

INFORMACJA NA TEMAT MOŻLIWOŚCI DOSTAW PRODUKCJI MEDYCZNEJ I PÓŁPRODUKTÓW DO JEJ PRODUKCJI DO POLSKI Z ZAGRANICY
(wg stanu na 09.06.2020 r.)

L.p.	Nazwa kraju	Informacja na temat możliwości realizacji dostaw
1.	Albania	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
2.	Angola	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu wyrobów medycznych (do odwołania) – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
3.	Arabia Saudyjska	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu wyrobów medycznych – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
4.	Argentyna	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak formalnych ograniczeń
5.	Armenia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : czasowe ograniczenia wywozu produktów medycznych(maseczki, respiratory, gogle, rękawiczki, kombinezony, środki dezynfekujące, fartuchy, alkohol etylowy, testy, ochraniacze na obuwie); deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> :
6.	Australia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale lokalny deficyt i problemowe kwestie logistyki – ograniczone możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
7.	Austria (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak dodatkowych, krajowych ograniczeń w wywozie wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19; deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : znaczne zapotrzebowanie na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.
8.	Azerbejdżan	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : czasowe ograniczenie (do 1.05) wywozu określonych wyrobów medycznych: rękawiczek, masek, ochraniaczy na buty, kombinezonów ochronnych, czapek ochronnych, gogli ochronnych, środków i sprzętu dezynfekującego oraz innych towarów i preparatów stosowanych w walce z koronawirusem; deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
9.	Belgia (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak dodatkowych, krajowych ograniczeń w wywozie wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19; deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
10.	Belize	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak rodzimej produkcji leków i wyrobów medycznych, deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
11.	Benin	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
12.	Białoruś	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu następujących wyrobów medycznych (do 1.06): kombinezony i stroje ochronne; półmaski i maseczki, fartuchy, rękawiczki, zestawy medyczne. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
13.	Botswana	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
14.	Bośnia i Hercegowina	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
15.	Brazylia	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: procedowany zakaz – bezterminowego – eksportu określonych wyrobów (respiratory płucne mechaniczny i obwodowe, rękawiczki lateksowe, rękawiczki nitrylowe, wodoodporny fartuch, okulary ochronne, czepki, maski chirurgiczne, osłona twarzy, łóżka szpitalne i monitory wieloparametrowe); zachowawcza postawa dostawców – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
16.	Bułgaria (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: pozwolenie na wywóz środków dezynfekujących i ich pochodnych; zakaz wywozu wszystkich rodzajów leków na bazie chininy; brak innych ograniczeń.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
17.	Burkina Faso	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak informacji o formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
18.	Chile	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – ograniczone możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
19.	Chiny (aktualizacja: 4.05.2020)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u> (szerzej na następującej stronie internetowej MSZ):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ zakaz eksportu leku antywirusowego Favipiravir; ▪ eksport określonych wyrobów medycznych (testy do wykrywania koronawirusa, maski medyczne, odzież ochronna, respiratory i termometry na podczerwień) wymaga przedstawiania chińskim władzom celnym 1) krajowych certyfikatów jakości i świadectwa rejestracji danego producenta w Państwowej Administracji Produktów Medycznych (lista podmiotów zarejestrowanych przez Państwową Administrację Produktów Medycznych jest aktualizowana i dostępna tutaj) oraz 2) dokumentów potwierdzających spełnienie wymogów jakościowych w kraju odbiorcy; ▪ eksport określonych wyrobów medycznych (maseczki ochronne, odzież ochronna, termometry na podczerwień, respiratory, nakrycia głowy, gogle ochronne, rękawiczki ochronne, osłony obuwia, urządzenia monitorujące pacjentów, środki dezynfekujące) podlega obowiązkowej inspekcji przez ograny celne przy celnej odprawie wywozowej w Chinach; ▪ eksport masek niemedycznych (<u>w przypadku kontraktów zawartych po 26.04.2020</u>) – konieczne jest: 1) sprawdzenie, czy producent znajduje się na liście CCCMHPIE (Chińskiej Izby Handlowej Eksportu i Importu Produktów Medycznych i Zdrowotnych)

		<p>potwierdzającej, że jego produkt ma certyfikat zagraniczny (potwierdzony i sprawdzony przez władze chińskie) lub czy jego produkty są zarejestrowane w Chinach (produkcja zgodna z normami chińskimi), 2) sprawdzenie czy producent nie znajduje się na liście SAMR (Głównego Urzędu Nadzoru i Zarządzania Rynkiem) nieuprawnionych wyrobów i producentów, 3) wypełnienie deklaracji (dostępna do pobrania na stronie internetowej MSZ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ eksport określonych wyrobów medycznych (materiałów do wykrywania COVID-19, masek medycznych, medycznej odzieży ochronnej, respiratorów, termometrów na podczerwień) może być realizowany przy spełnieniu następujących warunków: <ul style="list-style-type: none"> - kontrahenci powinni wybrać czy produkt będzie eksportowany na podstawie wymogów chińskich, tj. certyfikatu/rejestracji, jakie chiński producent uzyskał w Chinach (listę dopuszczonych producentów prowadzi Państwowa Administracja Produktów Medycznych - NMPA), czy też na podstawie wymogów kraju odbiorcy (lista CCCMHPIE producentów posiadających zagraniczny certyfikat, potwierdzony przez chińskie władze poprzez wpis na wspomnianą listę). Przy każdym zakupie warto sprawdzić, czy producent danego towaru znajduje się na obu listach: liście NMPA (certyfikaty krajowe) oraz liście CCCMHPIE (certyfikaty zagraniczne), - eksporter powinien złożyć oświadczenie informujące, że wywożone towary spełniają wymagania kraju importera (regionu) lub są zarejestrowane w ChRL (wzór deklaracji dostępny jest do pobrania na stronie internetowej MSZ). <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: możliwości dostaw.</p>
20.	Chorwacja (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak dodatkowych, krajowych ograniczeń w wywozie wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19; deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji zwrotnej ze strony chorwackiej</p>
21.	Cypr (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz eksportu wszelkich produktów farmaceutycznych, zarówno do krajów trzecich jak i UE; brak innych ograniczeń.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji, ew. pośrednicy – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
22.	Czarnogóra	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
23.	Czechy (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz wywozu środków higieny osobistej do dezynfekcji rąk oraz produktów leczniczych; brak innych ograniczeń.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwość dostaw.</p>

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwość dostaw.
24.	Dania (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak dodatkowych, krajowych ograniczeń w wywozie wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19; deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
25.	Dżibuti	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji o formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
26.	Dominikana	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : produkcja lokalna lekarstw, również na eksport. Brak rodzimej produkcji maseczek i żeli antybakteryjnych, deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
27.	Egipt	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz (na 3 miesiące) eksportu maseczek chirurgicznych, spirytusu i produktów pochodnych wykorzystywanych do produkcji środków dezynfekujących. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
28.	Estonia (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji (pośrednicy) – brak możliwości dostaw do Polski.
29.	Etiopia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji o formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
30.	Eswatini	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji.

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
31.	Filipiny	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – ograniczone możliwości dostaw do Polski (pojedyncze oferty). <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
32.	Finlandia: (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak dodatkowych, krajowych ograniczeń w wywozie wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwości dostaw.
33.	Francja (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale znaczny deficyt na lokalnym rynku (m.in. decyzja o rekwizycji) – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
34.	Gambia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
35.	Ghana	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
36.	Grecja (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : tymczasowy zakaz wywozu określonych leków; deficyt wyposażenia medycznego na lokalnym rynku. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwości dostaw.
37.	Gruzja	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu i reeksportu wyrobów medycznych i farmaceutycznych. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
38.	Gwatemala	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : produkcja lokalna lekarstw, również na eksport; produkcja maseczek i żeli antybakteryjnych, deficyt na

		<p>lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
39.	Gwinea	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak informacji formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
40.	Gwinea-Bissau	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak informacji.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
41.	Gwinea Równikowa	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
42.	Haiti	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak danych.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji o produkcji – brak możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak danych.</p>
43.	Hiszpania (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak dodatkowych, krajowych ograniczeń w wywozie wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19; ponadto producenci krajowi zobligowani są do informowania władz o potencjale produkcyjnym); deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: możliwości dostaw.</p>
44.	Holandia (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń; mechanizm samoregulacji rynku – powstrzymywanie się hurtowników od wywozu wyrobów deficytowych na rynku.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – ograniczone możliwości dostaw do Polski (pośrednicy).</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – ograniczone możliwości dostaw do Polski (pośrednicy).</p>
45.	Honduras	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: produkcja lokalna lekarstw, również na eksport. Produkcja maseczek i żeli antybakteryjnych, deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.</p>

		<p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
46.	Irlandia (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak dodatkowych, krajowych ograniczeń w wywozie wyrobów medycznych wykorzystywanych w walce z wirusem COVID-19; deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
47.	Indie	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz eksportu środków ochrony indywidualnej oraz wybranej produkcji farmaceutycznej (HCQ – zakaz eksportu, w przypadku paracetamolu – zakaz w formie aktywnej substancji farmaceutycznej, dozwolony jest eksport w związkach – <i>formulation</i> – do produkcji gotowego leku); duże zapotrzebowanie na rynku lokalnym – ograniczone możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: zakaz eksportu (wymagane pozwolenie eksportowe, w praktyce nie wydawane).</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
48.	Indonezja	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz eksportu (do 30.06): materiałów antyseptycznych (płynów antybakteryjnych na bazie alkoholu), materiałów do wyrobu masek oraz samych masek (chirurgicznych i podobnych), ubrań medycznych (podstawowych oraz chirurgicznych).</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak formalnych ograniczeń w eksporcie (możliwość wprowadzenia w przypadku pogorszenia się sytuacji w Indonezji), postawy zachowawcze u dystrybutorów – ograniczone możliwości dostaw do Polski.</p>
49.	Izrael	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: pozwolenia wywozowe (do 30.06, z możliwością przedłużenia, pozwolenia wydaje Ministerstwo Gospodarki) na: określone rodzaje alkoholi (22.07 i 22.08), tlen medyczny (28.04.40), waciki nasycone i nienasycone (30.05), określone rodzaje włóknin polipropylenowe do produkcji maseczek (56.03), wodoodporne fartuchy i kombinezony medyczne (62.10), maseczki chirurgiczne i maseczki FFP2 i FFP3 (63.07.90), medyczne pompy infuzyjne (84.13), pompy ssące i części (84.14), medyczne zawory PET (84.81.80), baterie i ładowarki do urządzeń medycznych (85.06.503; 85.07.603); określone karty pamięci do respiratorów (85.23.50), czujniki tlenu do urządzeń medycznych (90.18), części do czujników nasycenia, monitory i części do monitorów medycznych; określone urządzenia wspomagające oddychanie (90.19.20), maseczki chirurgiczne trójwarstwowe – standard FFP2, FFPR lub N95 (90.20); dodatkowo deficyt wyrobów medycznych na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski / ew. zakup u pośredników.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
50.	Japonia	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń dla eksportu, ale nastawienie się na zaspokojenie wewnętrznego popytu / wysokie ceny – ograniczone możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p>

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
51.	Jordania	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu podstawowych produktów niezbędnych do walki z epidemią wirusa COVID. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
52.	Kamerun	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
53.	Kanada	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale duże lokalne zapotrzebowanie – ograniczone możliwości dostaw do Polski; plany wprowadzenia zakazu eksportu wyrobów medycznych. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
54.	Kazachstan	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz wywozu za granicę masek medycznych; istotny deficyt respiratorów, testów ubiorów ochronnych, gogli czy płynów dezynfekujących – ograniczone możliwości dostaw do Polski (pośrednicy z Chin). <u>Włókniny</u> : własna produkcja, ale duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : mała produkcja lokalna, deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski.
55.	Kenia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu maseczek typu N95 oraz 3 ply; brak informacji o ew. innych ograniczeniach; dodatkowo brak rozwiniętej własnej produkcji i rosnące lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : własna produkcja, ale duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
56.	Kirgizja	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz wywozu masek medycznych, strzykawek, kroplówek oraz preparatów obniżających temperaturę; generalny deficyt wyrobów medycznych – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
57.	Kolumbia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz wywozu (przez 6 miesięcy) następujących wyrobów medycznych, higienicznych i innych: alkohol etylowy, maski, papier do produkcji wyrobów higienicznych, mydła i preparaty czyszczące, papier toaletowy, środki odkażające, chusteczki higieniczne, rękawiczki, rękawice chirurgiczne, elektrokardiografy, urządzenia wspierające oddychanie, aparatura elektrodiagnostyczna, urządzenia do radiografii lub radioterapii, meble lekarskie i ich części; ponadto rosnące zapotrzebowanie lokalne – brak możliwości dostaw do Polski.

		<p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
58.	Korea Południowa	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: eksport masek higienicznych dozwolony wyłącznie w jednym z trzech przypadków: 1) wielkość eksportu nie przekracza 10% dziennej produkcji danego producenta, 2) eksport realizowany jest w celu udzielenia pomocy humanitarnej (potrzebne są uprzednie zgody wyrażone przez odpowiednie ministerstwa), 3) eksport realizowany jest przez instytucje rządowe w ramach realizacji celów dyplomatycznych, celów związanych z bezpieczeństwem, zapobieganiem rozprzestrzenianiu się epidemii oraz kwestiami medycznymi; duże lokalne zapotrzebowanie – ograniczone możliwości dostaw.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: możliwości dostaw.</p>
59.	Korea Północna	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: sankcje ONZ ograniczające handel zagraniczny, brak rodzimej produkcji, deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: deficyt na rynku wewnętrznym – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: sankcje ONZ ograniczające handel zagraniczny, brak rodzimej produkcji, deficyt na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
60.	Kostaryka	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
61.	Kuwejt	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń; wycofanie z obrotu wszystkich leków zawierających hydroksychlorochinę oraz chlorochinę.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
62.	Lesotho	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
63.	Litwa (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale mały krajowy potencjał produkcyjny, duże lokalne zapotrzebowanie i wysokie ceny – ograniczone możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p>

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
64.	Libia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu masek, środków dezynfekujących i respiratorów; brak własnej produkcji i duże wewnętrzne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak możliwości dostaw (sytuacja wewnętrzna kraju) do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : sytuacja wewnętrzna kraju, brak produkcji własnej – brak możliwości dostaw do Polski.
65.	Luksemburg (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu wyrobów medycznych, sprzętu ochrony indywidualnej oraz produktów biobójczych używanych w diagnostyce, leczeniu i prewencji covid-19; brak innych formalnych ograniczeń. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
66.	Łotwa (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń eksportowych, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji, ograniczenia wywozowe – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – ograniczone możliwości dostaw do Polski (oferty – pośrednicy).
67.	Macedonia Północna	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : pozwolenie eksportowe na wywóz sprzętu medycznego oraz materiałów medycznych (de facto zakaz eksportu). <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
68.	Madagaskar	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale brak rozwiniętej własnej produkcji i rosnące lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
69.	Malezja	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu maseczek, brak rodzimej produkcji respiratorów, inne liczne ograniczenia w wywozie produkcji medycznej wykorzystywanej do walki z COVID-19 – możliwe dostawy do Polski jedynie rękawiczek gumowych nitril / latex (przy czym odległe terminy dostaw) oraz termometrów bezdotykowych (niewielka liczba). <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwości dostaw.
70.	Mali	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.

		<p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
71.	Maroko	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: wymóg licencji na eksport masek chirurgicznych, preparatów antyseptycznych i masek ochronnych.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
72.	Mauritius	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale brak rozwiniętej własnej produkcji i rosnące lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
73.	Meksyk	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale duże lokalne zapotrzebowanie – ograniczone możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak na rynku – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: możliwości dostaw.</p>
74.	Mołdawia	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz wywozu rękawiczek ochronnych, masek ochronnych oraz środków dezynfekujących; brak lokalnej produkcji leków, wyrobów i wyposażenia medycznego; deficyt tych wyrobów na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
75.	Mozambik	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
76.	Namibia	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak informacji.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
77.	Niemcy (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak ograniczeń – możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p>

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwości dostaw.
78.	Nigeria	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
79.	Nikaragua	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : produkcja lokalna lekarstw, również na eksport. Brak rodzimej produkcji maseczek i żeli antybakteryjnych, deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji o produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
80.	Norwegia (EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku (import głównie z krajów azjatyckich), ew. produkcja krajowa nastawiona na zaspokajanie wewnętrznych potrzeb w ramach norweskich zamówień rządowych; w przypadku określonych leków – obowiązek zgłaszania przez podmioty zajmujące się obrotem hurtowym zamiaru tzw. eksportu równoległego wewnątrz UE do Norweskiej Agencji ds. Leków lub też zakaz takiego eksportu, szczegóły na stronie internetowej Agencji (informacja w języku norweskim) – ograniczone możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji (pośrednicy) – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji (pośrednicy) – brak możliwości dostaw do Polski.
81.	Nowa Zelandia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
82.	Palestyna	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : sytuacja wewnętrzna – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
83.	Panama	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : produkcja lokalna lekarstw, również na eksport. Produkcja żeli antybakteryjnych, deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
84.	Republika Zielonego Przylądka	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
85.	Pakistan	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz wywozu maseczek N-95, masek ochronnych, okularów ochronnych, rękawiczek jednorazowych, ubrań jednorazowych i innego ekwipunku związanego z walką z Covid-19; brak rozwiniętej produkcji własnej urządzeń medycznych – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
86.	Portugalia (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak ograniczeń. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : oferty – pośrednicy.
87.	Rosja	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz wywozu (do 1.06) określonych wyrobów medycznych: respiratory, maski, okulary ochronne, filtry do masek, kombinezony, pokrowce na buty, bandaże, wata, gaza, środki dezynfekujące, środki przeciwwirusowe, rękawiczki, fartuchy, zestawy odzieży ochronnej, sprzęt do oddychania; narastający deficyt tych wyrobów na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji (pośrednicy) – brak możliwości dostaw do Polski.
88.	RPA	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : lokalna produkcja, ale deficyt na rynku wewnętrznym – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
89.	Rumunia (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz wywozu (na okres 6 miesięcy) określonych wyrobów medycznych i materiałów sanitarnych (m.in.: sprzęt diagnostyczny, do znieczulenia i intensywnej terapii, wspomagający pracę układu sercowo-naczyniowego, do endoskopii, do skomplikowanych badań ultrasonograficznych, dla działów neonatologii, urologii i izby pogotowia, zestawy do tracheostomii, urządzenia do intubacji, do monitorowania EKG, materiały wykorzystywane w przypadku urazów i oparzeń, igły, strzykawki, rękawiczki). <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski (oferty pośredników). <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
90.	Salwador	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : produkcja lokalna lekarstw, również na eksport. Brak rodzimej produkcji maseczek, deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. Żele antybakteryjne są produkowane, jest deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
91.	Senegal	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : ograniczenia w dystrybucji produktów zawierających hydroksychlorochinę oraz leków zawierających kombinację leków lopinawir/ritonavir. <u>Włókniny</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
92.	Serbia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu wyrobów medycznych i środków ochronnych wykorzystywanych do ochrony przez COVID-19 – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : zakaz materiałów do produkcji wyrobów wykorzystywanych do walki z COVID-19, brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
93.	Seszele	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale brak rozwiniętej własnej produkcji i rosnące lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
94.	Sierra Leone	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
95.	Singapur	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale duże lokalne zapotrzebowanie – ograniczone możliwości dostaw do Polski; otrzymywane oferty od pośredników (produkcja z Chin). <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwości dostaw.
96.	Słowacja (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz wywozu leków, środków ochronnych i pomocniczych środków diagnostycznych (zakaz nie dotyczy kontraktów zawartych przed 23.03); brak innych ograniczeń. <u>Włókniny</u> : brak produkcji o zapotrzebowanych parametrach – brak możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
97.	Słowenia (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak ograniczeń. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw.

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji (pośrednicy) – brak możliwości dostaw do Polski.
98.	Somalia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale brak rozwiniętej własnej produkcji i rosnące lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
99.	Sudan Południowy	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji o formalnych ograniczeniach, ale brak rodzimej produkcji i deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
100.	Syria	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale brak rozwiniętej własnej produkcji i lokalny deficyt – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
101.	Szwajcaria (EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
102.	Szwecja (UE / EOG)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak ograniczeń. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> :
103.	Tajlandia	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : maseczki – wymagana licencja na eksport powyżej 500 szt. (de facto nieformalny zakaz eksportu), w przypadku pozostałych wyrobów brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na rynku wewnętrznym – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : pozwolenia na wywóz krajowej produkcji włóknin. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji (pośrednicy) – brak możliwości dostaw do Polski.
104.	Tajwan	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : w przypadku maseczek i kombinezonów ochronnych: konieczna zgoda rządu na eksport / zamówienia tylko za pośrednictwem rządu; eksport termometrów bezdotykowych zawieszony do końca marca; brak innych formalnych ograniczeń – ograniczone możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji.

		<u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
105.	Togo	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale deficyt na lokalnym rynku – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
106.	Tunezja	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji. <u>Włókniny</u> : niewielka własna produkcja, duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.
107.	Turcja (aktualizacja 28.04.2020)	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : wymóg uzyskania pozwolenia eksportowego (dotyczy: fartuchy, gogle, sterylne / niesterylne rękawiczki medyczne, respiratory i elementy urządzeń wentylacyjnych, wenflony, rurki intubacyjne, monitory do intensywnej terapii), wymóg uzyskania pozwolenia wywozowego połączony z obowiązkiem częściowego odstąpienia eksportowanej produkcji na rzecz władz Turcji (dotyczy: kombinezony ochronne, maseczki chirurgiczne, maseczki ochronne) oraz wymóg rejestracji deklaracji eksportowych (dotyczy: alkohol etylowy, wody kolońskie, środki dezynfekujące, nadtlenek wodoru) – ograniczone możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw (eksport tkanin typu Lonely Meltblown podlega obowiązkowej rejestracji). <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwości dostaw.
108.	Ukraina	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : zakaz eksportu: kombinezonów laboratoryjnych, rękawic, fartuchów, maseczek, okularów, tarcz ochronnych na twarz, respiratorów oraz spirytusu etylowego o stężeniu powyżej 80%. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
109.	Uganda	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale brak rozwiniętej własnej produkcji i rosnące lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
110.	USA	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : memorandum w sprawie kierowania deficytowej produkcji na rynek krajowy (de facto zakaz wywozu), memorandum obejmuje środki ochrony osobistej, w szczególności takie jak maski typu N-95, inne maski ochronne (N99, N100, R95, R99, R100, P95, P99, P100), elastomerowe maski oczyszczające powietrze, maski chirurgiczne, rękawice ochronne i rękawice chirurgiczne; dodatkowo duże lokalne zapotrzebowanie – ograniczone możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : możliwości dostaw. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : możliwości dostaw.
111.	Uzbekistan	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak informacji.

		<p><u>Włókniny</u>: lokalna produkcja, ale deficyt na rynku wewnętrznym – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji (pośrednicy) – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
112.	Wenezuela	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale brak własnej produkcji i lokalny deficyt – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak możliwości dostaw (sytuacja wewnętrzna) do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
113.	Węgry (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz eksportu siarczanu hydroksychlorochiny (składnika leków przeciwwirusowych), brak innych ograniczeń.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
114.	Wielka Brytania	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale duże lokalne zapotrzebowanie, w szczególności na respiratory – ograniczone możliwości dostaw do Polski; zakazu eksport wyrobów medycznych związanych z leczeniem COVID-19.</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
115.	Wietnam	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: respiratory, termometry bezdotykowe – brak produkcji własnej; maseczki medyczne, z materiału nano lub przeciwbakteryjne, testy na koronawirusa, kombinezony, rękawiczki, płyn do dezynfekcji – brak ograniczeń (sytuacja zmienna).</p> <p><u>Włókniny</u>: możliwości dostaw.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: możliwości dostaw.</p>
116.	Włochy (UE / EOG)	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz wywozu za granicę środków ochrony indywidualnej i wyrobów medycznych (w przypadku niektórych rodzajów środków ochrony indywidualnej ich wywóz objęty jest wymogiem uzyskania zezwolenia); znaczny deficyt tych wyrobów na rynku lokalnym – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Włókniny</u>: własna produkcja, ale duże lokalne zapotrzebowanie – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak informacji.</p>
117.	Wybrzeże Kości Słoniowej	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: zakaz eksportu roztworów wodno-alkoholowych.</p> <p><u>Włókniny</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p> <p><u>Urządzenia do dekontaminacji</u>: brak własnej produkcji – brak możliwości dostaw do Polski.</p>
118.	Zambia	<p><u>PPE i inna produkcja medyczna</u>: brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie – brak</p>

		możliwości dostaw do Polski. <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.
119.	Zimbabwe	<u>PPE i inna produkcja medyczna</u> : brak formalnych ograniczeń, ale mały potencjał produkcyjny i duże lokalne zapotrzebowanie– brak możliwości dostaw do Polski <u>Włókniny</u> : brak informacji. <u>Urządzenia do dekontaminacji</u> : brak informacji.