



SCM sp. z o. o.

STOBRAWSKIE CENTRUM MEDYCZNE
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Kup
ul. Karola Miarki 14, 46-082 Kup

Tel.77/403-28-50; fax.77/403-28-53; sekretariat@szpital-kup.eu; www.szpital-kup.eu



Kup, dn. 17 maja 2019r.

Szpital Pulmonologiczno -
Reumatologiczny w Kup
tel.77 403-28-50

Szpital Rehabilitacyjny
w Pokoju
Tel.77/406-54-50

Ambulatorium
w Chróścicach (POZ)
Tel/fax 77/469-52-35

Do wiadomości

Dot.: przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest rozbudowa systemu sygnalizacji pożaru w Szpitalu Pulmonologiczno-Reumatologicznym w Kup.

Nr sprawy ZP/9/2019.

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Czy Zamawiający posiada kody instalatora i serwisowe do istniejącej centrali ESSER do celów rozbudowy systemu SSP?

Odp.: Tak, Zamawiający posiada kody instalatora i serwisowe do istniejącej centrali ESSER dla celów rozbudowy SSP Szpitala Pulmonologiczno-Reumatologicznego w Kup.

2. Proszę o potwierdzenie czy zamieszczony na stronie Zamawiającego przedmiar robót zawiera ilości, które należy przyjąć do oferty?

Odp.: Aktualny przedmiar został wykonany w kwietniu 2019 r, natomiast projekt został wykonany w kwietniu 2018 r. W międzyczasie zostały wykonane prace na dwóch Oddziałach Szpitalnych i w Zakładzie Diagnostyki Endoskopowej, stąd wynika różnica pomiędzy projektem a przedmiarem. Należy do oferty przyjąć ilości zawarte w przedmiarze.

3. Występują spore różnice ilościowe pomiędzy materiałami zamieszczonymi na stronie. Przykładowo ilość czujek wielosensorowych wg przedmiaru wynosi 320 sztuk, wg zestawienia projektowego 471, natomiast na rysunkach jest 461 sztuk. Proszę o umieszczenie na stronie Zamawiającego jednoznacznego zestawienia materiałów, na postawie którego należy przygotować ofertę, bo ten zawarty w projekcie jest nieaktualny dla tej części prac tj. rozbudowy.

Odp.: Do oferty należy przyjąć ilości zawarte w przedmiarze.

4. Czy wszystkie moduły Ebk oraz zasilacze do nich zostały już zamontowane?

Odp.: Część modułów eBK 4g2r jest zamontowana na liniach detekcyjnych należy z istniejących modułów i z nowych utworzyć pętlę techniczną zespołem kablowym E30. Część zasilaczy też jest zamontowana na obiekcie należy je wykorzystać. W projekcie występują również moduły eBK 12R których nie należy ujmować w ofercie. Do ofert należy przyjąć ilość modułów eBK 4g2r i zasilaczy jak w przedmiarze. W planowanych przez Oferentów pracach należy ująć modyfikację i przeprogramowanie istniejących modułów.



Alh



SCM sp. z o. o.



Szpital Pulmonologiczno-
Reumatologiczny w Kup
tel.77 403-28-50

Szpital Rehabilitacyjny
w Pokoju
Tel.77/406-54-50

Ambulatorium
w Chróścicach (POZ)
Tel/fax 77/469-52-35



5. W STWIOR pkt 2 opisano zakres rozbudowy istniejącego systemu. Wynika z niego, że większość okablowania pętli dozorowych jest do wykorzystania. Czy przewody nie są uszkodzone?

Odp.: W miarę możliwości okablowanie zostało sprawdzone, jednakże zamawiający nie gwarantuje 100% ciągłości przewodów ponieważ okablowanie było wykonywane wieloetapowo. Oferent w ofercie powinien założyć, że mogą na obiekcie występować braki w ciągłości istniejących przewodów. Oferenci mogą również odbyć wizję lokalną i dokonać stosownego sprawdzenia istniejących przewodów w własnym zakresie.

6. W którym roku był montowany istniejący system SSP na obiekcie?

Odp.: Prace związane z systemem sygnalizacji pożaru rozpoczęły się roku 2008 i były okresowo kontynuowane do 2018 roku. W zakresie przetargu jest dokończenie systemu sygnalizacji pożaru. Istniejący system jest oparty na centrali IQ8 i jest kompatybilny z zaprojektowanymi urządzeniami SSP.

7. Proszę o podanie danych firmy zajmującej się aktualnie serwisowaniem istniejącego na obiekcie systemu ppoż.

Odp.: Aktualnie serwisowaniem systemu SSP na obiekcie zajmuje się firma „Elektro-Atomex” Stanisław Lach – Dąbrowa k/ Opola.

8. Czy na obiekcie wstępują sufity podwieszane? Jeśli tak to proszę o wskazanie gdzie i w jakim wykonaniu (stałe, rozbielalne, rastrowe)?

Odp.: Tak, w obiekcie szpitala występują sufity podwieszane w poniższych częściach obiektu:

- na parterze w skrzydle C – korytarz + Izba Przyjęć (pełne płyty kartonowo gipsowe)

oraz

- na piętrze III w skrzydle B – Oddział Chorób Płuc (dawno wykonany strop z płyt kartonowo gipsowych w ramach metalowych – jest możliwość ułożenia nad stropem przewodów).

9. W jakich godzinach Zamawiający dopuszcza wykonywanie prac?

Odp.: Zamawiający dopuszcza prace związane z realizacją rozbudowy systemu SSP w godzinach 7.30 – 18.00, w dniach od poniedziałku do soboty.

10. Przedmiar nie obejmuje demontażu czujek. Czy zostały one wcześniej zdemontowane?

Odp.: Przedmiotowe postępowanie przetargowe nie zakłada demontażu istniejących czujek, jedynie modyfikację opisaną w odpowiedzi na pytanie nr 4.

PROKURENKA SAMOISTNY

mgr Sonia Cebulla