

**Zasady kwalifikowalności wydatków
w ramach
Osi Priorytetowej 9 Dostęp do wysokiej jakości usług publicznych,
Działanie 9.1 Infrastruktura ochrony zdrowia
Poddziałanie 9.1.1 Rozwój specjalistycznych usług medycznych
dotyczące projektów w obszarze zdrowia skierowanych na
przeciwdziałanie COVID-19**

Schemat D

Schemat E

Schemat F

**Regionalnego Programu Operacyjnego
Województwa Warmińsko – Mazurskiego na lata 2014-2020
w zakresie
Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego**

Projekty muszą być realizowane zgodnie z następującymi zasadami:

1.1. Zastosowanie uproszczonych metod rozliczania wydatków:

- 1) Rozliczanie wydatków metodami uproszczonymi nie ma zastosowania.
- 2) Wszystkie wydatki w ramach projektów rozliczane są na podstawie rzeczywiście poniesionych wydatków.

1.2. Wydatki kwalifikowalne związane z realizacją projektu:

- 1.2.1. Kwalifikowane są jedynie wydatki poniesione od 1 lutego 2020r.
- 1.2.2. Wydatki wymienione w poniższej tabeli muszą stanowić co najmniej 80% kosztów kwalifikowalnych:

	SPRZĘT MEDYCZNY
1	Analizator do badań przesiewowych
2	Analizator mikrobiologiczny
3	Aparat do ciągłego leczenia nerkozastępczego
4	Aparat do dializoterapii
5	Aparat do EKG
6	Aparat do hemodializy
7	Aparat do mierzenia ciśnienia
8	Aparat do mierzenia ciśnienia: elektroniczny wraz z wyposażeniem
9	Aparat do pomiaru ACT
10	Aparat do pomiaru parametrów krytycznych wraz z wyposażeniem
11	Aparat do pomiaru RR z mankietem do dezynfekcji
12	Aparat do profilaktyki p/zakrzepowej
13	Aparat do szybkiego toczenia płynów
14	Aparat do wysokoprzepływowej tlenoterapii donosowej
15	Aparat do znieczulenia
16	Aparat RTG oraz przyłóżkowy aparat RTG
17	Aparat USG, w tym USG wielofunkcyjne z głowicą umożliwiającą diagnostykę klatki piersiowej płuc
18	Automatyczne urządzenia do kompresji klatki piersiowej w trakcie resuscytacji
19	Bronchofiberoskop z wyposażeniem
20	Bronchoskop oraz bronchoskopy jednorazowe
21	Centrala do monitorowania
22	Dawkomierz do aparatu RTG oraz aparatu jeźdnego RTG
23	Defibrylator z wyposażeniem
24	Diatermia chirurgiczna
25	Dozownik do tlenu
26	Echokardiograf
27	ECMO
28	Elektrody do defibrylatorów i stymulacji zewnętrznej
29	Fiberoskop intubacyjny
30	Fonendoskop
31	Hełmy do wentylacji nieinwazyjnej z dodatnim ciśnieniem końcowo wydechowym
32	Instalacje i butle tlenowe

33	Kamery z detektorem ruchu na stanowiska IT oraz konsole zbiorcze monitorowania IT
34	Kapnometry na rurkę intubacyjną wraz z wyposażeniem
35	Kardiomonitor - różne rodzaje, np. anestezjologiczny, przenośny
36	Kaseta do analizatora parametrów krytycznych
37	Kolumna endoskopowa – tor wizyjny
38	Koncentrator tlenu
39	Laryngoskop - różne rodzaje
40	Łóżko, w tym łóżko OIOM wraz z materacem
41	Maski do wentylacji nieinwazyjnej CPAP
42	Materac lub inne urządzenie do aktywnej regulacji temperatury pacjenta
43	Materace chłodzące do krążenia pozaustrojowego
44	Materace p/odleżynowe
45	Mobilne urządzenie do biodekontaminacji
46	Monitory, np. do znieczulenia, hemodynamiczny, OIT, przenośny
47	Nebulizator
48	Otoskop pediatryczny
49	Platforma do obserwacji parametrów hemodynamicznych, w tym rzutów serca
50	Pompa infuzyjna - różne rodzaje, wraz z wyposażeniem
51	Pompa objętościowa
52	Pompa perystaltyczna
53	Pompa strzykawkowa
54	Pompy PCA - leczenie bólu
55	Pościel medyczna
56	Pulsoksymetr
57	Reduktory tlenowe
58	Respirator
59	Skaner do aparatu RTG
60	Ssak mobilny lub ścienny
61	Stacja dokująca z pompami strzykawkowymi
62	Sterylizator
63	Stetoskopy
64	System wspomagania oddechu noworodka
65	Szafki i regały na sprzęt medyczny z blatami do sporządzania leków
66	Termometry do pomiaru ciała
67	Tomografy komputerowe
68	Tor wizyjny z wideobronchoskopami do diagnostyki endoskopowej płuc
69	Układy ssące do drenaży klatki piersiowej
70	Urządzenie do aktywnej regulacji temperatury pacjenta
71	Widelaryngoskop wraz z wyposażeniem, różne rodzaje
72	Worki ambu wraz z wyposażeniem
73	Wózki anestezjologiczne
74	Wózki do transportu pacjentów potencjalnie zakaźnych
75	Wyroby medyczne jednorazowego użytku, w szczególności gogle, maseczki, rękawiczki, kombinezony, przyłbice, chusteczki, spraye, fartuchy chirurgiczne wodoodporne, maski chirurgiczne, czepki, maski panoramiczne, filtry do masek panoramicznych
76	Zestaw do bronchoskopii
77	Zestaw do intubacji

78	Zestaw do intubacji trudnych dróg oddechowych wraz z wyposażeniem
79	Zestaw do konikopunkcji
80	Zestaw do trudnej intubacji
81	Zestawy do drenażu klatki piersiowej (trokar)
82	Zestawy do krwawego pomiaru ciśnienia tętniczego
83	Zestawy do tracheostomii przeziłkowej
84	Zestawy do wkłuc centralnych
85	Zestawy do wkłuc dializacyjnych
	DEZYNFEKCJA
1	Aparat do dekontaminacji pomieszczeń
2	Autoklaw
4	Dozowniki do dezynfekcji
6	Komora izolacyjna
7	Kurtyny izolacyjne oraz kurtyny podciśnieniowe
8	Lampa bakteriobójcza
9	Mobilna komora dekontaminacyjna
10	Myjka ultradźwiękowa
12	Myjnia endoskopowa
13	Myjnie dezynfekcyjne, przelotowe i nieprzelotowe
14	Myjnie, np. do sprzętu, narzędzi i wózków
15	Pojemniki i worki na odpady
16	Samobieżne maszyny czyszczące do powierzchni (szpitalnych)
17	Sprężarka do sprężonego powietrza medycznego z osuszaniem
18	Sprzęt do dezynfekcji powierzchni, m.in. prze suchą mgłę
19	Sterylizatory parowe przelotowe
20	Środki do dezynfekcji
21	Urządzenia do końcowej dekontaminacji pomieszczeń nadtlakiem wodoru
22	Zamgławiacze
	Wyposażenie obiektowe i budowlane
1	Agregaty
2	Bezdotykowe śluzy operacyjne i drzwi
3	Instalacje tlenowe, powietrzne, próżniowe
4	instalacje wentylacyjne z filtrami HEPA
5	Konsole pielęgniariskie i szyby izolacyjne konsoli pielęgniariskich
6	Listwy i urządzenia montażowe wokół stanowisk intensywnej terapii
7	Nagrzewnice
8	Namioty segregacyjne, namioty medyczne
9	Sloty gazów medycznych
10	Sprężarki śrubowe medyczne
11	Transportowe komory izolacyjne
12	Umywalki medyczne i armatura medyczna
13	Wyciąg gazów anestetycznych,
14	Zbiorniki tlenowe skraplacze zewnętrzne do instalacji tlenowej.

	LABORATORIA - wyposażenie
1	Automatyczny system zamknięty do real time PCR
2	Aparat do oznaczanie koronawirusa metodami genetycznymi/molekularnymi wraz z niezbędnym wyposażeniem towarzyszącym
3	Automatyczna stacja pipetująca z wyposażeniem
4	Automatyczny system do izolacji kwasów nukleinowych
5	Chłodnia laboratoryjna
6	Komora laminarna
7	Lampa UV
8	Lampy UV przepływowe, lub urządzenia energetyczne o podobnej funkcji
9	Odczynniki i testy do wykonywania badań w kierunku SARS-COV-2
10	Podgrzewarka do płynów- cieplarka
11	Pojemniki / Worki / Stelaż na odpady zakaźne
12	Środki do dekontaminacji/zamgławiania/ozonowania
13	Środki do dezynfekcji dla ludzi
14	Środki do dezynfekcji pomieszczeń
15	Środki do dezynfekcji sprzętu medycznego
16	Urządzenie do dekontaminacji/zamgławiania/ozonowania powietrza mobilne lub stacjonarne
17	Wirówka laboratoryjna
18	Worteks
19	Wyroby jednorazowego użytku, w szczególności rękawiczki, gogle, okulary ochronne, maski, kombinezony ochronne, maski filtracyjne, fartuchy
20	Zamrażarka laboratoryjna
21	Zestaw odczynników do izolacji wirusowego RNA z materiału klinicznego
22	Zestaw pipet automatycznych

1.2.3. Pozostałe wydatki kwalifikowalne związane z realizacją projektu:

Pozostałe wydatki nie wskazane powyżej (do wysokości 20 % wydatków kwalifikowalnych) dedykowane walce z pandemią i przeciwdziałaniu jej skutkom zgodne z typami przedsięwzięć określonymi w SZOOP.

1.3. Wydatki niekwalifikowalne dla projektu:

- 1) Podatek od czynności apertu wnoszonego do spółek prawa handlowego i cywilnego;
- 2) Wydatki operacyjne, np. dotyczące fazy eksploatacji inwestycji, wydatki związane z audytem projektu;
- 3) Roboty budowlane dodatkowe nie przewidziane na etapie składania wniosku o dofinansowanie;
- 4) Roboty realizowane metodą gospodarczą, tzn. samodzielne wykonywanie prac na budowie oraz samodzielny zakup materiałów budowlanych;
- 5) Wydatki związane z działalnością prowadzoną poza publicznym systemem ubezpieczeń zdrowotnych;
- 6) Koszty bieżących napraw sprzętu;
- 7) Wydatki na wyposażenie stanowisk pracy związanych z obsługą administracyjną i obsługą pracowników (np. meble, sprzęty gospodarcze, urządzenia do pracy biurowej, wyposażenie szatni i pokoiów socjalnych itd.);

- 8) Wydatki związane z angażowaniem personelu;
- 9) Koszty pośrednie;
- 10) Koszty prac termomodernizacyjnych,
- 11) Koszty amortyzacji,
- 12) Wydatki na dostęp do internetu (np. abonament)
- 13) Wydatki na utrzymanie utworzonej infrastruktury i bieżącą eksploatację po zakończeniu etapu realizacji projektu w tym opłaty za usługi dodatkowe, np. prowadzenie serwisu www, hosting, kolokacja serwerów, rejestracja i utrzymanie domen (koszty ponoszone po okresie realizacji projektu oraz odnoszące się do fazy eksploatacyjnej projektu);
- 14) Wydatki związane z opieką serwisową/asystą techniczną sprzętu i oprogramowania zakupionego w ramach projektu (koszty ponoszone po okresie realizacji projektu oraz odnoszące się do fazy eksploatacyjnej projektu);
- 15) Wydatki związane z nabyciem usług przetwarzania w chmurze obliczeniowej (koszty ponoszone po okresie realizacji projektu oraz odnoszące się do fazy eksploatacyjnej projektu);
- 16) Wydatki na promocję projektu;
- 17) Koszty prac przygotowawczych;
- 18) Inne wydatki poniesione niezgodnie z zapisami SZOOP Dostęp do wysokiej jakości usług publicznych, Działanie 9.1 Infrastruktura ochrony zdrowia, w ramach Schematu D, Schematu E, Schematu F.

1.4. W przypadku, gdy informacje zawarte w przedmiotowym załączniku stoją w sprzeczności z Wytycznymi Ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, to stosuje się wprost Wytyczne Ministra właściwego do spraw rozwoju regionalnego w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.