

Włocławek, dnia 13.02.2018 r.

Dotyczy : przetargu nieograniczonego na zakup i dostawę czterech fabrycznie nowych, ekologicznych, jednoczłonowych, niskopodłogowych autobusów miejskich klasy Maxi dla Miejskiego Przedsiębiorstwa Komunikacyjnego Spółka z o.o. we Włocławku

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2017, poz.1579), Zamawiający poniżej przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami :

Treść SIWZ:

załącznik nr 1, punkt 5.6.4. "System powinien posiadać zabezpieczenie zapisanych danych przed utratą spowodowaną przerwami w zasilaniu, oraz podtrzymywanie zasilania przez 15 minut - zapis powinien zostać automatycznie wznowiony po przywróceniu zasilania."

Pytanie 1.

Czy Zamawiający może potwierdzić że system monitoringu ma działać przez dodatkowe 15 minut po wyłączeniu stacyjki przez kierowcę?

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 1 :

Tak, system monitoringu ma działać przez dodatkowe 15 minut po wyłączeniu stacyjki przez kierowcę.

Treść SIWZ:

załącznik nr 1, punkt 5.8.1. "... możliwość zamontowania 4 dysków twardech o łącznej pojemności min. 4 TB. ..."

punkt 5.10.2. "Twardy dysk o pojemności co najmniej 1 TB (możliwość rejestracji obrazu z ok. 14 dni pracy pojazdu po zastosowaniu kompresji obrazu H.264)"

Pytanie 2.

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie z użyciem rejestratora wideo, wyposażonego w kieszeń dyskową pozwalającą na zamontowanie dwóch dysków twardech o pojemności 2TB każdy (łącznie do 4TB)?

Z naszych obliczeń wynika, że wymagana przestrzeń dyskowa do zmagazynowania materiału wideo, o parametrach określonych w punkcie 5.9. oraz 5.10. dla naszego systemu nie przekracza 2TB.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 2 :

Zamawiający dopuści zamontowanie 2 dysków twardech o pojemności 2 TB każdy.

Treść SIWZ:

załącznik nr 1, punkt 5.10.10. „minimum 1 złącze HDMI”

Pytanie 3. Czy zamawiający dopuści rejestrator z jednym złączem HDMI lub VGA?



Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 3 :

Nie.

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ w tym zakresie bez zmian.

PRZES ZARZĄDU

mgr inż. Andrzej Stasiak

bi