

Firmy biorące udział w postępowaniu ogłoszonym nr 2022/BZP 00212780/01 z dnia 2022-06-17 oraz na stronie internetowej [www.zoz.konskie.bip.org.pl](http://www.zoz.konskie.bip.org.pl)

**Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na : Sukcesywne dostawy przez okres 24 miesięcy środków dezynfekcyjnych i ogólnoszpitalnych według zadań 1-7**

Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Końskich w odpowiedzi na złożone następujące wnioski dotyczące treści zapisów SWZ informuje :

**I.**

1. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 1 poz. 2 Zamawiający dopuści preparat w proszku do mycia i dezynfekcji instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, sond chirurgicznych, rurek do respiratorów i innych urządzeń anestezjologicznych, inkubatorów oraz powierzchni wyrobów medycznych. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjniach automatycznych oraz w myjkach do endoskopów. Nie wymagający użycia aktywatora. Zawierający w swoim składzie cztery enzymy odpowiedzialne za usuwanie zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, białko, tłuszcze, wydzieliny (proteazę, lipazę, amylazę i mannazę), nadwęglan sodu, TAED, kwas adypinowy, inhibitory korozji. Zawierający surfaktanty zapobiegające pyleniu proszku. Spektrum i czas działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B (w tym MRSA), F (C.albicans, A.brasiliensis), Tbc (M.terrae, M.avium), V (Polio, Adeno, Noro, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, Rota, SARS, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola), C. difficile 2% w 10 minut, B. subtilis 0,5% w 30 minut. Wyrób medyczny kl. II b. Każde opakowanie zawiera miarkę dozującą. Opakowanie 5 kg z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.  
**ODP.: Zamawiający wymaga do preparatu z Zadania nr 1, poz. 2 pasków testowych ( poz.2a) sprawdzających aktywność preparatu ( Zadanie nr 1, poz. 2).**

2. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 1 poz. 6 Zamawiający dopuści gotowy do użycia środek na bazie alkoholu, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni. Skład: etanol, 2-propanol. Łączna zawartość alkoholu do 70%. Bez zawartości dodatkowych substancji (aminy, QAV, aldehydu, fenolu). Polecany do dezynfekcji małych powierzchni: łóżek, foteli, aparatury medycznej, szafek, blatów oraz innych trudno dostępnych powierzchni. Zalecany do dezynfekcji mających kontakt z żywnością oraz końcówek stomatologicznych, wycisków silikonowych. Produkt posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię CZD. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, SARS-Cov-2, wirus grypy, Ebola), Rota, Noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych: neutral i teatonic. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny klasy II a oraz produkt biobójczy. Opakowanie 5l z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.  
**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

3. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 1 poz. 7 Zamawiający dopuści preparat w proszku do mycia i dezynfekcji instrumentów chirurgicznych, dentystycznych, endoskopów, sond chirurgicznych, rurek do respiratorów i innych urządzeń anestezjologicznych, inkubatorów oraz powierzchni wyrobów medycznych. Do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjniach automatycznych oraz w myjkach do endoskopów. Nie wymagający użycia aktywatora. Zawierający w swoim składzie cztery enzymy odpowiedzialne za usuwanie zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, białko, tłuszcze, wydzieliny (proteazę, lipazę, amylazę i mannazę), nadwęglan sodu, TAED, kwas adypinowy, inhibitory korozji. Zawierający surfaktanty zapobiegające pyleniu proszku. Spektrum i czas działania dla wysokiego obciążenia organicznego: B (w tym MRSA), F (C.albicans, A.brasiliensis), Tbc (M.terrae, M.avium), V (Polio, Adeno, Noro, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2, Rota, SARS, wirus grypy, Herpes simplex, Ebola), C. difficile 2% w 10 minut, B. subtilis 0,5% w 30 minut. Wyrób medyczny kl. II b. Każde opakowanie zawiera miarkę dozującą. Opakowanie 1 kg z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.  
**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

4. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 1 poz. 10 Zamawiający dopuści gotowy do użycia środek na bazie alkoholu, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni. Skład: etanol, 2-propanol. Łączna zawartość alkoholu do 70%. Bez zawartości dodatkowych substancji (aminy, QAV, aldehydu, fenolu). Polecany do dezynfekcji małych powierzchni: łóżek, foteli, aparatury medycznej, szafek, blatów oraz innych trudno dostępnych powierzchni. Zalecany do dezynfekcji mających kontakt z żywnością oraz końcówek stomatologicznych, wycisków silikonowych. Produkt posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię CZD. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, SARS-Cov-2, wirus grypy, Ebola), Rota, Noro w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych: neutral i teatonic. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny klasy II a oraz produkt biobójczy. Opakowanie 5l.  
**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

5. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 1 poz. 11 Zamawiający dopuści preparat do codziennego utrzymania czystości i pielęgnacji wszelkich wodoodpornych podłóg o składzie (metylo-2-metoksyetoksy)propanol, Alkohole, C12-14, etoksylowane, Octan etylu, Octan pentylu, masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu spełniający pozostałe wymagania zawarte w SWZ?

**ODP.: Zamawiający dopuści preparat proponowany przez Oferenta.**

6. Prosimy o wydzielenie z ZADANIA NR 1 poz. 8, poz. 11 do odrębnego zakresu. Wydzielenie z ZADANIA NR 1 poz. 8, poz. 11 do odrębnego pakietu pozwoli ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.

**ODP.: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie do odrębnego pakietu poz. 8, poz.11 z Zadania nr 1.**

7. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 2 poz. 1, poz. 1a Zamawiający dopuści emulsję do mycia rąk, skóry głowy, całego ciała. Nie zawiera mydła Zawiera glicerynę oraz olejek kokosowy. Polecany dla personelu medycznego oraz pacjentów z odleżynami. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. Zalecany dla personelu medycznego narażonego w wyniku częstego mycia na macerację skóry oraz mycia pacjentów w profilaktyce odleżyn. Opakowanie 500 ml z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego (poz. 1) oraz opakowanie 500 ml (poz. 1a).

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatów w zadaniu nr.2, poz. 1 i poz. 1a zgodnych z opisem zawartym w SWZ.**

8. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 2 poz. 2 Zamawiający dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o szerokim spektrum działania na bazie 60% propan-2-olu i chlorheksydydny. Łagodny dla skóry, zawierający glicerynę. Bezbarwny o przyjemnym, delikatnym zapachu. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, grypa, Ebola, rota). Chirurgiczna dezynfekcja rąk, EN 12791: 2 x 1,5 ml w 90 sek. Higieniczna dezynfekcja rąk, EN 1500: 2 x 1,5 ml w 30 sek. Posiada przedłużone działanie bakteriobójcze w czasie 3 godzin. Opakowanie 500 ml.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

9. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 2 poz. 3 Zamawiający dopuści ochronny krem (na bazie oleju w wodzie) przeznaczony do pielęgnacji skóry rąk i ciała. Odżywia, regeneruje skórę, wykazuje działanie stymulujące procesy odnowy naskórka. Posiada właściwości nawilżające, łagodzi podrażnienia. Niweluje uczucie szorstkości, uelastycznia. Zalecany do codziennego stosowania po częstym myciu rąk. Polecany dla osób narażonych na wysuszenie i macerację skóry w wyniku częstego mycia i używania rękawic ochronnych. Wykazuje działanie osłaniające, szybko się wchłania. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. Zawiera witaminę E, glicerynę, oliwę z oliwek. Opakowanie 500 ml.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

10. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 2 poz. 4 Zamawiający dopuści żel, którego higieniczna dezynfekcja rąk, EN 1500 wynosi 2 x 1,5 ml w 30 sek oraz chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791) wynosi 2 x 1,5 ml w 3 min spełniający pozostałe wymagania zawarte w SWZ?

**ODP.: Zamawiający dopuści preparat proponowany przez Oferenta.**

11. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 2 poz. 5 Zamawiający dopuści emulsję do mycia rąk, skóry głowy, całego ciała. Nie zawiera mydła. Zawiera glicerynę oraz olejek kokosowy. Polecany dla personelu medycznego oraz pacjentów z odleżynami. Produkt zarejestrowany jako kosmetyk, posiada badania dermatologiczne. Zalecany dla personelu medycznego narażonego w wyniku częstego mycia na macerację skóry oraz mycia pacjentów w profilaktyce odleżyn. Opakowanie 500 ml.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

12. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 3 poz. 1 Zamawiający dopuści chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni nierwaźliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, SARS-Cov-2, Rota, Noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/cm<sup>2</sup>. Produkt posiada badania dermatologiczne. Produkt posiada podwójną rejestrację: wyrób medyczny klasy II a oraz produkt biobójczy. Opakowanie 100 szt. wiaderko z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

13. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 3 poz. 3 Zamawiający dopuści chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łóżek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni nierwaźliwych na działanie alkoholu. Spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, SARS-Cov-2, Rota, Noro, BVDV) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Chusteczki o wymiarach 13x20 cm, gramatura 23g/cm<sup>2</sup>. Produkt posiada badania dermatologiczne. Produkt posiada podwójną rejestrację: wyrób medyczny klasy II a oraz produkt biobójczy. Opakowanie 100 szt.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

14. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 3 poz. 4 Zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat sporobójczy do dezynfekcji i mycia małych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych w miejscach wysokiego ryzyka. Przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego, w tym łóżek i foteli zabiegowych, szafek pacjenta, aparatury medycznej i operacyjnej, inkubatorów, sprzętu rehabilitacyjnego, lamp zabiegowych, blatów roboczych. Może być używany do dezynfekcji materiałów wykonanych z tworzyw sztucznych ABS, materiałów obiciowych, w tym skóry naturalnej, gumy, silikonu oraz innych powierzchni odpornych na działanie alkoholu. Zawierający w składzie: etanol, propan-2-ol, nadtlenuk wodoru. Spektrum i czas działania: B (w tym MRSA) EN 13727 – 15 s., F (*C. albicans*, *A. brasiliensis*) EN 13624 – 30 s., V (Vaccina, HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2) EN 14476 – 30 s., Wirus Noro EN 14476 – 15 s., Spory *B. subtilis* EN 13704 – 10 min., *C. difficile*, robotyp R027 EN 17126 – 15 min., preparat przebadany zgodnie z normą EN 16615 – 30 s. Zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II A. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

15. Prosimy o wyjaśnienie czy w ZADANIU NR 3 poz. 4 Zamawiający dopuści gotową do użycia piankę do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Do stosowania na powierzchniach sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego a także do powierzchni mającej kontakt z żywnością. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, SARS-Cov-2, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) w 5 min. Wyrób medyczny klasy II a. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem z odpowiednim przeliczeniem opakowań wymaganych przez Zamawiającego.

**ODP.: Zamawiający wymaga preparatu zgodnego z opisem zawartym w SWZ.**

16. Prosimy o wydzielenie z ZADANIA NR 3 poz. 1, poz. 3, poz. 4 do odrębnego zakresu. Wydzielenie z ZADANIA NR 3 poz. 1, poz. 4 do odrębnego pakietu pozwoli ubiegać się o zamówienie szerszemu gronu oferentom. Stąd prośba jest uzasadniona i może przynieść Zamawiającemu większe korzyści finansowe związane z większą konkurencyjnością ofert.

**ODP.: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z zadania nr 3 poz. 1 ,poz. 3 i poz. 4 do odrębnego zadania.**

II.

#### Pytanie nr 1

##### Dotyczy wzoru umowy § 1 ust. 5

Prosimy Zamawiającego o modyfikację zapisów umowy w sposób następujący:

*„(...) Podane ilości przedmiotu zamówienia są ilościami szacunkowymi i w związku z powyższym Zamawiający może zwiększyć lub zmniejszyć zamówienia częściowe, (czyli w czasie obowiązywania umowy jednego produktu zamawiający może nabyć mniej, a innego więcej w cenach jednostkowych zaoferowanych na poszczególne elementy przedmiotu zamówienia, a bilans zmian nie może przekroczyć ogólnej wartości umowy), po uprzednim wyrażeniu zgody przez Wykonawcę.”*

**ODP.: Tak. Zamawiający zmodyfikuje § 1 ust. 5 dodając słowo „po uprzednim wyrażeniu zgody przez wykonawcę.”**

#### Pytanie nr 2

##### Dotyczy wzoru umowy § 8

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie § 8 poprzez dodanie zapisu:

*„Wykonawcy przysługuje prawo wypowiedzenia umowy za uprzednim 1-miesięcznym okresem wypowiedzenia w razie zaistnienia istotnych uzasadnionych okoliczności powodujących niemożność lub znaczne utrudnienie w realizacji umowy, na których wystąpienie Wykonawca nie miał wpływu w dniu składania oferty. Wypowiedzenie powinno być dokonane na piśmie z uzasadnieniem przyczyny wypowiedzenia umowy.”*

**ODP.: Tak. Zamawiający zmodyfikuje § 8 dodając zapis „Wykonawcy przysługuje prawo wypowiedzenia umowy za uprzednim 1-miesięcznym okresem wypowiedzenia w razie zaistnienia istotnych uzasadnionych okoliczności powodujących niemożność lub znaczne utrudnienie w realizacji umowy, na których wystąpienie Wykonawca nie miał wpływu w dniu składania oferty. Wypowiedzenie powinno być dokonane na piśmie z uzasadnieniem przyczyny wypowiedzenia umowy.”**

#### Pytanie nr 3

##### Dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do wzoru umowy klauzuli waloryzacyjnej o następującej treści:

*„Strony przewidują możliwość zmiany wynagrodzenia należnego Wykonawcy w przypadku: zmiany średniego kursu EURO ogłoszonego w dniu zawarcia umowy o 2%, lub zmiany średniego kursu USD ogłoszonego w dniu zawarcia umowy o 2%, lub po dniu zawarcia umowy suma miesięcznych lub kwartalnych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS przekroczy 3%. Odpowiedzi winne być udzielane w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania pisma, a cały proces negocjacji zakończony w terminie do 30 dni roboczych od daty złożenia wniosku inicjującego proces. Każdorazowo dokonana zmiana nie może skutkować podwyższeniem wynagrodzenia o 5% pierwotnej wartości Umowy.”*

Prośbę swą motywujemy tym, iż umowa będzie umową długoterminową (24 miesiące z możliwością przedłużenia), i niewątpliwym jest, iż w okresie jej obowiązywania może nastąpić zmiana siły nabywczej pieniądza. Wprowadzenie klauzuli umożliwi zaktualizowanie wynagrodzenia Wykonawcy pod kątem rzeczywistej wartości ekonomicznej świadczonych dostaw, co przyczyni się zarówno do jak najpełniejszego wykonywania umowy, jak również sporządzenia właściwej kalkulacji oferty

zobowiązania długoterminowego. Dodatkowo, z uwagi na ogólnosiwiatową sytuację polityczno-gospodarczą spowodowaną działaniami zbrojnymi rozpoczętymi na terenie Ukrainy, przez wzgląd na wynikające z tego konsekwencje w postaci wyjątkowej niestabilności kursów walut, wnosimy o wprowadzenie do umowy zapisu dotyczącego możliwości zmiany umowy na wypadek ww. okoliczności.

**ODP.: Tak. Zamawiający zmodyfikuje § 9 ust.2 pkt. f dodając zapis bez wyrazów „ lub zmiany średniego kursu USD ogłoszonego w dniu zawarcia umowy o 2% ” tj. : „, Strony przewidują możliwość zmiany wynagrodzenia należnego Wykonawcy w przypadku: zmiany średniego kursu EURO ogłoszonego w dniu zawarcia umowy o 2%, lub po dniu zawarcia umowy suma miesięcznych lub kwartalnych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS przekroczy 3%. Odpowiedzi winne być udzielane w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania pisma, a cały proces negocjacji zakończony w terminie do 30 dni roboczych od daty złożenia wniosku inicjującego proces. Każdorazowo dokonana zmiana nie może skutkować podwyższeniem wynagrodzenia o 5% pierwotnej wartości Umowy ”**

III.

### **Zadanie 3, poz. 1**

Prosimy o dopuszczenie gotowych do użycia chusteczek przeznaczonych do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu - **Mikrozid AF Jumbo**. Zawierające w składzie 2 alkohole alifatyczne (etanol i 1 propanol) z dodatkiem związków powierzchniowo czynnych, bez dodatkowych substancji czynnych np. związków amoniowych, aldehydów i innych. Chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm. Opakowanie tuba zawierające 220 chusteczek. Możliwość stosowania do powierzchni wykonanych z poliwęglanu. Spektrum działania B (w tym MRSA), F (Candida albicans, Aspergillus niger), Tbc (M. terrae + avium), V (rota, vaccina, BVDV, noro, HSV) w czasie do 1 min. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus adeno i polio. Wyrób medyczny kl.IIA i produkt biobójczy.

Opakowanie – 220 sztuk chusteczek.

**ODP.: Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie chusteczek proponowanych przez Oferenta.**

**Uwaga:**

**Udzielone odpowiedzi i wyjaśnienia korygują oraz stanowią integralną część załączników, zapisów SWZ i ogłoszenia.**

**Ponadto Zamawiający zmodyfikował zał. nr 2 na zadanie nr 2. Aktualny załącznik dostępny jest na : <https://zoz-konskie.bip.org.pl> i <https://miniportal.uzp.gov.pl>**

*Pismo w dniu dzisiejszym zamieszczono na stronach*

*<https://zoz-konskie.bip.org.pl/>*

*<https://miniportal.uzp.gov.pl>*

Końskie 23.06.2022r

Za-Dyrektora  
Zespołu Opieki Zdrowotnej  
w Końskich

mgr inż. Jerzy Grodzki

Sporządził  
Łukasz Maciążek