie linii diagnostycznej.