



Specjalistyczne Centrum Medyczne im. św. Jana Pawła II spółka akcyjna

57-320 Polanica-Zdrój, ul. Jana Pawła II 2

Tel.: 74/86 21 100; Fax: 74/86 21 102

www.scm.pl

NIP: 8831788549; REGON: 020493961

KRS: 0000438391, Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej we Wrocławiu

IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Kapitał zakładowy wpłacony w całości: 36 800 000,00 PLN

Numer konta bankowego: 62 1020 3668 0000 5802 0476 2326

Polanica-Zdrój, dnia 13.08.2020r.

L.dz. EZP.3820.391.2020

Znak sprawy **ZP/PN/2020/29-jednorazówka niesterylna II**

Uczestnicy postępowania

dotyczy: sprostowania odpowiedzi na pytania wniesione do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **zakup wraz z dostawą i rozładunkiem niesterylnych materiałów jednorazowego użytku na potrzeby Specjalistycznego Centrum Medycznego im. św. Jana Pawła II S.A.**

Zamawiający, Specjalistyczne Centrum Medyczne im. św. Jana Pawła II S.A., ul. Jana Pawła II nr 2, 57-320 Polanica-Zdrój informuje, że:

1) Odpowiedź na pytanie nr 18 powinna być zgodna z odpowiedzią na pytanie nr 76 i brzmieć:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Poniżej pełna i poprawna treść pytań i odpowiedzi na ww pytania:

Pytanie 18, Pakiet 4, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści komplet pościeli wykonany z włókniny polipropylenowej?

Odpowiedź 18:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie 76, Pakiet 4 poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pościeli jednorazowej wykonanej z włókniny polipropylenowej o gramaturze 25-30g/m² i składzie: poszwa na kołdrę 200x140cm, poszwa na poduszkę 80x80cm, prześcieradło 210x140cm.

Odpowiedź 76:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Odpowiedzi na pytania zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004r. (t. j. Dz.U. z 2019r. poz. 1843 z późn. zm.) zamieszczone zostały w dniu 11.08.2020r. na stronie internetowej Zamawiającego <https://bip.scm.pl>

DYREKTOR
d/s Administracyjno-Technicznych

Jerzy Didyk

Zatwierdził

Otrzymują:

1. strona internetowa
2. a/a dokumentacja przetargowa