

**Postępowanie: Dostawa materiałów medycznych, plecaków medycznych oraz apteczek osobistych [ID 646683](#)****Historia korespondencji z wykonawcą:****Agimed Tomasz Dziwosz** - [przetargi@agimed.pl](mailto:przetargi@agimed.pl) - Tomasz Dziwosz

---

[przetargi@agimed.pl](mailto:przetargi@agimed.pl)**Data wysłania wiadomości:** 2022-08-05 14:08:26

Dzień dobry, Proszę o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania: Cz.II materiały jednorazowe. poz. 2 - czy opatrunek W ma być duży czy mały? poz. 3 - czy Zamawiający dopuści opatrunek FCP02 (rozmiar taki sam jak FCP05 tylko z jednym kompresem)? poz. 5 - czy opatrunek hemostatyczny ma posiadać rekomendację COTCCC? poz. 6 - czy chusta trójkątna ma być bawełniana czy włókninowa? poz. 15 - czy Zamawiający wymaga maseczki typu ustnik czy typu pocket mask? poz. 18 - czy Zamawiający dopuści opatrunek w rozmiarze 10cmx12cm? poz. 20 - czy Zamawiający dopuści hydrożel w sprayu o pojemności 120ml?

---

[j.generowicz@sop.gov.pl](mailto:j.generowicz@sop.gov.pl)**Data wysłania wiadomości:** 2022-08-05 14:55:54**Data odczytania wiadomości:** Nie odczytano**Status:** Wiadomość przyjęta

Dziękuję za przesłane pytania. Odpowiedzi udzielimy do 08.08.2022 r. do godz. 10.00 Jednocześnie informuję, że termin składania ofert zostanie wydłużony do dnia 10.08.2022 r. (będzie komunikat przy postępowaniu)

---

[j.generowicz@sop.gov.pl](mailto:j.generowicz@sop.gov.pl)**Data wysłania wiadomości:** 2022-08-08 08:57:23**Data odczytania wiadomości:** Nie odczytano**Status:** Oczekiwanie na pobranie statusu

Dzień dobry, poniżej odpowiedzi na zadane przez Państwa pytania: poz. 2 - opatrunek indywidualny typu W ma być mały poz. 3 - Zamawiający nie dopuści opatrunku FCP02 poz. 5 - Nie jest wymagana rekomendacja COTCCC dla opatrunku hemostatycznego poz. 6 - chusta trójkątna może być bawełniana lub włókninowa poz. 15 - Zamawiający wymaga maseczki do sztucznego oddychania typu ustnik poz. 18 - Zamawiający nie dopuści opatrunku w rozmiarze 10 cm x 12 cm poz. 20 - Zamawiający dopuści hydrożel w sprayu o pojemności w przedziale 120-125 ml

---