



Ministerstwo Zdrowia

Departament
Nadzoru i Kontroli

Warszawa, 22 lutego 2022 r.

NKK3.9062.30.2022.AW

Informacja o wyniku kontroli postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

Nazwa Beneficjenta	SPZOZ Szpital Uniwersytecki w Krakowie 31-501 Kraków, Mikołaja Kopernika 36
Nr/Tytuł projektu	POWR.05.01.00-00-0025/18 „Profilaktyka miażdżycy tętnic i chorób serca poprzez edukację i badania genetyczne w kierunku hipercholesterolemii rodzinnej osób z licznymi czynnikami ryzyka sercowo-naczyniowego na obszarze województwa małopolskiego, świętokrzyskiego i podkarpackiego”
Rodzaj kontroli	Kontrola doraźna EX-POST.
Termin kontroli	Data rozpoczęcia kontroli: 05 stycznia 2022 r. Data zakończenia kontroli: 27 stycznia 2022 r.
Nazwy skontrolowanych postępowania o udzielenie zamówienia publicznego	Kontrolą objęta była dokumentacja dotycząca zapytania ofertowego „Zakup czasu antenowego” nr 43/6.35
Główne ustalenia z przeprowadzonej kontroli	W postępowaniu nie stwierdzono uchybień ani nieprawidłowości skutkujących nałożeniem korekty finansowej.

Hubert Milanowicz

Naczelnik

/dokument podpisany elektronicznie/

Sporządził: Agnieszka Wolska - NKK3

Ministerstwo Zdrowia
ul. Miodowa 15
00-952 Warszawa

Telefon: +48 22 530 02 80
e-mail: kancelaria@mz.gov.pl
www.gov.pl/zdrowie

niepodlega



Fundusze Europejskie



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne



Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	2812953.8869406.8656833
Nazwa dokumentu	informacja o wyniku kontroli_BIP POWR Kraków Szpital Uni.pdf
Tytuł dokumentu	informacja o wyniku kontroli_BIP POWR Kraków Szpital Uni
Sygnatura dokumentu	NKK3.9062.30.2022
Data dokumentu	2022-02-22 13:36:17
Skrót dokumentu	43E8EEF96989658A566A69289F01B36E927B1427
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	2022-02-22
Podpisane przez	hubert milanowicz Naczelnik
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego HSM
	EZD 3.104.37.37.41921
Data wydruku:	2022-02-22 13:58:11
Autor wydruku:	Wolska Agnieszka