

**Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu**  
**Dział Zamówień Publicznych**  
**Ul. B. Kryśiewiczza 7/8**  
**61-825 Poznań**

**Pismo: ADZP-381-40/19**

Poznań dnia: 2019-09-11

**Do wszystkich Wykonawców**

**ODPOWIEDŹ**  
**na zapytania w sprawie SIWZ**

Zamawiający informujemy, iż do Zamawiającego wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego**, w przedmiocie: **Wykonanie oddymiania klatek schodowych K1 i K2 w budynku B oraz wydzielenie pożarowe klatek schodowych K1 i K2 w budynku A w ramach zadania: „Dostosowanie budynków A, B, C i D w Szpitalu Dziecięcym Św. Józefa przy ul. Kryśiewiczza 7/8 w Poznaniu do wymogów przeciwpożarowych”.**

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

**Pytanie nr 1** – W klatce schodowej K1 budynku B są 2 szt drzwi objętych sieciowym systemem kontroli dostępu PROX NET. Czy zamawiający przewiduje zwolnienie rygla blokującego te drzwi w trakcie oddymiania. Jeśli tak to prosimy o informacje w jaki sposób należy to wykonać.  
**Odpowiedź:** Zamawiający przewiduje zwolnienie rygla blokującego te drzwi w trakcie oddymiania. Centrala oddymiania odpowiadająca za otwarcie drzwi napowietrzających powinna spowodować zwolnienie elektrorygla w drzwiach z klatki schodowej K1 na Oddziały WH na I i II piętrze. Należy doprowadzić niezbędne okablowanie przewodem HDGs 2x1,5 PH90 z odpowiednim mocowaniem od centrali do drzwi oraz wykonać niezbędne przełączenia. Dodatkowe prace należy uwzględnić w ofercie.

**Pytanie nr 2** – W wyniku wymiany rozdzielnic głównej budynku B i przeróbki złącza kablowego ZKB główny wyłącznik ppoż. Budynku B znajduje się aktualnie w złączu kablowym. Czy zasilanie central oddymiania należy wykonać ze złącza kablowego z przed wyłącznika ppoż?

**Odpowiedź:** Zasilanie central oddymiających w budynku B należy wykonać sprzed wyłącznika ppoż. zamontowanego w złączu kablowym ZKB, wykonując odpowiednią modernizację złącza. Doprowadzenie zasilania do centrali w klatce schodowej K2 wymaga ominięcia pomieszczenia Biblioteki na parterze - kabel należy prowadzić przez pomieszczenie piwniczne. Okablowania wykonać przewodem HDGs 3x1,5 PH90 z odpowiednim mocowaniem. Dodatkowe prace należy uwzględnić w ofercie.

**Pytanie nr 3-** W budynku A w klatce schodowej „K1” (wraz z jej przedsiionkami) znajdują się 3 szt drzwi objęte sieciowym systemem kontroli dostępu PROX.NET. Czy zamawiający przewiduje zwolnienie rygla blokującego te drzwi w trakcie oddymiania. Jeśli tak to prosimy o potwierdzenie, że ma to być zrealizowane przez centralę ppoż Polon 4100 zlokalizowaną w Izbie przyjęć po integracji centrali oddymiania z centralą ppoż.

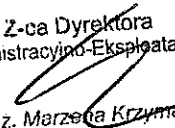
**Odpowiedź:** Zamawiający przewiduje zwolnienie rygla blokującego te drzwi w trakcie oddymiania. Należy doprowadzić pętlę z istniejącej centrali SSP na Izbę Przyjęć na parterze. Przy wszystkich drzwiach z kontrolą dostępu należy zamontować moduły POLON EKS 4001 , które będą odpowiedzialne za zwolnienie elektrorygla w drzwiach. Kabel pętli

poprowadzić natynkowo w listwie PCV z odpowiednim mocowaniem. Dodatkowe prace należy uwzględnić w ofercie.

**Pytanie nr 4-** W budynku A w klatce schodowej „K2” (wraz z jej przedsiionkami) znajdują się 3 szt drzwi objętych sieciowym systemem kontroli dostępu PROX NET. Czy zamawiający przewiduje zwolnienie rygla blokujących te drzwi w trakcie oddymiania. Jeśli tak to prosimy o potwierdzenie, że ma to być zrealizowane przez centralę ppoż Polon 4100 zlokalizowaną w Izbie przyjęć po integracji centrali oddymiania z centralą ppoż.

**Odpowiedź:** Zamawiający przewiduje zwolnienie rygla blokujących te drzwi w trakcie oddymiania. Należy doprowadzić pętlę z istniejącej centrali SSP na Izbę Przyjęć na parterze. Przy wszystkich drzwiach z kontrolą dostępu należy zamontować moduły POLON EKS 4001 , które będą odpowiedzialne za zwolnienie elektrorygla w drzwiach. Kabel pętli poprowadzić natynkowo w listwie PCV z odpowiednim mocowaniem. Dodatkowe prace należy uwzględnić w ofercie.

Informujemy, że zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz.1986 ze zm.), stanowisko Zamawiającego zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Z-ca Dyrektora  
ds. Administracyjnych-Eksploatacyjnych  
  
mgr inż. Marzena Krzymańska

Sprawę prowadzi: Katarzyna Królska, 61 850 62 95, [katarzyna.krolska@szoz.pl](mailto:katarzyna.krolska@szoz.pl), [zampub@szoz.pl](mailto:zampub@szoz.pl)