

Załącznik Nr 1

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest zakup środków ochrony indywidualnej – rękawiczek diagnostycznych i chirurgicznych, maseczek ochronnych, pulsoksymetrów, w związku z przeciwdziałaniem i ograniczaniem skutków epidemii COVID-19, ramach projektu pn. „Powiat Kielecki w walce z koronawirusem SARS-CoV-2 – działania zmierzające do przeciwdziałania i zwalczania epidemii”, realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014–2020, Osi Priorytetowej 9. *Włączenie społeczne i walka z ubóstwem*, Poddziałanie 9.2.3 *Rozwój wysokiej jakości usług zdrowotnych*, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

W tabeli podano minimalne cechy produktu, jakie musi spełniać dostarczany asortyment, który musi być nowy nieużywany, fabrycznie zapakowany.

Część	Asortyment	Jm.	Ilość
1	<p>Rękawiczki nitrylowe, diagnostyczne, bezpudrowe, niejałowe, kształt uniwersalny, mankiet równomiernie rolowany, bez zawartości protein lateksu i ftalanów, teksturowane końcówki palców, długość rękawicy min. 240mm, AQL 1,5 lub lepsze (informacja o poziomie AQL fabrycznie naniesiona na opakowaniu), zgodne z normą EN 455 (1-4), posiadające badania na przenikalność substancji chemicznych przeprowadzone zgodnie z normą EN ISO 374 dla (1-3), oznaczone na opakowaniu jednostkowym: znak CE, AQL, data produkcji, ważności i numerem serii, EN ISO 374, EN 455 (MIN. 4), oznaczenie są wyrobem medycznym (zgodność z 93/42/EWG), nazwa producenta/adres wytwórcy, wszystkie opisy w języku polskim, opakowania po 100 szt., 150 szt. 200 szt. z zachowaniem zamawianej ilości, Rozm. S w ilości 80 000 szt. Rozmiar M w ilości 300 000 szt. ,Rozmiar L w ilości 185 000,00 szt. Zamawiający nie dopuszcza dostawy rękawiczek w kolorze czarnym, pozostałe kolory są dopuszczone.</p> <p>Dokumenty do oferty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deklaracja zgodności potwierdzająca zgodność towaru z normami 93/42/EWG, EN ISO 374 (1-3), EN 455 (MIN. 4), - Zgłoszenie do dopuszczenia do sprzedaży przez Urząd Rejestracji Wyrobów Medycznych. 	Szt.	<p>565 000</p> <p>S- 80 000</p> <p>M- 300 000</p> <p>L- 185 000</p>
2	<p>Rękawice chirurgiczne, jałowe, lateksowe bezpudrowe, kształt anatomiczny, mankiet rolowany, dostępne w rozmiarach 6.0 – 9.0. Powierzchnia zewnętrzna teksturowana, polimeryzowana (potwierdzone oświadczeniem wytwórcy), powierzchnia wewnętrzna polimeryzowana (potwierdzone oświadczeniem</p>	para	16 280

	<p>wytwórcy). Długość rękawicy minimum 285 mm, grubość na palcu 0.23 - 0.24 mm. Minimalna siła zrywu przed starzeniem 16 N. Poziom protein lateksu poniżej 10 µg/g, poziom AQL 0.65.</p> <p>Dokumenty do oferty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dokument potwierdzający zgodność towaru z wymaganiami norm EN 455(1-4), EN 420, - Certyfikat Badania Typu WE dla kategorii III Środków Ochrony Indywidualnej, - Raport potwierdzający przebadane na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z ASTM F1671), - Raport potwierdzający, że rękawice są przebadane na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z EN 374-3, - Raport potwierdzający, że rękawice przebadane są na przenikanie cytostatyków zgodnie z ASTM D6978, 		<p>6 – 1 280</p> <p>6,5 – 1 000</p> <p>7,0 – 2 000</p> <p>7,5 – 5 000</p> <p>8 – 5 000</p> <p>8,5 – 2 000</p>
3	<p>Maska chirurgiczna: wykonana z trzech warstw włókniny, posiadająca wkładkę modelującą nos, posiadająca elastyczne/rozciągliwe tasiemki o szerokości 1,5 cm do mocowania na uszy (zapewniają komfort przy długim użytkowaniu) lub gumkę, w części centralnej posiadające zakładki umożliwiające dopasowanie do kształtu twarzy, zgodne z normą PN-EN 14683, wewnętrzna warstwa filtracyjna zapewnia skuteczność filtracji bakteryjnej BFE ≥ 98%, maska typu II, pakowane po 50 szt.</p> <p>Dokumenty do oferty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Badania na zgodność towaru z normą PN-EN 14683 - Zgłoszenie do dopuszczenia do sprzedaży przez Urząd Rejestracji Wyrobów Medycznych. - Deklaracja zgodności potwierdzająca zgodność towaru z normami 93/42/EWG 	Op.	4 760
4	<p>Pulsoksymetr napalcowy: Wyświetlanie wartości SpO2 oraz tętna; Zakres pomiaru saturacji (SpO2): min 0% - min 99%; +/-2%; Zakres pomiaru pulsu: min 30 uderzeń na minutę – max 240 do 250 uderzeń na minutę; Ekran LED lub OLED; Wyświetlanie komunikatów w języku polskim lub angielskim Automatyczny wyłącznik po wyjęciu palca po max. 60 sekundach; Wyświetlanie parametrów minimum takich jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> - częstość pulsu, - pomiar SpO2, - siła pulsu; <p>Zasilanie: baterii, wskaźnik niskiego poziomu baterii; Waga urządzenia max. 100 g;</p>	Szt.	450

	<p>Instrukcja obsługi w języku polskim (dostarczone wraz z dostawą urządzenia, zapakowana w pojedynczym pudełeczku wraz z pulsoksymetrem i bateriami); Baterie nowe, nieużywane, umożliwiające działanie pulsoksymetru (zapakowane w opakowaniu pojedynczym wraz z pulsoksymetrem i instrukcją obsługi w języku polskim; baterie nie mogą być włożone wewnątrz urządzenia) Kompletne opakowanie musi zawierać pulsoksymetr, instrukcję obsługi w języku polskim, baterie umożliwiające działanie pulsoksymetru; Preferowane kolory: biało-niebieski, biało-granatowy, biało-błękitne biało-zielony, biało seledynowy. Zamawiający nie dopuszcza czarnego koloru obudowy pulsoksymetru Deklaracja zgodności lub Certyfikat CE, Rok produkcji nie starszy niż 2020; Urządzenie fabrycznie nowe, nieużywane, wyklucza się urządzenie rekondycjonowane oraz ich odpowiedniki; Okres gwarancji min. 12 miesięcy.</p>		
5	<p>Płyn do dezynfekcji rąk alkoholowy w opakowaniach do dozownika 0,5 l</p> <p>Płyn alkoholowy do higienicznej dezynfekcji rąk składający się z min. dwóch alkoholi. Wykazujący działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze w czasie nie dłuższym niż 30 sek. Zawierający substancje pielęgnujące. Bezbarwny, o delikatnym zapachu lub bezzapachowy. Gotowy do użycia. Produkt powinien posiadać decyzję Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych dotyczącą pozwolenia na udostępnienie na rynku i stosowanie produktu biobójczego oraz wpis do Wykazu Produktów Biobójczych Część I.</p> <p>Opakowanie 0,5 l, dostosowane do typowych ramieniowych dozowników ściennych. Okres ważności min. 12 miesięcy od daty dostawy. Zgodność z normami: EN 13727 (dla bakterii), EN 13624 (dla grzybów), EN 14476 (dla wirusów), EN 1500 (higieniczna dezynfekcja rąk), EN 12791(Chirurgiczna dezynfekcja rąk)</p> <p>Dokumenty do oferty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Badania na zgodność towaru z normami: PN-EN 13727, PN-EN 13624, PN-EN 14476, PN-EN 1500, PN-EN 12791 - Zgłoszenie do dopuszczenia do sprzedaży przez Urząd Rejestracji Wyrobów Medycznych. - Deklaracja zgodności potwierdzająca zgodność towaru z normami EN ISO 13485 dla wyrobów medycznych. 	Szt.	12 122
6	<p>Płyn do dezynfekcji powierzchni oraz rąk alkoholowy (1l)</p> <p>Wykazujący działanie: bakteriobójcze, wirusobójcze oraz grzybobójcze. Do ogólnej dezynfekcji w obszarach medycznych. Charakteryzujący się wysoką kompatybilnością materiałową ze stalą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem. Mieszanka alkoholi o stężeniu (min.60%)</p>	Szt.	2 609

	<p>Produkt powinien posiadać decyzję Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych dotyczącą pozwolenia na udostępnienie na rynku i stosowanie produktu biobójczego oraz wpis do Wykazu Produktów Biobójczych Część I.</p> <p>Opakowania 1 l ze spryskiwaczem. Okres ważności min. 12 miesięcy od daty dostawy. Zgodność z normami: EN 13727 EN 13624, EN 14476, EN 1500, EN 12791</p> <p>Dokumenty do oferty:</p> <p>- Badania na zgodność towaru z normami: PN-EN 13727, PN-EN 13624, PN-EN 14476, PN-EN 1500, PN-EN 12791</p> <p>- Zgłoszenie do dopuszczenia do sprzedaży przez Urząd Rejestracji Wyrobów Medycznych.</p> <p>- Deklaracja zgodności potwierdzająca zgodność towaru z normami EN ISO 13485 dla wyrobów medycznych</p>		
7	<p>Dozownik łokciowy do płynów dezynfekcyjnych i specjalistycznych płynów myjących</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pojemność: 500ml, • wymiary: wysokość 280 mm, głębokość 135 mm, szerokość 85 mm, • możliwość ustawienia dozy od 0,5 ml do 1,5 ml; • Dozownik uruchamiany za pomocą przycisku łokciowego; • Materiał: bardzo wytrzymały plastik ABS, kolor biało szary, • Waga dozownika: max. 0,90kg; • Zestaw wkrętów do montażu ściennego. • Instrukcja obsługi oraz karta charakterystyki produktu; • Gwarancja: 12 miesięcy <p>Dokumenty do oferty:</p> <p>- karta katalogowa produktu</p>	Szt.	285
8	<p>Chusteczki do dezynfekcji - chusteczki na bazie alkoholowego preparatu, które doskonale nadają się do mycia i jednocześnie dezynfekcji powierzchni lub urządzeń medycznych mających kontakt z żywnością. Chusteczki w wygodnym podczas użytkowania pojemniku – tubie, nadające się do wielokrotnego uzupełniania wkładami. Nie zawierające aldehydów i fosforanów- nie odbarwiają powierzchni na której są stosowane. Bezpieczne dla skóry, testowane dermatologicznie.</p> <p>Wykazujące szerokie spektrum działania- bakterio, drożdżako, grzybo, prątko i wirusobójcze już od pierwszych 30 sekund do 15 min po aplikacji.</p>	opakowań	3 300

	<p>Pojemnik (box, tuba) zawiera 100 szt. chusteczek włókninowych o wymiarze min. 13x20 cm każda. Gramatura min. 23g/m²</p> <p>Dokumenty do oferty:</p> <ul style="list-style-type: none">- Deklaracja zgodności z wymaganiami dyrektywy 93/42/EEC lub równoważnej;- Karta charakterystyki produktu;- Zgłoszenie do dopuszczenia do sprzedaży przez Urząd Rejestracji Wyrobów Medycznych.		
--	--	--	--

Dostarczany przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, pochodzić z bieżącej produkcji oraz odpowiadać pierwszej klasie jakości, oraz mieć termin przydatności do użytkowania min. 12 m-cy. celu weryfikacji, zaoferowanego w ramach przedmiotu zamówienia asortymentu z wymaganiami zamawiającego, wykonawca jest zobowiązany do podania w formularzu cenowym nazwy producenta, nazwy modelu/typu oraz terminu przydatności. Z podanych danych musi jednoznacznie wynikać, jaki asortyment zaoferował Wykonawca.

Na dostarczony przedmiot zamówienia wykonawca udziela gwarancji jakości zgodnie z gwarancją producenta.

Obowiązki Wykonawcy:

- dostarczania przedmiotu zamówienia zgodnego z opisem oraz w ilości i rozmiarach podanych w tabeli, we własnym zakresie na swój koszt i ryzyko, w terminie i godzinach uzgodnionych z Zamawiającym (dostawa w godzinach od 8 do 13 w dniach od poniedziałku do piątku) wraz z wniesieniem do miejsca wskazanego przez pracownika Zamawiającego:
 - miejsce dostawy dla **części 2**: ŚCMiN w Kielcach ul. Prosta 30 25-371 Kielce
 - pozostałe części: Budynek Starostwa Powiatowego w Kielcach ul. Wrzosowa 44 25-211 Kielce. Dostawa w godzinach od 8 do 13 w dniach od poniedziałku do piątku.
- przygotowania dokumentu potwierdzającego ilość dostarczanego towaru (np. WZ) oraz protokołów zdawczo- odbiorczych podpisanych przez obie strony stanowiących dokument uprawniający do wystawienia faktury. Niemożliwie jest wystawienie faktury bez podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego podpisanego przez Zamawiającego.



- dostawa przedmiotu zamówienia z części 1,3,5 nastąpi maksymalnie w 2 transzach po uprzednim zgłoszeniu zapotrzebowania Zamawiającego.
 - pierwsza transza dostawy – min. 50 % zamówienia (liczone od całej ilości sztuk w umowie) do 14 dni od podpisania umowy;
 - druga transza dostawy – pozostała ilość (liczone od całej ilości sztuk w umowie) do 30 dni od podpisania umowy;

Pozostałe części zamówienia dostawa do 14 od podpisania umowy jednorazowo.

Zamawiający zastrzega sobie zastosowanie prawa zakupu mniejszej -10% lub większej ilości asortymentu w wysokości +30% dla każdego z produktów w zależności od bieżącego zapotrzebowania Zamawiającego.

Kryterium oceny ofert – 100% cena.

Dyrektor
Wydziału Strategii i Rozwoju

Ewa Kiniorska

