



PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA

ul. Podgórna 22
65- 424 Zielona Góra

DO-ZP.271.114.76.2020
RISS 5054613

Zielona Góra, 29 stycznia 2021 r.

Wykonawcy
zainteresowani udziałem
w nw. postępowaniu

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa parkingu wielopoziomowego przy ul. Piaskowej w Zielonej Górze.**

W dniu 14 stycznia 2021 r. wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w niniejszym postępowaniu. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) przekazuję treść pytań wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie 15.1.:

Czy rozmowę można aktywować za pomocą niebieskiego przycisku typu „grzybek”, który nie jest podświetlany?

Samo podświetlanie realizować za pomocą wyświetlacza pokazującego status urządzenia, które będzie bardziej widoczne np. wyświetlacz 5” lub 10” celowy.

Wymiary przycisków podświetlanych to zazwyczaj średnica 20 mm – 40 mm a ich podświetlenie to tylko znikoma część przycisku szczególnie w porównaniu do wyświetlacza o wymiarach 5” lub 10”

Przycisk SOS typu grzybek jest najczęściej stosowana formą przycisków wywołania alarmowego ponieważ wychodzi min. 1 cm ponad obudowę słupka SOS co ma znaczenie dla osób niedowidzących oraz działa mechanicznie i jego wciśnięcie jest jednoznaczne do osoby korzystające z punktu SOS. W przypadku podświetlanych przycisków podświetlanych piezoelektrycznych przycisk jest bez części ruchomych. Jego aktywacja zależy od szybkości, siły i czasu trwania nacisku, po o którym zostaje wysłany impuls elektryczny powodujący zwarcie. W takim rozwiązaniu osoba korzystająca z punktu SOS nie ma pewność czy przycisk został aktywowany co jest istotne przy wsparciu wszystkich stopni niepełnosprawności czy próbie aktywacji przycisku podczas sytuacji zagrożenia życia za pomocą np. kopnięcia butem.

Wyjaśnienie 15.1.:

Tak. Zamawiający oczekuje dowolnego rozwiązania, które skutecznie zainicjuje głosowe połączenie alarmowe przez dotknięcie wirtualnego przycisku lub włącznika stykowego zlokalizowanego na przednim panelu SOS. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania w rozwiązaniu przełączników elektrycznych (on/off). Zamawiający, w celu poinformowania zgłaszającego o zainicjowaniu połączenia alarmowego (okres oczekiwania na połączenie z operatorem), dopuszcza możliwość sygnalizacji zmiany statusu urządzenia np. przez zmianę koloru podświetlenia przycisku alarmowego lub sygnału dźwiękowego lub komunikatu tekstowego bądź graficznego.

Powyższe informacje stanowią integralną część SIWZ i należy je uwzględnić w składanej ofercie.

z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Krzysztof Kaliszuk
Zastępca Prezydenta