



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

**Fundusze Europejskie**
Program Regionalny**Rzeczpospolita
Polska****OPOLSKIE****Unia Europejska**
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

Kup, dn. 20 sierpnia 2018r.

Do wiadomości

Dot.: przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest kompleksowa modernizacja wraz z przebudową Zakładu Diagnostyki Endoskopowej w celu dostosowania pomieszczeń do obowiązujących przepisów, standardów i potrzeb Szpitala w Kup. Nr sprawy ZP/6/2018.

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Czy w ramach prowadzonego postępowania Zamawiający wymaga dostawy instalacji szpitalnej poczty pneumatycznej do szybkiego, automatycznego transportu próbek i leków.

Odp.: Zamawiający nie wymaga dostawy instalacji szpitalnej poczty pneumatycznej do transportu próbek i leków.

2. Jeśli wymagana jest dostawa instalacji poczty pneumatycznej prosimy o określenie liczby stacji w instalacji oraz średnicy rurociągów.

Odp.: Nie dotyczy

lp.	Temat	Pytania :
1	Stolarka wewnętrzna	<ul style="list-style-type: none"> - proszę o podanie typów stolarki i rodzaj wykonania (metalowe czy np. Na bazie płyt wiórowych, MDF lub innych) - proszę o podanie typów ramiaków do skrzydeł stolarki drzwiowej - proszę o sprecyzowanie wypełnienia skrzydeł drzwiowych - proszę o sprecyzowanie wykończeń skrzydeł i ościeżnic. Malowane okleina lub inne wykończenie - jeżeli ma być zastosowana okleina to proszę o podanie typu okleiny (np. CPL, grubość.) ? - proszę o sprecyzowanie wyposażenia drzwi : typ zamków, (wc, klucz a może elektrozaczep) - czy dolne krawędzie mają być zabezpieczone przed wilgocią ? - proszę o określenie parametrów przeszklenia drzwi (bezpieczne, przezroczyste, matowe lub inne) - proszę o podanie typów ościeżnic (mdf, drewniane, stalowe, stałe czy może z obudową muru ?) - czy skrzydła mają posiadać wzmocnienia pod samozamykacz ? - proszę o sprecyzowanie rodzajów okuć (stal, stal nierdzewna ? Lub inny) - czy do gabinetów lekarskich i pracowni lub do innych pomieszczeń drzwi mają być akustyczne ? - proszę o określenie rodzaju drzwi przesuwnych (naciennie czy chowane w ścianę lub inne ?) - proszę o doprecyzowanie wymagań dotyczących witryny D6P (aluminium , pcv lub inne, wyposażenie itd ...) - proszę o doprecyzowanie wymagań dotyczących witryny D10L drzwi przesuwne (aluminium , pcv lub inne, wyposażenie itd ...)
2		

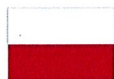


SCM sp. z o. o.

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



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Odp. Drzwi - Drzwi do pomieszczeń ogólnych - skrzydła drzwiowe wewnętrzne **stalowo - drewniane** z ościeżnicą kątową wykonaną z ocynkowanej blachy stalowej w okleinie drewnopodobnej.

Drzwi do pomieszczeń sanitarnych należy wyposażyć dodatkowo w odpowiednie otwory wentylacyjne.

Projektowane drzwi przeciwpożarowe – **stalowe o wymaganej odporności ogniowej** i posiadające odpowiedni **certyfiakat**.

Projektowane drzwi przeszklone – **aluminiowe lub stalowe szklone szkłem bezpiecznym**.

DRZWI D6P – to drzwi wejściowe do zakładu badań endoskopowych – Proponujemy drzwi aluminiowe. Funkcje dodatkowe jak kontrola dostępu i inne – powinny być uzgodnione z inwestorem. **Pozostałe informacje** - znajdują się w zestawieniu stolarki w projekcie.

DRZWI D10L – to drzwi wejściowe do pokoju wybudzeniowego – funkcje dodatkowe jak kontrola dostępu i inne – powinny być uzgodnione z inwestorem. Zamawiający proponuje lekkie drzwi aluminiowe zamontowane tak aby umożliwić przejazd łóżka – pozostałe informacje znajdują się w zestawieniu stolarki

Pozostałe pytania z tabeli proponuję – aby oferent przyjął systemowe rozwiązania (kompletne – ramy, okucia dostosowane do wybranych ościeżnic) zgodnie z technologią producenta, zachowując atesty dla zastosowania w obiektach ochrony zdrowia.).

PREZES ZARZĄDU

Marek Drobnik