

Uczestnicy zapytania ofertowego

**WYJAŚNIENIA I ZMIANA ZAPYTANIA OFERTOWEGO ORAZ
PRZESUNIĘCIE TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

Dotyczy: Zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest „Sukcesywna dostawa materiałów stomatologicznych i protetycznych” - znak sprawy: ZWPS/DA/1683/2024

Składający zapytanie udziela odpowiedzi na zapytania, które wpłynęły od Wykonawców:

Pytanie nr 1

„Poz.9 czy zamawiający dopuści opakowanie gutta-percha op=60szt.”

Odpowiedź nr 1

Tak, Zamawiający dopuszcza opakowanie gutta-percha op. 60 szt. pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. W załączeniu poprawiony Załącznik nr 2.1 do Zapytania ofertowego.

Pytanie nr 2

„Poz. 16 Czy zamawiający dopuści preparat alpha plast 2x14 g”

Odpowiedź nr 2

Składający zapytanie dopuszcza preparat alpha plast 2x14 g pod warunkiem przeliczenia ilości zestawów.

Pytanie nr 3

„Poz. 24 Proszę o doprecyzowanie czy zamawiający ma na myśli 120op po 6 szt

Czy 120szt pilników,,

Odpowiedź nr 3

Składający zapytanie wyjaśnia, iż ma na myśli 120 pojedynczych szt. w opakowaniach po 6 szt. co daje 20 opakowań. W załączeniu poprawiony Załącznik nr 2.1 do Zapytania ofertowego.

Pytanie nr 4

„Poz.25 czy zamawiający ma na myśli 30 szt pilników czy 30 op pilników po 6 szt”

Odpowiedź nr 4

Składający zapytanie wyjaśnia, iż ma na myśli 30 pojedynczych szt. w opakowaniach po 6 szt. co daje 5 opakowań. W załączeniu poprawiony Załącznik nr 2.1 do Zapytania ofertowego.

Pytanie nr 5

„poz.35 czy zamawiający chce 1 stoper czy 1 op=100szt”

Odpowiedź nr 5

Składający zapytanie zmienia opis ilości w poz. 35, w ten sposób, że zamawiana ilość wynosi 100 szt. Składający zamówienie nie nazuca wielkości opakowania. W załączeniu poprawiony Załącznik nr 2.1 do Zapytania ofertowego.

Pytanie nr 6

„poz.59 czy zamawiający dopuści formówki 208 szt”

Odpowiedź nr 6

Składający zapytanie dopuszcza opakowanie 208 szt. pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ilości opakowań. W załączeniu poprawiony Załącznik nr 2.1 do Zapytania ofertowego.

Pytanie nr 7

„poz.60 czy zamawiający dopuści nici o dł .254 cm”

Odpowiedź nr 7

Składający zapytanie dopuszcza nici o długości 254 cm. W załączeniu poprawiony Załącznik nr 2.1 do Zapytania ofertowego.

Pytanie nr 8

„poz 73 czy zamawiający dopuści preparat o pojemności 200 g”

Odpowiedź nr 8

Składający zapytanie dopuszcza preparat o pojemności 200 g.

Pytanie nr 9

„poz. 85 czy zamawiający dopuści preparat o poj 200g”

Odpowiedź nr 9

Składający zapytanie dopuszcza preparat o pojemności 200 g.

Pytanie nr 10

„poz. 88 czy zamawiający dopuści preparat o poj.200g”

Odpowiedź nr 10

Składający zapytanie dopuszcza preparat o pojemności 200 g.

Pytanie nr 11

„poz.94 proszę o doprecyzowanie czy zamawiający potrzebuje 80 op gumy do koferdamy standardowe op=36 szt”

Odpowiedź nr 11

Składający zapytanie potrzebuje 80 sztuk gumy do koferdamy standardowe

Pytanie nr 12

„poz 103 linijk a minifix wycofana czy zamawiający dopuści inny model”

Odpowiedź nr 12

Składający zapytanie dopuszcza inny model pod warunkiem zachowania wszystkich parametrów zawartych w poz. 103 jako opis przedmiotu zamówienia w poz. 103

Pytanie nr 13

„Poz.103 linijka doprecyzowanie Linijka VDW MINIFIX została przez producenta wycofana ,zamiennie proponujemy albo linijkę POLDENT ENDOSIZER albo LINIJKE FIRMY DIADENT”

Odpowiedź nr 13

Składający zapytanie dopuszcza wskazane w pytaniu powyżej zamienniki pod warunkiem zachowania wszystkich parametrów linijki wskazanej w Formularzu asortymentowo-cenowy.

Pytanie nr 14

„W związku z zwracam się z prośbą o przeniesienie terminu do 15,03,2024.”

Odpowiedź nr 14

Zmianie ulegają zapisy pkt 7.1 oraz pkt 7.2 Zapytania ofertowego, które otrzymują następujące brzmienie:

7.1. Ofertę należy złożyć w siedzibie Składającego zapytanie ofertowe tj. w Zespole Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych, ul. Powstańców 31, 40-038 Katowice, pok. nr 323 w nieprzekraczalnym terminie: **do dnia 20.03.2024 r. do godziny 10:00.**

Zamawiający dopuszcza złożenie oferty za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres poczty elektronicznej: sekretariat@zwps.pl, zabezpieczoną hasłem przesłanym w oddzielnym mailu. Oferta elektroniczna dla swojej ważności opatrzona musi być pod rygorem nieważności kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

7.2. Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu **20.03.2024r. o godz. 10:15**, w siedzibie Zamawiającego – sala konferencyjna, pokój nr 324.

Pytanie nr 15

„Proszę p doprecyzowanie wielkości opakowania w poz. 124”

Odpowiedź nr 15

Składający zapytanie zmienia opis poz.124. W załączeniu poprawiony Załącznik nr 2.1 do Zapytania

Pytanie nr 16

„Pakiet nr I -dot poz 6,34,36,44,51,99,101,108,109,114,124 –prosimy o wyjaśnienie

Czy są to na pewno wyroby medyczne,ponieważ są na stawce vat 23% natomiast poz 68,104 są na stawce 8%”

Odpowiedź nr 16

Zmianie ulegają zapisy pkt 3.2.3 Zapytania ofertowego, Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego oraz § 2 ust. 1.1. Załącznika nr 4 do zapytania ofertowego (wzór Umowy) które otrzymują następujące brzmienie:

- pkt 3.2.3 Zapytania ofertowego:

Przedmiot dostawy musi być dopuszczony do obrotu zgodnie z ustawą z dnia 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 974); Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. w sprawie wyrobów medycznych – nie dotyczy Pakiet I poz. 6, 34, 36, 44, 49, 51, 58, 59, 63, 65, 67, 76, 84-87, 89, 97, 99, 101, 103, 108, 109, 114, 124, 116, 118; Pakiet II poz. 25, 29, 30, 35.

3.2.1.

- Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego:

niniejszym oświadczamy, że wszystkie oferowane przez nas materiały stomatologiczne i protetyczne w ramach pakietów nr posiadają aktualne dopuszczenia do obrotu na rynek polski zgodnie z ustawą z dnia 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 974); Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. w sprawie wyrobów medycznych – nie dotyczy: Pakiet I poz. 6, 34, 36, 44, 49, 51, 58, 59, 63, 65, 67, 76, 84-87, 89, 97, 99, 101, 103, 108, 109, 114, 124, 116, 118; Pakiet II poz. 25, 29, 30, 35.

- § 2 ust. 1.1. Załącznika nr 4:

1.1 przedmiot dostawy musi być dopuszczony do obrotu zgodnie z ustawą z dnia 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 974); Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. w sprawie wyrobów medycznych – nie dotyczy - Pakiet I poz. 6, 34, 36, 44, 49, 51, 58, 59, 63, 65, 67, 76, 84-87, 89, 97, 99, 101, 103, 108, 109, 114, 124, 116, 118; Pakiet II poz. 25, 29, 30, 35.

W załączeniu przesyłamy Załącznik nr 3 do Zapytania ofertowego.


DYREKTOR
Zespołu Wojewódzkich Przychodni Specjalistycznych
w Katowicach
Josiah Praybylo

OŚWIADCZENIE

Wykonawcy o przedmiocie zamówienia i warunkach realizacji niniejszego przedmiotu zamówienia

Przystępując jako Wykonawca do udziału w Zapytaniu ofertowym na:

„Sukcesywną dostawę materiałów stomatologicznych i protetycznych”

niniejszym oświadczamy, że wszystkie oferowane przez nas materiały stomatologiczne i protetyczne w ramach pakietów nr posiadają aktualne dopuszczenia do obrotu na rynek polski zgodnie z ustawą z dnia 7 kwietnia 2022 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 974); Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. w sprawie wyrobów medycznych – nie dotyczy: Pakiet I poz. 6, 34, 36, 44, 49, 51, 58, 59, 63, 65, 67, 76, 84-87, 89, 97, 99, 101, 103, 108, 109, 114, 124, 116, 118; Pakiet II poz. 25, 29, 30, 35.

PAKIET nr I – Materiały stomatologiczne

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wymagana wielkość opakowania	Nazwa handlowa oferowanego przedmiotu zamówienia	J.m.	Zamawiana ilość	Oferowana wielkość opakowania*	Ilość opakowań po przeliczeniu ***(6/7)	Cena netto opakowania (w PLN)	Wartość netto (w PLN)	Stawka VAT (w %)	Wartość brutto (w PLN)
	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1	Wosk modelowy twardy/miękki na bazie wosku PSZCZEGO carnauba Skład: parafiny, wosk pszczeli, barwnik, wosk carnauba, płytki woskowe	op. 500 g		op.	6	X	X				
2	Wytrawiacz (niebieski) żel w strzykawce – 36% lub 37% kwasu ortofosforowego (op. 50 ml) + dozownik + łącznik + zestaw aplikatorów	op. 50 g		op.	3	X	X				
3	Gumki do polerowania kompozytów na kątnicę (różne kolory: np. szary, zielony, różowy, biały; różne kształty: np. płomyk, tarczka, kielichy)	X		szt.	150						
4	Gumki do polerowania kompozytów na kątnicę w kolorze fioletowym z nasypem diamentowym	X		szt.	40						
5	Materiał do wypełnień czasowych zwany potocznie fieczerem, proszek	op. 100 g		op.	7	X	X				
6	Materiał do przygotowania past do wypełnień czasowych stomatologicznych, tlenek cynku, proszek	op. 60 g		op.	8	X	X				
7	Płyn do zarabiania past stomatologicznych olejek goździkowy, eugenol 100%	op. 10 g		op.	12	X	X				
8	Ćwieki gutaperkowe o zbieżności 2% z podziałką puła 15-40, 45-80	Nie mniej niż 100 szt.		szt.	840						
9	Ćwieki gutaperkowe o zbieżności 4% z podziałką puła 15-40, 45-80	Nie mniej niż 100 szt.		szt.	700						

10	Lusterka stomatologiczne Ø 22 przeznaczane do sterylizacji, zwykłe płaskie	op. 12 szt		op.	10	X	X	X		
11	Kalka zgrzyzowa prosta niebiesko-czerwona 80 mikronów	op. 144 szt		op.	10	X	X	X		
12	Kalka zgrzyzowa podkowa niebiesko-czerwona 80 mikronów	op. 72 szt		op.	10	X	X	X		
13	Cement szkło-jonomerowy do osadzania prac protetycznych	Op.= Proszek - 33 g, płyn - 12 ml		op.	1					
14	Wiertła do turbiny diamentowe (kulki, stożki, płomyki, walce, szczelinowce) rozmiary od 0,9 – 0,21 wg. ISO, różne gradacje, do autoklawu	X		szt.	100					
15	Wiertła z węgla spiekanego do kątnicy (różne rodzaje, kształt różyczki) rozmiary od 0,9 – 0,21 wg ISO, do autoklawu	X		szt.	100					
16	Materiał kompozytowy chemoutwardzalny do zębów przednich ubytki wszystkich klas. Chemoutwardzalny kompozyt zawierający 63% objętość nieograniczonego wypełniacza nieprzenikalnego dla promieni RTG o rozmiarach ziaren od 004 do 15 mikronów. Monomer matrycy organicznej bazuje na żywicy Bis-GMA. Dostępny w jednym odcieniu (baza, katalizator, bond, wytrwalacz, akcesoria)	Zestaw (po nie mniej niż 12 g i nie więcej niż 28 g bazy, katalizatora + akcesoria)		zest.	2 x 125 g					
17	Materiał podkładowy – cement karboksylowy pod wypełnienia amalgatowe i kompozytowe Proszek, płyn	Op.= Płyn op. 40g + proszek op. 80g		op.	5	X	X	X		
18	Materiał podkładowy światoutwardzalny uwalniający jony fluoru i cynku	op. 1,5 g		op.	10					
19	Materiał podkładowy chemoutwardzalny na bazie wodorotlenku wapnia (zestaw: baza + katalizator)	Zestaw (po 12 g +/-10% bazy i katalizatora)		zestaw	2					

20	Wkłady koronowo – korzeniowe z włókna szklanego, 3 rozmiary, uzupełnienie r. 1,2,3	X																				
21	Masa wyciskowa, silikonowa typu kondensacyjnego, REDUKCJA NAPIĘCIA ŚLIZÓWKI, do wycisków dwuwarstwowych, komplet <i>Mieszane ręcznie, do koron i mostów</i>	Silikon 900 ml + aktywator gel 60 ml+ silikon 140 ml + bloczki papierowe do mieszania	op.	2	x	x																
22	Masa alginatowa z chromatycznym wskaźnikiem, odlew do 100 h, proszek	op. 450 g	op.	30	X	X																
23	Masa do wycisków indywidualnych pod protezy akrylowe - komplet	130 g korekcyjna + katalizator 60 ml	op.	30	x	x																
24	Pilniki ręczne, różne rozmiary, długość 25 mm oraz 31 mm, typ K, H wg ISO, rozm. 06, 08, 10, 15-40, 45-80	Nie mniej niż 7 szt.	szt.	120																		
25	Pilniki, różne rozmiary, długość 25 mm oraz 31 mm, NITI, typ K, H wg ISO, rozm. 15-40, 45-80 lub asortyment	Nie mniej niż 7 szt.	szt.	30																		
26	Olej do końcówek w unicie + nasadka do turbiny i kątnic o dużej wydajności, ulega biodegradacji, do smarowania i konserwacji końcówek	op. 500 ml	op.	5	X	X																
27	Krażki do polerowania i wykańczania wypełnień-różne kolory, nasypy i średnice - 9,5 oraz 12,7 mm, typu sofex, kompatybilne z mandrylką do sofleksów na kątnicę 3M	op. 50 szt	op.	20	X	X																
28	Piasek do piaskarki stomatologicznej, 40-65 mikronów do zabiegów profilaktycznych, różne smaki/zapachy	300 g	op.	2	X	X																
29	Taśma poliestrowa ścierna szer. 8 mm dł. 15 m, grubość nasypu 20, 60, 90 mikronów	X	op.	6	x	x																

30	Taśma poliestrowa gładka szer. 8 mm dł. 15 m	X																	
31	Rekojęść – uchwyt do lusterek stomatologicznych, metalowy do sterylizacji w autoklawie	X																	
32	Wiertła do mikrosilnika na kątnicę, diament, różne kształty, rozmiar 0,9 – 0,21 wg ISO																		
33	Materiał do tymczasowego wypełniania kanałów korzeniowych na bazie wodorotlenku wapnia, szybkie wytworzenie zębiny wtórnej i reparacyjnej, pasta	op. 2,1 g																	
34	Łączuszek do serwet dla pacjenta stalowy, sterylizacja w autoklawie	X																	
35	Ograniczniki silikonowe do instrumentów kanałowych, na pilniki endodontyczne	X																	
36	Mandryki do sofleksów na kątnicę 3M	X																	
37	Aplikatory stomatologiczne, wielkość F lub SF, do zaginania, nie mechacące się, do przenoszenia lub nakładania, podkładów, wytrawiaczy, lakieru, płynów	op. 100 szt																	
38	Materiał adhezyjny światłoutwardzalny płyn kompatybilny z różnymi materiałami światłoutwardzalnymi kompozytami do szkliva i zębiny	op. 5 ml																	
39	Materiał do wypełnień ostatecznych, kompozytowy, światłoutwardzalny, mikrocząsteczkowy kompozyt hybrydowy odcienie standardowe, przysierne, opakerowe, kolory anterior A1, A2, A3, A3.5, A4, AO2, AO3, B2, CV, CT, P, A1, P-A2, P-A3	op. 4 g																	

40	Szczoteczki do kątnicy kielich	X														
41	Szczoteczki do kątnicy płomyk	X														
42	Nożyczki dł. 16 cm (+/- 5 mm), ostro-ostre, proste, stal nierdzewna, do autoklawu, twarde ostrza	X														
43	Pasta do czyszczenia powierzchni zębów po usunięciu kamienia lub przed założeniem wypełnienia, bez fluoru	op. 75 g					X									
44	Pasta służąca do polerowania wypełnień zawierająca perlit z fluorem; RDA 27 - wskaźnik ścieralności	op. 100 g					X									
45	Imadło/iglotrzymacz – do szycia ze stali chirurgicznej, dł. 14 cm i 18 cm (+/- 5 mm) do sterylizacji w autoklawie, różnej szerokości dziobu na końcu, rodzaj mathieu	X														
46	Materiał adhezyjny jednoskładnikowy system łączący utwardzany światłem VII generacji	1 szt. = 5 ml														
47	Karpule metalowe z możliwością aspiracji, standard	X														
48	Materiał do wypełnienia kanałów korzeniowych w strzykawce – widoczny w RTG (dwuskładnikowa baza + katalizator)	strzykawka 13,50 g + akcesoria														
49	Przyłbica ochronna typu Comfort z wymiennymi osłonkami – osłona stomatologiczna z poliwęglanu spełniająca normy europejskie i polskie w zakresie parametrów mechanicznych i optycznych I kl. wykonania	X														
50	Igły z otworem bocznym do leczenia kanałowego do przemywania grubość 0,3 mm, długość 25 mm	op. 100 szt						X								

51	Metalowe tacki stomatologiczne wymiar – 22 cm x 13 cm (+/- 5%), do sterylizacji w autoklawie	X					1				
52	Chemoutwardzalny cement glassiomerowy aktywowany wodą jako podkład i materiał do wypełnień w zębach stałych oraz zębach mlecznych, kolor A1, A2, A3, proszek	op. 50 g			X		30	X		X	
53	Igły Lentulo dł. 25 mm, rozm. 15-40, ze sprężynką	op. 4 szt					4	X		X	
54	Paski metalowe typu dropsy 5mm/ 1 m/ 0,045 mm – 0,035 mm do formówek w rolce	X					45				
55	Łyżki wyciskowe rozmiar 1, 2, 3, górne i dolne stalowe z obrzeżem, do sterylizacji w autoklawie	X					1				
56	Nakładacze stomatologiczne elastyczne, 3 wielkości, dwustronne	X					15				
57	Kulkowe upychadła, różne rozmiary	X					15				
58	Formówki celuloidowe tzw. Białostockie dostępne w wersji 1-3 na pasku	op. nie większe niż 208 szt					480				
59	Formówki celuloidowe tzw. Białostockie dostępne w wersji 1-6 na pasku	op. nie większe niż 208 szt					240				
60	Nici retrakcyjne – bawełniana nitka ze strukturą przypominającą łańcuszek do tamowania krwawienia i retrakcji dziąseł rozmiar „0”, „00”, „000” długość 250 cm +/- 10 cm	X					5				
61	Końcówki do skalingu typu G1, G2/A, P kompatybilne ze skalarem EMS, WOODPECKER	X					10				

62	Pęseta stomatologiczna metalowa 16 cm zagięta lub podwójnie zagięta do sterylizacji w autoklawie	X							1							
63	Bloczki papierowe do mieszania gassionomerów, małe	op. 50 szt							20	X						X
64	Cement glassionomer chemoutwardzalny z technologią ionglass, o wartościach zbliżonych do zębiny, stopniowo uwalniające fluoru, kontrast w RTG <i>Proszek, płyn</i>	Zestaw proszek 15 g + płyn 6,9 ml							25	X						X
65	Folie ochronne wymienne do przybicia stomatologicznych, folie standard 125 mikronów, kompatybilne z poz. 47	op. 5 szt							5	X						X
66	Formówki metalowe uniwersalne /proste 5mm ze stali nierdzewnej typ Tofflemire i Mifam	X							8							
67	Gąbka jednorazowa uzupełniająca do Endo Cleanera 50 mm x 5 mm	X							100							
68	Kliny drewniane, różne rozmiary	op. 100 szt							3	X						X
69	Łyżka metalowa do wycisków ze stali nierdzewnej, pełna nie perforowana, bez rantów dolna i górna rozmiar 1,2, 3	X							1							
70	Materiał do wypełniania kanałów i pokrycia bezpośredniego kanałów korzeniowych, substancja czynna tlenek wapnia, żelaza, glinu	10 x 0,14 g MTA +1 ml płynu							2	X						X
71	Nożyczki chirurgiczne 11,50 – 14,50 cm do sterylizacji w autoklawie	X							1							
72	Paski metalowe ściernie szer. 4 mm	op. 12 szt							8	X						X

73	Płyn do płukania kanałów korzeniowych zęba, 2 % glukonian chlorheksydyny,	op. 200 ml		op.	2	x	x		
74	Sączki papierowe 2% różne rozmiary: 15-40, 45-80 mm	op. 200 szt		op.	10	x	x		
75	Sączki papierowe 4% różne rozmiary: 15-40, 45-80 mm	op. 100 szt		op.	6	x	x		
76	Szczoteczka druciana do czyszczenia wiertel	x		szt.	10				
77	Włókno szklane – podwiązka dł. 10 cm szer. do wyboru 2 mm i 3 mm	x		szt.	4				
78	Olejek eukaliptusowy 100 %	op. 10 ml		op.	1	X	x		
79	Raspator dwustronny tępo-tępy, 18cm	x		szt.	1				
80	Odgryzacz kostne	x		szt.	1				
81	Pęseta chirurgiczna, część robocza 20 cm	x		szt.	1				
82	Ćwieki okolomiazgowe z wiertłem pilotującym - zestaw, uzupełnienie	op. 12 szt		op.	3	x	x		
83	Kwas cytrynowy do płukania kanałów korzeniowych zęba podczas leczenia endodontycznego	op. 200 ml		op.	2	x	x		
84	Fenol płynny, kamfora, alkohol etylowy; 1g wyrobu zawiera 270 mg fenolu	op. 20 ml		op.	3	x	x		

85	Alkohol izopropylowy; płyn stosowany w leczeniu endodontycznym do osuszenia przed osadzeniem koron i mostów	op. 200 ml		op.	2	x	x			
86	Formokrezol, płyn	op. 10 g		op.	6	x	x			
87	Jodoform (Trijodometaan), proszek	op. 30 g		op.	2	x	x			
88	Wersenian disodowy EDTA, bromek benzalkoniowy, wodorotlenek sodu, płyn	op. 200 ml		op.	2	x	x			
89	Gaz UN 1950 Aerosol do uzupełnienia palników protetycznych w gabinecie stomatologicznym zawierający gaz zapalny	op. 300 ml		l.	5					
90	Ramka metalowa do koferdamu	x		szt.	2					
91	Kleszcze do klamer do koferdamu	x		szt.	1					
92	Dziurkacz do koferdamu	x		szt.	1					
93	Klamry na zęby przednie, boczne ze skrzydełkami i bez	x		szt.	10					
94	Arkusze gumy z lateksem, uniwersalne – kolor zielony, średniej grubości dla dorosłych, uzupełnienie do koferdamu	x		szt.	80					
95	Hak chirurgiczny 55/11/21	x		szt.	1					

96	Płynny materiał światłoutwardzalny kompozytowy Flow-color	op. 1 g		op.	4	x	x		
97	Palnik protetyczny gazowy na gaz do zapalniczek	x		szt.	2				
98	Paski metalowe profilowane, z brzuskiem, tłoczone do formówki, grubość 0,05mm, 0,035mm. Wzory: przedtrzonowe lewe - 21, prawe - 22, trzonowe lewe - 23, prawe - 24, przedtrzonowe obustronne - 28, trzonowe obustronne - 29 HARD	op. 30 szt		op.	24	X	x		
99	Bloczki papierowo-woskowe do przygotowania masy do wycisków dwuwarstwowych, kompatybilne z poz. 22, rozmiar 15,5cm/11cm	op. 25 szt		op.	4	X	x		
100	Uniwersalny światłoutwardzalny kompozyt microglass do estetycznej adhezyjnej odbudowy zębów przednich i bocznych, widoczny na zdjęciach RTG. Odcienie: A1, A2, A3, 5, B1, B2, B3, C2, CO, A4, OL, OM, OD, BL	szt. 4 g		szt.	20				
101	Clean-stand - okrągły pojemnik przeznaczony do podrecznego gromadzenia oraz dezynfekcji narzędzi endodontycznych podczas zabiegu, materiał odporny na chemikalia, do sterylizacji w temperaturze 134°C	x		szt.	2				
102	Kliny międzyzębowe światłoprzewodzące, rozmiary: XS, S, M, L	op. 100 szt		op.	2	x	x		
103	Linijka Minifix endodontyczna - jedna strona zawiera wgłębienie dla instrumentu, obok drugie wgłębienie dla gutaperki, do sterylizacji w 134°C	x		szt.	2				
104	Endokalibrator - linijka endodontyczna i kalibracja cwioków gutaperkowych, do sterylizacji w 134°C, 17 otworów kalibracyjnych, zakres 20-140	x		szt.	1				
105	Płynny kompozyt o nanocząsteczkowej budowie. Posiada właściwości tiksotropowe, łatwa aplikacja i dobre zapływanie w ubytku, stabilna konsystencja. Niski skurcz polimeracyjny, technologia duo shade.	szt. 2,3 g		szt.	20				

	kontrastuje w RTG. Kolory A1/B1, A2/B2, A3/D3, A3.5/B3.5, transparent													
106	Samotrawiacz cementowy. Do cementowania wkładów, koron, mostów protetycznych. 8x mieszaaczka kolor A2 translucent opague white	op. 4,8g/4ml	op.	4										
107	Standardowe wkłady koronowo-korzeniowe, tytanowe do odbudowy zrębu zęba - cylindryczny kształt, obojętny dla tkanek, nie rdzewieje, dł.-8mm, 10mm, 12mm; rozm.-S1, S2, M1, M2, L1, L2	op. 6 szt	op.	3										
108	Wazelina biała	op. 20 g	op.	4										
109	Okulary ochronne dla pacjenta i personelu z regulacją długości zauszników, z filtrem i bez, białe i pomarańczowe	x	szt.	5										
110	Pilniki maszynowe ProTaper Gold - asortyment 1 x 6, 19-25mm SX-F3	op. 6 szt	op.	4										
111	Sączki papierowe sterylne, dedykowane do systemu narzędzi w pkt. 110, rozmiar F2 i F3	op. 180 szt	op.	2										
112	Gutaperka ProTaper Gold, rozmiar F2, F3	op. 60 szt	op.	4										
113	Poszerzacze Gates 1-6, 19mm	op. 6 szt	op.	3										
114	Ostonka na światłowod uniwersalna pomarańczowa do lampy Star Light S oraz Woodpacker	x	szt.	2										
115	Poszerzacze pod wkłady koronowe - korzenione z włókna szklanego kompatybilne z pkt 20 (wkłady koronowo korzenione z włókna szklanego roz. 1,2,3) wykorzystywane do przygotowania kanału. Wielkością i kształtem dostosowane do wkładów koronowo-korzeniowych. Wykonane	x	szt.	9										

	szą ze stali nierdzewnej, przeznaczone do pracy maszynowej (na kątce). Mogą być sterylizowane. Produkowane w rozmiarach odpowiadających rozmiarom wkładów Po 3 szt. każdego rodzaju																		
116	Płytki szklana 140mm/70mm/10mm dwustronna gładka/matowa do przygotowania cementów tlenowo-cynkowo-eugenolowych, cynkowo-siarczanowych i cementów służących do wypełnień czasowych	X							5	szt.									
117	Szpatułka/opatka metalowa dwustronna do zarabiania materiałów stom czasowych. Wykonana ze stali nierdzewnej, do sterylizacji	X							5	szt.									
118	Szpatułka do zarabiania glassjonomerów	X							5	szt.									
119	Glassjonomer kapsułki światłoutwardzalny światłoutwardzalnym materiałem glassjonomerowym, do przygotowania w standardowej wstrząsarce. Preparat wykorzystuje opatentowaną technologię ionglass.	X							45	kps									
120	Pistolet/aplikator do kapsulek glassjonomerów	X							1	szt.									
121	Strzykawka do znieczuleń śródwzrostkowych, wykonana ze stali nierdzewnej. Możliwość sterylizacji w autoklawie w temperaturze do 135°C. Na naboje szklane ze środkiem znieczulającym o pojemności 1,7-1,8ml	X							1	szt.									
122	Lak szczerlinowy światłoutwardzalny w kolorze białym. Opakowanie - strzykawka								5	szt.									
123	Preparat do odbarbiania martwych zębów na bazie nadlenu mocznika Postać: proszek 5-9 g, gliceryna lub żel 2,4 g	X							1	op.									
124	Żel do wybielania zębów żywych PF 6%, 10% - do szyn wykonanych w pracowni protetycznej opakowanie 1 op. po 2 strzykawki.								4	op.									

