



**POLSKI
ŁĄD**



Urząd Miejski w Dobrym Mieście
ul. Warszawska 14
11-040 Dobre Miasto

Dobre Miasto, 26.03.2024 r.

FR.271.7.2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy Pzp **modernizację infrastruktury społecznej w Dobrym Mieście**

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem nr 2024/BZP 00243123 z dnia 13.03.2024 r.

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), w odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści SWZ, zamawiający wyjaśnia co następuje:

1. Nawiązując do udzielonych odpowiedzi z dnia 19.03.2024 r. informujemy, że załączony do dokumentacji plik o nazwie "PT_OPIS_PAB" nie zawiera opisu technicznego branży architektonicznej. Prosimy o uzupełnienie.

Odp. W załączeniu przesyłam uzupełniony plik opisu technicznego architektury.

2. System SSWiN został zaprojektowany na centrali alarmowej adresowalnej BOSCH MAP5000, mogącej docelowo obsłużyć 1500 czujek adresowalnych. Koszt samej centrali jest prawdopodobnie zbliżony do kwoty za jaką można by wykonać wszystkie systemy teletechniczne na tej inwestycji. Czy zamawiający ma wiedzę, że została zaprojektowana taka centrala i faktycznie wymaga montażu tej centrali?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga montażu centrali alarmowej zgodnie z dokumentacją projektową. Projektant dobrał centralę alarmową, którą uważa za właściwą pod względem jakości i ceny.

3. W projektach systemu SSWiN brak legend, które informują nas o rodzaju zaprojektowanej czujki. W przedmiarze są podane czujki tylko w dwóch pozycjach 84 i 85 odpowiednio 16 sztuk i 13 sztuk i w obu przypadkach wpisane są czujki akustyczne z bicia szyby. Proszę o podanie jakie czujki i w jakiej ilości mają zostać zamontowane.

Odp. W załączeniu poprawione rysunki zawierające legendy + zestawienie ilości.

4. W systemie "Monitoring wizyjny CCTV" brak informacji o pojemności dysku twardego jaki należy zainstalować w rejestratorze, proszę o uzupełnienie.

Odp. W załączeniu pliki zawierające pełne informacje.

5. W systemie oddymiania brak informacji o sposobie zadziałania systemu w przypadku zamknięcia drzwi napowietrzających na zamek drzwiowy. Zaprojektowany system bierze pod uwagę tylko sytuację, w której drzwi pozostają cały czas niezaryglowane. Co w sytuacji w której drzwi zostaną zaryglowane?

Odp. System oddymiania poza automatycznym wykrywaniem dymu i otwieraniem klap dymowych musi obejmować również automatyczne otwieranie drzwi napowietrzających, a więc i odblokowanie zamka drzwi.

Burmistrz

/-/

Jarosław Kowalski