

Zabrze, dnia 23.06.2021 r.

L.Dz. 1503/MP/21

Uczestnicy postępowania

Dot.: postępowania na „Usługi telemedyczne dla osób z wszczepialnymi urządzeniami wysokoenergetycznymi” jest dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 z działania 9.2.6. Rozwój usług zdrowotnych Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego (13/Z/21)

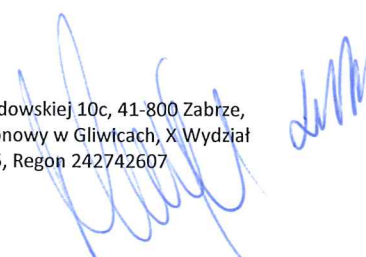
Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o. o. dziękuje za udział w ww. postępowaniu oraz informuje, że unieważnia postępowanie, ponieważ w toku postępowania Zamawiający w sposób niezgodny z pkt 6.5.2 pkt 8) Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 ustalił opis sposobu dokonywania oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu, który mógł doprowadzić do naruszenia zasad uczciwej konkurencji.

Z poważaniem

Adam Konka
Prezes Zarządu



W załączeniu:
Wykaz wykonawców uczestniczących w postępowaniu



Śląski Park Technologii Medycznych
Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.
41-800 Zabrze, ul. M. Curie-Skłodowskiej 10c
tel. 32 735-03-05
NIP: 6482705217 REGON: 1442742607
Pieczęć zamawiającego

Postępowanie na „Dostawa serwerów” w ramach projektu „Usługi telemedyczne dla osób z wszczepialnymi urządzeniami wysokoenergetycznymi” jest dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 z działania 9.2.6. Rozwój usług zdrowotnych

Wykaz Wykonawców uczestniczących w postępowaniu

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy
1	Ematech Trade Sp. z o. o. ul. Obrzeżna Północna 17 41-400 Mysłowice

Małgorzata Pietrzak

(podpis osoby sporządzającej protokół)

numer strony 1

PREZES ZARZĄDU

Adam Konka

.....
(data i podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)

[Handwritten signature]