



Informacja pokontrolna nr 72/2022-2023/POWR/TP

1	Podstawa prawna kontroli	Kontrolę przeprowadzono na podstawie art. 23 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014–2020 (Dz.U. 2020 poz. 694 z późn. zm.) oraz § 18 i § 4 ust. 1 pkt 4 umowy o dofinansowanie realizacji projektu nr POWR.05.03.00-00-0091/17 w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014 – 2020, zawartej w dniu 14 grudnia 2017 r. pomiędzy Ministrem Zdrowia a Państwową Medyczną Wyższą Szkołą Zawodową w Opolu.
2	Nazwa jednostki kontrolującej	Ministerstwo Zdrowia; Departament Nadzoru i Kontroli; IP dla Osi Priorytetowej V <i>Wsparcie dla obszaru zdrowia</i> PO WER.
3	Imiona i Nazwiska osób Kontrolujących	Na podstawie Upoważnienia nr 72/2022-2023/POWR/TP do przeprowadzenia kontroli trwałości projektu z dnia 01.03.2023 r., kontrolę przeprowadzili: Pan Michał Matyszczak – kierownik Zespołu kontrolującego (Zk), Pani Małgorzata Puterman – członek Zk.
4	Termin kontroli	09-10.03.2023 r.
5	Rodzaj kontroli (kontrola systemowa, kontrola projektu, kontrola prawidłowości realizacji projektu Pomocy Technicznej PO WER)	Kontrola trwałości projektu.
6	Tryb kontroli	Planowa
7	Nazwa jednostki kontrolowanej	Uniwersytet Opolski, który na podstawie § 1 oraz § 3 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 21 maja 2020 r. w sprawie włączenia Państwowej Medycznej Wyższej Szkoły Zawodowej w Opolu do Uniwersytetu Opolskiego (Dz. U. poz. 938) przejął mienie, należności i zobowiązania Państwowej Medycznej Wyższej Szkoły Zawodowej w Opolu pl. Kopernika 11a 45-040 Opole
8	Adres jednostki kontrolowanej i miejsca, w których przeprowadzono czynności kontrolne ¹	Uniwersytet Opolski, pl. Kopernika 11a w Opolu oraz Innowacyjne Centrum Symulacji Medycznej przy ul. Katowickiej 68 w Opolu.
9	Nazwa i numer kontrolowanego projektu oraz numer Działania/Poddziałania wartość projektu numery kontrolowanych wniosków o płatność oraz wartość wydatków zatwierdzonych do dnia kontroli	<u>Nazwa projektu:</u> „Innowacyjne Centrum Symulacji Medycznej w Państwowej Medycznej Wyższej Szkole Zawodowej w Opolu” <u>Numer projektu:</u> POWR.05.03.00-00-0091/17 <u>Numer Działania:</u> 5.3 Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych <u>Wartość projektu:</u> 4 011 815,25 PLN
10	Zakres kontroli (obszary, które zostały objęte kontrolą)	Kontrola swym zakresem obejmowała weryfikację czy: <ul style="list-style-type: none"> • trwałość projektu i trwałość rezultatów projektu została zachowana zgodnie z zapisami § 4 ust. 1 pkt 4 umowy o dofinansowanie; • Beneficjent jest w posiadaniu środków trwałych nabytych w ramach projektu;

¹ O ile są różne

		<ul style="list-style-type: none"> • została zapewniona trwałość rezultatów projektu poprzez wsparcie długofalowej strategii wsparcia kompetencji w uczelni; • w ramach projektu wywiązano się z zobowiązań określonych w umowie o dofinansowanie projektu dotyczących archiwizacji dokumentacji.
11	Informacje na temat sposobu wyboru dokumentów do kontroli (należy opisać metodykę doboru próby dokumentacji w poszczególnych zakresach tematycznych oraz podać wielkość próby skontrolowanych dokumentów w przypadku każdego kontrolowanego obszaru)	Weryfikacji poddano dokumentację przedstawioną przez Beneficjenta, w celu potwierdzenia prawidłowości zachowania trwałości rezultatu projektu oraz prawidłowości sposobu przechowywania i archiwizacji dokumentacji projektowej.
12	Ustalenia kontroli (należy wskazać zwięzłe i przejrzyste podsumowanie poszczególnych obszarów tematycznych)	
<p>W wyniku przeprowadzonej kontroli trwałości dokonano następujących ustaleń:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. We wniosku o dofinansowanie Beneficjent założył następujący sposób zachowania zasady trwałości, przez okres 5 lat od zatwierdzenia wniosku końcowego o płatność: „Trwałość i efektywność projektu zostanie zapewniona także w dłuższej perspektywie, po zakończeniu realizacji projektu. W związku z tym w ramach działań w projekcie wskazano, iż realizacja projektu będzie elementem rozpoczynającym długofalową strategię wsparcia kompetencji w uczelni. Rezultaty działań w projekcie zostaną porównane ze stanem wejściowym kompetencji posiadanych przez uczestnika projektu. Projekt będzie monitorowany przez okres 5 lat i będzie badana jego trwałość.” <p>Zgodnie z oświadczeniami z dnia 18.08.2021 r., przekazanymi przez Beneficjenta w systemie SL, Beneficjent zapewnił trwałość rezultatów projektu poprzez wspieranie długofalowej strategii wsparcia kompetencji w uczelni.</p> <p>Beneficjent oświadczył również, iż trwałość projektu jest zapewniona dla następujących środków trwałych/wydatków poniesionych w ramach cross-financingu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Symulator wysokiej wierności pacjenta dorosłego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, poz. nr 1 - wysokiej wiernością symulator pacjenta dorosłego we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02 2. Symulator wysokiej wierności dziecka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, poz. 2 - wysokiej klasy symulator dziecka we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02 3. Symulator wysokiej wierności niemowlęcia, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, poz. 3 - wysokiej klasy symulator niemowlęcia we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02 4. Zaawansowany fantom ALS osoby dorosłej, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 27 - Zaawansowany fantom ASL osoby dorosłej we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02 5. Zaawansowany fantom PALS dziecka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 28 - Zaawansowany fantom PALS dziecka we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02 6. Zaawansowany fantom PALS niemowlęcia, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 29 - 		

Zaawansowany fantom PALS niemowlęcia we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

7. Fantom BLS dziecka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 33 - Fantom BLS dziecka we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

8. Fantom BLS niemowlęcia, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 35 - Fantom BLS niemowlęcia a we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

9. Fantom BLS dorosłego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 35 - Fantom BLS dorosłego we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

10. Trener do ćwiczeń dróg oddechowych osoby dorosłej, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 38 - Trener-nauka zabezpieczenia dróg oddechowych dorosły we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

11. Trener do ćwiczeń dróg oddechowych dziecko, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 39 - Trener-nauka zabezpieczania dróg oddechowych dziecko we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

12. Trener do ćwiczeń dróg oddechowych niemowlę, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 40 - Trener-nauka zabezpieczania dróg oddechowych niemowlę we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

13. Trener dostęp doszpikowy, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 42 - Trener- dostęp do szpikowy we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

14. Trener - cewnikowanie pęcherza moczowego/wymienny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 45 - Trener-cewnikowanie pęcherza/wymienny we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

15. Trener konikopunkcji i konikotomii, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 47 - Trener -konikotomia, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

16. Fantom noworodka pielęgnacyjny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 48 - Fantom noworodka pielęgnacyjny, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

17. Fantom wcześniaka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 50 - Fantom wcześniaka, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

18. Model pielęgnacji stomii, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 51 - model pielęgnacji stomii, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

19. Model do zakładania zgłębnika, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 54 - Model do zakładania zgłębnika, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

20. Zaawansowany fantom pielęgnacyjny osoby dorosłej, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 56 - Zaawansowany fantom pielęgnacyjny pacjenta starego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

21. Zaawansowany fantom pielęgnacyjny osoby dorosłej, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 57 - Zaawansowany fantom pielęgnacyjny pacjenta dorosłego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

22. Symulator wysokiej wierności noworodka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 75 - Zaawansowany symulator noworodka, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

23. Symulator wysokiej wierności porodowy, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 74 -

Zaawansowany symulator porodowy, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

24. Fantom wcześniaka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 116- Fantom wcześniaka, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

25. Fantom niemowlęcia do nauki dostępów dożylnych, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 117- Fantom niemowlęcia do nauki dostępów dożylnych, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-007-02

26. Panel medyczny z doprowadzonymi wybranymi mediami (ewentualnie kolumna IT lub most IT), rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 10- Zaawansowany symulator porodowy, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

27. Ssak próżniowy lub elektryczny rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 10- Ssak próżniowy lub elektryczny rozliczony, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

28. Pompa infuzyjna strzykawkowa rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 11- pompa infuzyjna strzykawkowa, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

29. Pompa infuzyjna objętościowa rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 12- pompa infuzyjna objętościowa, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

30. Lampa zabiegowa punktowa, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 23- Lampa zabiegowa punktowa, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

31. Kozetka lekarska, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 21- Kozetka lekarska, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

32. Trener-dostępy do naczyniowe obwodowe, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 41- Trener-dostępny do naczyniowe obwodowe, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

33. Trener-badanie gruczołu piersiowego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 46-Trener-badanie gruczołu piersiowego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

34. Fantom noworodka pielęgnacyjny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 48 - Fantom noworodka pielęgnacyjny, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

35. Model pielęgnacji ran, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 52- Model pielęgnacji ran, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

36. Model pielęgnacji ran odleżynowych, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 53- Model pielęgnacji ran odleżynowych, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

37. Trener-iniekcje domięśniowe, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 43- Trener-iniekcje domięśniowe, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

38. Trener-iniekcje śródskórne, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 44 Trener-iniekcje śródskórne, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

39. Trener-iniekcje śródskórne, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 44 Trener-iniekcje śródskórne, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

40. Panel łóżkowy z wybranymi mediami, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 58 Panel łóżkowy z wybranymi mediami, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

41. Lampa zabiegowa, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 61 Lampa zabiegowa, we wniosku

o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

42. Ssak elektryczny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 71 Ssak elektryczny, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

43. Ssak elektryczny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 71 Ssak elektryczny, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

44. Panel medyczny z doprowadzonymi wybranymi mediami (ewentualnie kolumna IT lub most IT), rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

45. Łóżko dla noworodka, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 82 Łóżko dla noworodka, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

46. Łóżko porodowe, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 81 Łóżko porodowe, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

47. Ssak elektryczny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 84 Ssak elektryczny, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

48. Lampa zabiegowa, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 96 Lampa zabiegowa, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

49. Kozetka lekarska, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 94 Kozetka lekarska, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

50. Symulator porodowy, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 101 Symulator porodowy, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

51. Fantom ginekologiczny-symulator do badania ginekologicznego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 106 Fantom ginekologiczny-symulator do badania ginekologicznego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

52. Fantom położniczy, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 105 Fantom położniczy, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

53. Trener- do oceny postępu porodu, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 107 Trener- do oceny postępu porodu, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

54. Model macierzyński do oceny ASP, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 108 Model macierzyński do oceny ASP, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

55. Fantom niemowlęcia do podstawowej opieki medycznej, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 119 Fantom niemowlęcia do podstawowej opieki medycznej, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

56. Model macierzyński do badania chwytami Leopolda, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 109, Model macierzyński do badania chwytami Leopolda, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

57. Fantom noworodka do pielęgnacji i podstawowej opieki medycznej, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 115 Fantom noworodka do pielęgnacji i podstawowej opieki medycznej, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

58. Łóżko noworodkowe/niemowlęce, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 112 Łóżko noworodkowe/niemowlęce, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

59. Fotel ginekologiczny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 103 Fotel ginekologiczny, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

60. Łóżko porodowe, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 100 Łóżko porodowe, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

61. Ssak elektryczny, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 110 Ssak elektryczny, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

62. Pompa infuzyjna, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 111 Pompa infuzyjna, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-008-02

63. Inkubator otwarty, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 7 Inkubator otwarty, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

64. Łóżko na stanowisko intensywnej terapii, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 5 Łóżko na stanowisko intensywnej terapii, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

65. Respirator, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 13 Respirator, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

66. Wózek reanimacyjny z wyposażeniem, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 8, wózek reanimacyjny z wyposażeniem, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

67. Wózek reanimacyjny dla dzieci z wyposażeniem, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 6, wózek reanimacyjny dla dzieci z wyposażeniem, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

68. Stanowisko sterowania, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 4, stanowisko sterowania, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

69. Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 17, Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

70. Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 18, Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

71. System audio-video, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 20, System audio-video, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

72. Stanowisko komputerowe, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 22, Stanowisko komputerowe, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

73. Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 25, Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

74. Łóżko szpitalne specjalistyczne z przechyłami bocznymi, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 73 Łóżko szpitalne specjalistyczne z przechyłami bocznymi, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

75. Aparat EKG, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 63 Aparat EKG, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

76. Zestaw do profilaktyki przeciwoleżynowej, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 64 Zestaw

do profilaktyki przeciwoleżynowej, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

77. Zestaw do nauki przemieszczania pacjentów, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 69 Zestaw do nauki przemieszczania pacjentów, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

78. Szafka przyłóżkowa, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 65 Szafka przyłóżkowa, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

79. Łóżko szpitalne ortopedyczne, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 59 Łóżko szpitalne ortopedyczne, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

80. Łóżko pacjenta domowe, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 62 Łóżko pacjenta domowe, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

81. Wózek reanimacyjny z wyposażeniem, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 66 Wózek reanimacyjny z wyposażeniem, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

82. Wózek transportowy, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 61 Wózek transportowy, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

83. Aparat EKG, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 78 Aparat EKG, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

84. Stanowisko resuscytacji noworodka z promiennikiem, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 85 Stanowisko resuscytacji noworodka z promiennikiem, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

85. Aparat KTG, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 77 Aparat KTG, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

86. Lampa zabiegowa, rozliczona w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 80 Lampa zabiegowa, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

87. Wózek reanimacyjny z wyposażeniem, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 87 wózek reanimacyjny z wyposażeniem, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

88. Stanowisko sterowania, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 76 Stanowisko sterowania, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

89. Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 89 Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

90. System Audio-video, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 93 System Audio-video, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

91. Stanowisko komputerowe, rozliczone w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie, 95 Stanowisko komputerowe, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

92. Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 98, Zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

93. Inkubator, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 114, Inkubator, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

94. Stolik do pielęgnacji noworodka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 113, Stolik do

pielęgnacji noworodka, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

95. Stolik do pielęgnacji noworodka, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 113, Stolik do pielęgnacji noworodka, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-009-02

96. Zestaw mebli medycznych, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 16, Zestaw mebli medycznych, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-010-02

97. Zestaw wyposażenia biurowego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 19, Zestaw wyposażenia biurowego, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-010-02

98. Zestaw mebli medycznych, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 26, Zestaw mebli medycznych, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-010-02

99. Wózek inwalidzki, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 68 , Wózek inwalidzki, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-010-02

100. Zestaw mebli medycznych, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 90, Zestaw mebli medycznych, we wniosku o płatność nr nPOWR.05.03.00-00-0091/17-010-02

101. Zestaw wyposażenia biurowego, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 92, Zestaw wyposażenia biurowego, we wniosku o płatność nr nPOWR.05.03.00-00-0091/17-010-02

102. Zestaw mebli medycznych, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 99, Zestaw mebli medycznych, we wniosku o płatność nr nPOWR.05.03.00-00-0091/17-010-02

103. Defibrylator manualny z funkcją AED, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 9, Defibrylator manualny z funkcją AED, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-011-02

104. Defibrylator manualny z funkcją AED, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 31, Defibrylator manualny z funkcją AED, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-011-02

105. Plecak ratowniczy, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 30, Plecak ratowniczy, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-011-02

106. Defibrylator automatyczny treningowy AED, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 36, Defibrylator automatyczny treningowy AED, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-011-02

107. Defibrylator AED, rozliczony w pozycji budżetowej wniosku o dofinansowanie 86, Defibrylator AED, we wniosku o płatność nr POWR.05.03.00-00-0091/17-011-02.

Wymienione wyżej sprzęty zostały wpisane do ewidencji Środków trwałych i będą wykorzystane na potrzeby Centrum Symulacji. Wskazane pozycje nie zostaną zbyte przez okres 5 lat od zakończenia projektu.

2. Podczas przeprowadzonej, w dniu 09-10.03.2023 r., kontroli trwałości, Zespół kontrolujący zweryfikował, na podstawie wybranej próby, następujący sprzęt (10 pozycji) zakupiony ze środków projektu:

LP.	NAZWA ŚRODKA TRWAŁEGO
1	Symulator wysokiej wierności pacjenta dorosłego
4	Zaawansowany fantom ALS osoby dorosłej
15	Trenażer konikopunkcji i konikotomii
17	Fantom wcześniaka
19	Model do zakładania zgłębnika
26	Panel medyczny z doprowadzonymi wybranymi mediami
45	Łóżko dla noworodka
50	Symulator porodowy

56	Model macierzyński do badania chwytami Leopolda
12	Trenażer do ćwiczeń dróg oddechowych niemowlę

W wyniku przeprowadzonej kontroli ustalono, że Beneficjent jest w posiadaniu ww. sprzętu, który jest wykorzystywany podczas prowadzenia zajęć praktycznych.

3. Podczas przeprowadzonych czynności kontrolnych, weryfikacji poddano również scenariusze i podręczniki.
4. Ponadto kontrola wykazała, że Beneficjent zapewnił trwałość rezultatów projektu poprzez wspieranie długofalowej strategii wsparcia kompetencji w uczelni. W ramach działalności Innowacyjnego Centrum Symulacji Medycznej Wydziału Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Opolskiego (ICSM WNoZ UO), poza zajęciami dydaktycznymi odbywa się szereg inicjatyw mających na celu dalszy rozwój dydaktyków w zakresie symulacji medycznej oraz wykorzystywania tej formy w pracy ze studentami. W ramach tej działalności odbył się szereg wydarzeń np.:
 - każdego roku organizowany jest Simulation Week, czyli Tydzień Symulacji Medycznej w Opiece Zdrowotnej. Jednostka, jako jedna z dwóch w kraju, bierze aktywny udział w tym wydarzeniu, organizując szereg szkoleń i warsztatów. Simulation Week odbywa się pod egidą Society for Simulation in Healthcare. Każdego roku zaangażowani są w organizację Simulation Week dydaktycy jak również studenci. Dodatkowo, Beneficjent zwraca uwagę na promocję tego wydarzenia i samej symulacji dzięki audycjom w Radiu Opole czy informacja w lokalnej prasie np. Nowej Trybunie Opolskiej.
 - organizacja Opolskich Gier Symulacyjnych Sim_Olympics, czyli zawodów w symulacji medycznej dla studentów pielęgniarstwa i położnictwa uczelni. Aktualnie w imprezie biorą również udział studenci kierunku lekarskiego UO dzięki czemu wydarzenie stało się interdyscyplinarne. W organizację zaangażowani są dydaktycy, a każdego roku bierze w nich udział kilkudziesięciu studentów. Zawody te są jednocześnie eliminacjami do Ogólnopolskich Zawodów Symulacji Medycznej Sim_Challenge, w których uczelnia reprezentowana jest przez zwycięski zespół.
 - organizacja Ogólnopolskich Zawodów Symulacji Medycznej Sim_Challenge, czyli zawodów w symulacji medycznej dla studentów pielęgniarstwa i położnictwa. Bierze w nich udział kilkudziesięciu studentów z różnych ośrodków akademickich. Zawody polegają na realizacji określonych zadań medycznych z wykorzystaniem różnych form symulacji medycznej – od niskiej do wysokiej wierności, wykorzystując również pacjentów standaryzowanych.
 - udział i ukończenie przez dydaktyków EuSim Simulation Instructor Course oraz innych szkoleń związanych z symulacją medyczną, np. Essentials in Clinical Simulations Across the Health Professions, organizowany przez The George Washington University w Stanach Zjednoczonych. ICSM WNoZ UO na bieżąco przesyła do dydaktyków różne informacje na temat szkoleń i warsztatów z zakresu symulacji medycznej.
 - udział studentów w Ogólnopolskich Zawodach Symulacji Medycznej Sim_Batory w ANS im. Stefana Batorego w Skierniewicach.
 - studenci mogą działać w Studenckim Kole Naukowym „Medical Simulation Students Society” (SKN MEDSIMSS), działającym na bazie ICSM WNoZ UO. W ramach tej działalności, poza bieżącymi spotkaniami szkoleniowymi, przygotowywane są prace naukowe na różnych konferencjach, np. „Kształcenie zdalne na kierunku pielęgniarstwo – przyszłość czy kompletne fiasko?” czy „Symulacja oczami studentów Wydziału Nauk o Zdrowiu UO”. Prace naukowe stworzone w ramach działalności STNu osiągają sukcesy, np. wyróżnienie na najlepszą pracę studencką podczas III Sympozjum Symulacji Medycznej organizowanym przez Karpacką Państwową Uczelnię w Krośnie.
 - dydaktycy oraz zespół techników symulacji medycznej uczestniczą czynnie w szeregu konferencji oraz organizują warsztaty związane z symulacją medyczną, np. udział i wyróżnienie na International Conference Medical Simulation – Practical Applications and Technologies w Poznaniu za pracę „Rola technika symulacji medycznej w funkcjonowaniu Centrów Symulacji Medycznej – przegląd niesystematyczny literatury”, czy udział w Sympozjum Symulacji Medycznej w Krośnie. Dodatkowo, organizacja warsztatów dla dydaktyków i techników symulacji z innych uczelni np. „Praca technika zaczyna się od śmietnika” czyli optymalizacja kosztów działania csmów albo „Mouflage – kto to robi i czy warto?” czyli warsztaty dotyczące charakterystyki trenażerów,

symulatorów oraz pacjentów standaryzowanych w codziennej pracy dydaktycznej. Część badań była wieloosrodkowa we współpracy np. z Uniwersytetem Medycznym w Lublinie.

- organizacja warsztatów i szkoleń dla grup licealnych z terenu województwa opolskiego oraz innych ośrodków akademickich. W swoich murach na specjalnych zajęciach dla dydaktyków i techników symulacji Beneficjent gościł m.in. Uniwersytet Jana Długosza z Częstochowy, Małopolską Uczelnię Państwową w Oświęcimiu, Górnośląską Wyższą Szkołę Handlową w Katowicach, Karpacką Państwową Uczelnię w Krośnie, Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Krośnie, Akademię Nauk Stosowanych w Pile czy Akademię Nauk Stosowanych w Skierniewicach.

- zakwalifikowanie się i czynny udział w najważniejszych konferencjach symulacyjnych na świecie np. w 2022 roku w 27th Annual Meeting of Society For Simulation in Europe w Seville czy zakwalifikowanie się do czynnego udziału w tegorocznej edycji tej konferencji w Lizbonie jako jeden z nielicznych ośrodków z Polski.

- organizowanie warsztatów dla uczelni z innych krajów, np. Uniwersytet w Kłajpedzie (Litwa), Uniwersytet w Kadyksie (Hiszpania), Uniwersytet Medyczny w Plovdiv (Bułgaria), Uniwersytet Śląski w Opawie (Czechy), Narodowy Uniwersytet Medyczny w Iwanofrankowsku (Ukraina). Dodatkowo, w ramach działalności w ramach projektu Erasmus + „Interdyscyplinarność, wielokulturowość i sytuacje niestandardowe w warunkach symulacji medycznej” zrealizowanie z ICSM WNoZ UO – projekt, wydano książkę pod tym samym tytułem, kręcono filmy instruktażowe, a w najbliższym roku akademickich wejdzie przedmiot dotyczący wielokulturowości. Inny z projektów realizowany w CSMie to „Innowacyjne kształcenie studentów nauk medycznych i nauk o zdrowiu, wynikające z lepszego dostosowania oferty dydaktycznej w aspekcie potrzeb zdrowotnych kobiet w ciąży i po porodzie”

- współpraca i szkolenia dla zespołów interdyscyplinarnych reprezentujących szpitale i przychodnie z całego województwa opolskiego, np. organizacja warsztatów z żywienia dojelitowego.

- w ramach jak najłatwiejszego dostępu dla dydaktyków i studentów do treści związanych z symulacją działła strona centrum symulacji, na której są ogólnodostępne bazy scenariuszy symulacyjnych dla pielęgniarstwa i położnictwa w zakresie niskiej, pośredniej i wysokiej wierności. Dostępne są również w formie elektronicznej publikacje książkowe.

- dydaktycy WNoZ UO publikują prace związane z symulacją medyczną np. „Objective structured clinical examination of nursing and obstetric care as method of verification and assessing the degree of achievement od learning outcomes”, czy „Contexts of simulation in healthcare.”

- w ramach partnerstwa organizowane są warsztaty dla Służby Więziennej, Państwowej Straży Pożarnej, Zespołów Ratownictwa Medycznego Państwowego Ratownictwa Medycznego oraz różnych oddziałów Policji w tym Samodzielnego Pododdziału Kontrterrorystycznego w Opolu.

- dużym spektrum zainteresowań techników i dydaktyków jest moulage, co zaowocowało współpracą z kierunkiem studiów kosmetologia, celem przygotowywania ran oraz charakteryzowanie symulatorów i pacjentów standaryzowanych.

- w ramach współpracy z kierunkiem studiów fizjoterapia; od tego roku akademickiego studenci tego kierunku również mają zajęcia w centrum symulacji.

Reasumując, przeprowadzona kontrola wykazała, iż Beneficjent prawidłowo wywiązuje się z obowiązku utrzymania trwałości projektu w sposób, do którego zobowiązał się we Wniosku o dofinansowanie projektu.

5. Zespół kontrolujący na miejscu dokonał weryfikacji zarchiwizowanej dokumentacji. Na podstawie weryfikacji stwierdzono, że Beneficjent przechowuje dokumentację projektową w siedzibie Uniwersytetu Opolskiego, pl. Kopernika 11a w Opolu. Dokumenty przechowywane są w szafach zamykanych na klucz, dostęp do nich mają wyłącznie osoby upoważnione. Zespół kontrolujący wykonał dokumentację zdjęciową.

6. Na dzień przeprowadzenia kontroli trwałość projektu została zachowana zgodnie z zapisami wniosku o dofinansowanie projektu.

13	Stwierdzone uchybienia/ nieprawidłowości	W wyniku przeprowadzonej kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości i uchybień.
----	--	--

14	Stwierdzone podejrzenia oszustw finansowych lub działania o charakterze korupcyjnym	Nie stwierdzono podejrzenia oszustw finansowych lub działania o charakterze korupcyjnym.
15	Ocena wg kryteriów	Nie dotyczy
16	Zalecenia pokontrolne ²	Nie dotyczy.
17	Data sporządzenia Informacji pokontrolnej	05.04.2023 r.

Pouczenie:

Na podstawie art. 25 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014–2020 (Dz.U. 2020 poz. 818, z późn. zm.) podmiot kontrolowany ma prawo do zgłoszenia, w terminie 14 dni od dnia otrzymania informacji pokontrolnej, umotywowanych pisemnych zastrzeżeń do tej informacji.

Termin 14 dni może być przedłużony przez instytucję kontrolującą na czas oznaczony, na wniosek podmiotu kontrolowanego, złożony przed upływem terminu zgłoszenia zastrzeżeń. Zastrzeżenia podmiotu kontrolowanego mogą zostać w każdym czasie wycofane. Zastrzeżenia, które zostały wycofane, pozostawia się bez rozpatrzenia.

Michał Matyszczak

Starszy Specjalista Michał Matyszczak

/dokument podpisany elektronicznie/

.....
(Podpis kierownika zespołu kontrolującego)

Małgorzata Puterman

/dokument podpisany elektronicznie/

.....
(Podpis członka zespołu kontrolującego)

Akceptowane i zatwierdzone przez:

Z upoważnienia Ministra Zdrowia

Ernest Bober

Naczelnik Wydziału Kontroli II

/dokument podpisany elektronicznie/

.....

(Podpis osoby akceptującej i zatwierdzającej)