|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Lp.*** | ***Przedmiot zamówienia - wymagania Zamawiającego*** | ***jednostka miary [szt.] / [op.] /***  ***zestaw*** | ***ilość*** | ***Artykuły oferowane przez Wykonawcę - należy wskazać producenta, nazwę własną artykułu/produktu/zestawu oraz numer katalogowy***  *Jeżeli zachodzi taka konieczność, i dla jednoznacznego określenia oferowanego przedmiotu zamówienia, wymagane jest wskazanie dodatkowych informacji Wykonawca jest zobligowany do ich wskazania, tak aby nie było dla stron postępowania wątpliwości jaki produkt/artykuł/zestaw oferuje Wykonawca* |
|  | ***a*** | ***b*** | ***c*** | ***d*** |
| 1 | Kaniula dożylna z cewnikiem FEP i zaworem iniekcyjnym, posiada skrzydełka, wyposażona w przeźroczystą komorę kontrolną, która po nakłuciu wypełnia się krwią, sygnalizując prawidłowe osadzenie w żyle, produkt nie zawiera lateksu, niepirogenny, posiada złącze Lauer-Lock, pakowane pojedynczo po 50szt/op rozmiar 0,9 x 25 mm | op. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 2 | Kaniula dożylna z cewnikiem FEP i zaworem iniekcyjnym, posiada skrzydełka, wyposażona w przeźroczystą komorę kontrolną, która po nakłuciu wypełnia się krwią, sygnalizując prawidłowe osadzenie w żyle, produkt nie zawiera lateksu, niepirogenny, posiada złącze Lauer-Lock, pakowane pojedynczo po 50szt/op **rozmiar 1,1 x 25 mm**  Zgodnie z udzieloną odpowiedzią z dnia 29.10.2024 r. Zamawiający dopuszcza również **rozmiar** **1,1 x 32 mm** | op. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 3 | Lignina (wata celulozowa) w arkuszach roz. 40 cm x 60 cm  op. 5 kg | op. | 2 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 4 | Igła iniekcyjna, jednorazowego użytku, przeźroczyste nasadki, końcówka typu Luer łączy się z zestawami do infuzji czy jednorazowymi strzykawkami, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów rozmiar 0,7 x 30 mm | op. zbiorcze | 10 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 5 | Igła iniekcyjna, jednorazowego użytku, przeźroczyste nasadki, końcówka typu Luer łączy się z zestawami do infuzji czy jednorazowymi strzykawkami, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów rozmiar 0,8 x 40 mm | op. zbiorcze | 15 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 6 | Igła iniekcyjna, jednorazowego użytku, przeźroczyste nasadki, końcówka typu Luer łączy się z zestawami do infuzji czy jednorazowymi strzykawkami, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów rozmiar 0,9 x 40 mm | op. zbiorcze | 10 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 7 | Igła iniekcyjna, jednorazowego użytku, przeźroczyste nasadki, końcówka typu Luer łączy się z zestawami do infuzji czy jednorazowymi strzykawkami, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów rozmiar 1,1 x 40 mm | op. zbiorcze | 10 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 8 | Igła iniekcyjna, jednorazowego użytku, przeźroczyste nasadki, końcówka typu Luer łączy się z zestawami do infuzji czy jednorazowymi strzykawkami, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów rozmiar 1,2 x 40 mm | op. zbiorcze | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 9 | Niejałowe kompresy wykonane z gazy bielonej, pakowane po 100szt/op  rozmiar 5 x 5 cm | op. | 50 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 10 | Niejałowe kompresy wykonane z gazy bielonej, pakowane po 100szt/op rozmiar 7,5 x 7,5 cm | op. | 50 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 11 | Niejałowe kompresy wykonane z gazy bielonej, pakowane po 100szt/op rozmiar 10 x 10 cm | op. | 30 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 12 | Kompresy z gazy jałowe, zapakowane w opakowanie papierowo-foliowe typu blister po 3 szt. w op., rozmiar 5 x 5 cm | op. | 1500 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 13 | Kompresy z gazy jałowe, zapakowane w opakowanie papierowo-foliowe typu blister po 3 szt. w op., rozmiar 7,5 x 7,5 cm | op. | 1500 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 14 | Kompresy z gazy jałowe, zapakowane w opakowanie papierowo-foliowe typu blister po 3 szt. w op., rozmiar 10 x 10 cm | op. | 1200 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 15 | Opatrunek sterylny z klejem akrylowym, przeznaczony do mocowania i stabilizacji kaniul w miejscu wkłucia, włóknina opatrunku jest perforowana (ma otwartą strukturę), zapewnia przepuszczalność powietrza oraz pary wodnej, dodatkowy opatrunek używany jako podkładka pod stopkę kaniuli, pakowany pojedynczo 50szt./op wymiary nie mniejsze niż 7,6 x 5,1 cm | op. | 15 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 16 | Zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego  Skład zestawu:  1 x para rękawiczek diagnostycznych nitrylowych , rozmiar M  1 x serweta włókninowa 45 x 75 cm (barierowa)  1 x kleszczyki plastikowe, 14 cm  5 x kompres z gazy bawełnianej 7,5 x 7,5 cm  4 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki  1 x pęseta plastikowa, 12,5 cm  1 x serweta włókninowa 60 x 60 cm z centralnym otworem i z rozcięciem (barierowa)  1 x żel poślizgowy w saszetce 2,7 g  1 x strzykawka z wodą destylowaną i gliceryną, 10 ml  Zgodnie z udzieloną odpowiedzią z dnia 28.10.2024 r. Zamawiający dopuszcza również zestaw do cewnikowania pęcherza moczowego o wskazanym poniżej składzie:   * 1 x kleszczyki plastikowe, 14 cm * 1 x pęseta plastikowa, 12,5 cm * 5 x kompres z gazy bawełnianej 7,5 cm x 7,5 cm * 4 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki * 1 x serweta włókninowa, nieprzylepna 45 cm x 75 cm * 1 x serweta włókninowa, nieprzylepna 75 cm x 90 cm z otworem ø10 cm * 1 x strzykawka Luer 20 ml, (zapakowana) * 1 x igła 1,2 mm x 40 mm, 18 G x 11/2, rożowa, (zapakowana) * 1 x żel poślizgowy w saszetce 2,7 g * 1 x woda sterylna w ampułce 20 ml * 1 x para rękawiczek diagnostycznych, rozmiar M.   Opakowanie: z 1 wgłębieniem na płyny, podczas przeprowadzania procedury może posłużyć jako nerka, a po jej przeprowadzeniu jako pojemnik na odpadki.  Wszystkie komponenty zestawu są jednorazowego użytku. | zestaw | 90 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 17 | *przylepiec włókninowe na rolce w kolorze białym, hipoalergiczny, nie-rozciągliwy,  rozmiar 1,25 cm x 5 m* | szt. | 10 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 18 | przylepiec włókninowe na rolce w kolorze białym, hipoalergiczny, nie-rozciągliwy,  rozmiar 2,5 cm x 5 m | szt. | 30 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 19 | przylepiec włókninowe na rolce w kolorze białym, hipoalergiczny, nie-rozciągliwy,  rozmiar 5 cm x 5 m | szt. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 20 | Taśma opatrunkowa wykonana z hydrofobowej włókniny, mikroporowata struktura, zabezpieczona warstwą silikonowanego papieru z podziałką metryczną, hipoalergiczna 5 cm x 10 m | szt. | 15 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 21 | Taśma opatrunkowa wykonana z hydrofobowej włókniny, mikroporowata struktura, zabezpieczona warstwą silikonowanego papieru z podziałką metryczną, hipoalergiczna 10 cm x 10 m | szt. | 15 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 22 | Taśma opatrunkowa wykonana z hydrofobowej włókniny, mikroporowata struktura, zabezpieczona warstwą silikonowanego papieru z podziałką metryczną, hipoalergiczna 20 cm x 10 m | szt. | 4 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 23 | Strzykawka do próżniowego pobierania krwi rozmiar 66x11 mm pakowane 50szt/op, kolor szary | op | 10 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 24 | Strzykawka do próżniowego pobierania krwi rozmiar 66x11 mm pakowane 50szt/op, kolor zielone | op | 10 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 25 | Multiadapter luer-lock do strzykawki do próżniowego pobierania krwi  pakowane 100szt/op | op | 1 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 26 | Multiadapter luer do strzykawki do próżniowego pobierania krwi  pakowane 100szt/op | op | 1 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 27 | Igła systemowa do strzykawki do próżniowego pobierania krwi, rozmiar 22G (0,7 x 38 mm), kolor czarny pakowane 100szt/op | op | 1 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 28 | Igła systemowa do strzykawki do próżniowego pobierania krwi, rozmiar 21G (0,8 x 38 mm), kolor zielony pakowane 100szt/op | op | 1 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 29 | Igła systemowa do strzykawki do próżniowego pobierania krwi, rozmiar 20G (0,9 x 38 mm), kolor żółty pakowane 100szt/op | op | 1 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 30 | Probówka jednorazowa, pojemność 2 ml, wymiary 13x75 mm sterylna, posiadające znacznik objętości pobranej krwi, kolor korka: fioletowy, kompatybilna z holderami/uchwytami do zamkniętego systemu podciśnieniowego pobierania próbek krwi żylnej pakowane po 100 szt/op | op | 5 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 31 | Strzykawki dwuczęściowe, jednorazowe, przeźroczysty cylinder, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów pojemność 2 ml | op | 5 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 32 | Strzykawki dwuczęściowe, jednorazowe, przeźroczysty cylinder, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów pojemność 5 ml | op | 5 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 33 | Strzykawki dwuczęściowe, jednorazowe, przeźroczysty cylinder, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów pojemność 10 ml | op | 5 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 34 | Strzykawki dwuczęściowe, jednorazowe, przeźroczysty cylinder, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 100 blistrów pojemność 20 ml | op | 5 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 35 | Strzykawki trzyczęściowe do pomp infuzyjnych, podziałka zwiększona do 60ml, końcówka LUER LOCK, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane pojedynczo, pojemność 50 (60) ml | szt. | 200 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 36 | Strzykawki tuberkulinowe 1 ml bez igły, z końcówką typu Lauer oraz podziałką co 0,01ml, jednostkowe opakowanie typu blister, pakowane zbiorczo po 120 blistrów | op | 2 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 37 | Cewnik typu Foley rozmiar 12CH. Sterylny, pakowany pojedynczo, silikonowany. Długość co najmniej 40cm. | szt. | 200 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 38 | Cewnik typu Foley rozmiar 14CH. Sterylny, pakowany pojedynczo, silikonowany. Długość co najmniej 40cm. | szt. | 80 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 39 | Worek do lewatywy - jednorazowy, niejałowy worek o pojemności 1750ml z drenem i kanką doodbytniczą, wykonany z PCV, pozbawiony białek lateksowych. przezroczysty z widoczną podziałką ułatwiająca kontrolę płynu, możliwość zawieszenia na wieszaku Długość drena nie krótsza niż 100cm  Zgodnie z udzieloną odpowiedzią z dnia 28.10.2024 r. Zamawiający dopuszcza również kankę doodbytniczą dołączoną osobno do worka na lewatywy. | szt. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 40 | Worki na mocz, jałowe z antyzwrotną zastawką, posiadające zawór typu T, dren odporny na zginanie, skręcanie, uszkodzenia mechaniczne,zakończony uniwersalną końcówką - łącznikiem stożkowym o budowie schodkowej.  Worki kompatybilne z cewnikami zewnętrznymi lub wewnętrznymi typu Foleya stanowiąc kompletny system do zbiórki moczu.,  pakowane pojedynczo,z otworami do powieszenia na wieszaku, z czytelną podziałką, pakowane pojedynczo Dren o długości nie mniejszej niż 90 cm Worek o pojemności 2000 ml | szt. | 50 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 41 | Maska tlenowa z drenem dla dorosłych wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV, nie zawiera lateksu, posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą, wyposażona w dren o długości 210 cm (+/-5%) zakończony uniwersalnymi łącznikami rozmiar L | szt. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 42 | Maska tlenowa z drenem dla dorosłych wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV, nie zawiera lateksu, posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą, wyposażona w dren o długości 210 cm (+/-5%) zakończony uniwersalnymi łącznikami rozmiar XL | szt. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 43 | Maska tlenowa z drenem i nebulizatorem, wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV, nie zawiera lateksu, posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą, wyposażona w dren o długości 210 cm (+/-5%) zakończony uniwersalnymi łącznikami, nebulizator o pojemności 8 ml (skalowany co 1ml) rozmiar XL | szt. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 44 | Maska tlenowa z workiem i drenem, wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV, nie zawiera lateksu, posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą, wyposażona w dren o długości 210 cm (+/-5%) zakończony uniwersalnymi łącznikami, rezerwuar tlenowy o pojemności 1000ml, silikonowe zastawki na łączniku oraz otworach wentylacyjnych rozmiar L | szt. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 45 | Maska tlenowa z workiem i drenem, wykonana z przezroczystego, nietoksycznego PCV, nie zawiera lateksu, posiada regulowaną blaszkę na nos oraz gumkę mocującą, wyposażona w dren o długości 210 cm (+/-5%) zakończony uniwersalnymi łącznikami, rezerwuar tlenowy o pojemności 1000ml, silikonowe zastawki na łączniku oraz otworach wentylacyjnych rozmiar XL | szt. | 20 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |
| 46 | Elektrody jednorazowe samoprzylepne EKG dla dorosłych, uniwersalne końcówki pasujące do standardowych modeli aparatów EKG, może być stosowana przez osoby o hipoalergicznej skórze, op. 50 szt. | op. | 10 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ………………………………*(należy wpisać)* |
| 47 | Jednorazowe wzierniki do otoskopu matowy odcień zapobiegający refleksom świetlnym nie posiadający ostrych krawędzi umożliwiający swobodę badania rozmiar 4mm | szt. | 200 | Producent: ………………………… *(należy wpisać)*  Nazwa własna artykułu/produktu/zestawu:  ……………………………………….  ……………………………………….  *(należy wpisać)*  Numer katalogowy:  ……………………………………….  *(należy wpisać)* |

*dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

*lub podpisem osobistym lub podpisem zaufanym przez osobę*

*lub osoby umocowane do złożenia podpisu w imieniu wykonawcy*

Wykonawca zobowiązany jest wskazać w ofercie dane dotyczące oferowanego przedmiotu zamówienia m.in. producenta, nazwę własną artykułu/produktu/zestawu oraz numer katalogowy, umożliwiające Zamawiającemu jednoznaczną identyfikację oferowanego przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia i mające służyć sprawdzeniu zgodności zaoferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami wskazanymi w dokumentacji zamówienia.

Brak w ofercie informacji umożliwiającej dokonanie jednoznacznej identyfikacji oferowanego przedmiotu zamówienia Zamawiający uzna jako niezgodność oferty z treścią SWZ i odrzuci ofertę na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy.

Jeżeli zachodzi taka konieczność, i dla jednoznacznego określenia oferowanego przedmiotu zamówienia, wymagane jest wskazanie dodatkowych informacji Wykonawca jest zobligowany do ich wskazania, tak aby nie było dla stron postępowania wątpliwości jaki produkt oferuje Wykonawca.