



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Szpital Specjalistyczny
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Jeleniej Górze
ul. Cieplicka 69-71 · 58-560 Jelenia Góra
tel. 75 64 35 700 · faks 75 64 35 741
www.szpitalmsw.net, sekretariat@szpitalmsw.net

Numer sprawy: **2/2021**

Jelenia Góra, dnia 29 stycznia 2021 roku

Strona internetowa Zamawiającego
www.szpitalmsw.net/ogloszenia

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT W POSTĘPOWANIU

o wartości szacunkowej nie przekraczającej progu stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zmianami) określonego w art. 4 p. 8.

W związku z planowanym udzieleniem zamówienia Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny MSWiA w Jeleniej Górze prosi o przedstawienie oferty cenowej w następującym zakresie:

Przedmiotem niniejszego zapytania jest:
Sprzedaż i dostawa środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2021 roku.

Szczegółowy wykaz asortymentowy oraz wymagania określa załącznik nr 1 do zaproszenia.

Wspólny Słownik Zamówień: kod CPV 24955000-3 Chemiczne preparaty toaletowe.

Termin wykonania zamówienia: od 02.2021 r. do 31.12.2021 r..

Cenę za zrealizowanie niniejszego zamówienia należy obliczyć zgodnie z Formularzem cenowym stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszego zamówienia.

Zamówienie podzielone jest na trzy zadania. Wykonawca może złożyć ofertę na wybrane przez siebie zadania. Wykonawca zobowiązany jest wycenić wszystkie pozycje asortymentowe w ramach zadania. Zamawiający nie ogranicza ilości wybranych zadań.

Informuję, że zaproponowane ceny będą porównane z innymi ofertami. Z firmą, która przedstawi najkorzystniejszą ofertę zostanie podpisana umowa. Od decyzji Zamawiającego nie przysługują środki odwoławcze.

Opis warunków, jakie musi spełniać wykonawca: O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące:

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia;
- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

Nazwa kryterium	Waga
Cena brutto	100 %

Miejsce i termin składania ofert:

oferty należy składać do dnia: 5 lutego 2021 roku do godz. 11:00 w siedzibie Zamawiającego tj. w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej Szpitalu Specjalistycznym MSWiA w Jeleniej Górze, ul. Cieplicka 69-71, 58-560 Jelenia Góra, sekretariat, budynek „E”, faksem na numer 75 6435741, lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: sekretariat@szpitalmsw.net

Niniejsze zaproszenie oraz wszystkie dokumenty do niego dołączone mogą być użyte jedynie do sporządzenia oferty.

Wykonawca zobowiązany jest do złożenia wraz z formularzem ofertowym (załącznik nr 1):

1. Wypełniony formularz cenowy (załącznik nr 2),

Wymagane dokumenty załączone do oferty mogą być przedstawiane w formie oryginału lub kserokopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez oferenta tj. przez osobę uprawnioną do jego reprezentowania.

Oferent ponosi wszystkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

Osobą do kontaktów w sprawie niniejszego zapytania jest:

Starszy Specjalista – Robert Figura, tel. 75 6435785, e-mail: figura@szpitalmsw.net
fax 75 6435741.

Załącznikami do niniejszego zaproszenia są:

- Nr 1 – Formularz ofertowy,
- Nr 2 – Formularz cenowy,
- Nr 3 – Projekt umowy

.....
(Kierownik Zamawiającego)

Załącznik nr 1, nr sprawy: 2/2021

FORMULARZ OFERTOWY

na: Sprzedaż i dostawę środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala
Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2021 roku.

Nazwa oferenta

.....

Siedziba oferenta

.....

Telefon..... Fax.....

E-mail.....

W związku z opublikowanym ogłoszeniem z dnia 1 lutego 2021 roku,
na złożenie oferty na sprzedaż i dostawę środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala
Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2021 roku, składamy naszą ofertę:

Zadanie 1:

Wartość całej oferty wynosi: zł (brutto),
(słownie: złotych)
w tym podatek VAT: zł.

Zadanie 2:

Wartość całej oferty wynosi: zł (brutto),
(słownie: złotych)
w tym podatek VAT: zł.

Zadanie 3:

Wartość całej oferty wynosi: zł (brutto),
(słownie: złotych)
w tym podatek VAT: zł.

Kwota oferty wynika ze szczegółowej kalkulacji załączonej do formularza
ofertowego.

Termin ważności oferty upływa dnia:

....., dnia

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis)

Zadanie nr 1 . Profesjonalne Środki chemiczne .

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa w przedmiotowym zamówieniu	Nr katalogowy producenta	Ilość opakowań	Cena jednostkowa netto	Stawka Vat	Cena jednostkowa Brutto	Wartość netto	Wartość podatku Vat	Wartość brutto
1.1	FRESH ORANGE C906 Odświeżacz powietrza o wydłużonym działaniu w postaci sprayu (nie aerozolu), wykazujący intensywne działanie w pomieszczeniach wilgotnych. Zawierający: alkohol izopropylowy oraz kompozycję zapachową o świeżym zapachu, a także składnik neutralizujący oparty na solach cynku. pH koncentratu: 6,5-7,5. Gęstość koncentratu 0,850-0,880 g/cm ³ . Opakowania 0,6			60						
1.2	ULTRACLEAN C456 Silny środek do usuwania tłustego brudu, skutecznie usuwający osady kuchenne. Preparat dopuszczony do mycia powierzchni mających bezpośredni kontakt z żywnością. Stosowany do mycia ręcznego i maszynowego. Zalecane rozcieńczenia: 1:100 do 1:200; zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, <5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, <5% metakrzemianów, <5% fosforanów oraz alkohole. Nie zawierający wodorotlenku sodu ani potasu. pH koncentratu: 12,5-13,0. Opakowania 10 l			3						
1.3	H630 Środek do czyszczenia powierzchni i urządzeń gastronomicznych, usuwający przykre zapachy kuchenne; zalecany do mycia lodówek, zamrażarek i obszarów chłodniczych. Preparat dopuszczony do stosowania w obszarze przemysłu spożywczego. Stosowany w rozcieńczeniach 1:200 do 1:400; zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% anionowych środków powierzchniowo-czynnych, oraz 5-15% kwasu octowego. pH koncentratu: 2,0-2,5. Opakowania 5l			3						

1.4	H692 N Wysoko skoncentrowany, nisko pieniający preparat do nabłyszczania naczyń w zmywarkach przemysłowych; zabezpieczający naczynia szklane przed korozją szkła (matowieniem) oraz zapobiegający odkładaniu się osadów wapiennych na mytych naczyniach; posiadający składniki niwelujące przykre zapachy; zawierający: <5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, 5-15% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, polikarboksylany oraz alkohole; dozowany w ilości od 1 do 5 ml koncentratu na jeden cykl mycia. pH koncentratu 6,5-7,5. Opakowania 10 l			10						
1.5	GASTRO SEPT VC-620 Skoncentrowany środek dezynfekcyjno-myjący na bazie czwartorzędowych związków amoniowych zawierający chlorek didecyloamoniowy jako substancję czynną. Nie zawierający chloru. Przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszelkich wodoodpornych powierzchni; w stężeniach użytkowych nie posiadający zapachu i nie wpływający ujemnie na dezynfekowane powierzchnie. Spektrum działania bakteriobójcze (w tym skuteczny wobec świńskiej i ptasiej grypy) i grzybobójcze. Skuteczny wobec wirusów Polio, Adeno. Preparat posiadający zezwolenie Ministra Zdrowia na obrót preparatem biobójczym jako produkt biobójczy kategorii I gr. 2 i 4. pH preparatu 11-13. Opakowanie 5l,			3						
1.6	H691 CL Wysoko skoncentrowany preparat do mycia naczyń w zmywarkach przemysłowych; zawierający aktywny chlor; zabezpieczający naczynia szklane przed korozją szkła (matowieniem); zawierający podchloryn sodu, wodorotlenek potasu, krzemiany oraz polikarboksylany. Dozowany w ilości od 1 do 7 ml koncentratu na jeden cykl mycia. pH koncentratu 13,00-14,00. Opakowania: 10 l			12						
1.7	H693 Środek do odkamieniania urządzeń gastronomicznych i innych elementów odpornych na działanie kwasów; środek niskopieniający, zawierający kwas ortofosforowy, <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% polikarboksylanów oraz inhibitor korozji. pH koncentratu: 0,3-1,0. Opakowania 3 l			1						

1.8	Maxal C 479 Niskopieniący koncentrat do gruntownego 1-3% roztwór, bieżącego mycia posadzek 0,5-1,0% roztwór ; kolor zielony; zawierający w swoim składzie wodorotlenek sodu, 5-15% związków powierzchniowo czynnych biodegradowalnych zgodnych z rozporządzeniem(WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady ,rozpuszczalniki , <5% fosfonianów, enzymy, substancje wspomagające i barwiące, sole alkaliczne, kompozycje zapachowe, pH 12-13 ,opakowanie kanister 10 litrów			20						
1.9	NANO SAN VC-112 Antybakteryjny i antystatyczny środek do bieżącego mycia pomieszczeń i urządzeń sanitarnych; zawierający nanocząsteczki krzemu, dzięki którym znacznie łatwiej utrzymać czystość mytych powierzchni; posiadający i pozostawiający po umyciu przyjemny zapach; stosowany w rozcieńczeniach 1:10 do 1:100; zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, 5-10% kwasu nieorganicznego, alkohole oraz inhibitor korozji. Preparat musi posiadać Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym. pH koncentratu: 1,0-3,0. Opakowanie kanister 10 litrów			30						
1.10	PIKASOFT VC 121 ŻEL Środek w postaci żelu do gruntownego czyszczenia urządzeń sanitarnych (umywalki, pisuary, bidety, muszle klozetowe). Preparat o właściwościach dezynfekcyjnych. Preparat musi posiadać Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym; likwidujący przykre zapachy urynowe; posiadający skuteczne działanie odkamieniające; stosowany w rozcieńczeniach 1:5 lub jako koncentrat dozowany bezpośrednio na myte powierzchnie; zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, 10-15% kwasu amidosulfonowego oraz inhibitor korozji. pH koncentratu: 0,5-1,0. Opakowanie 1 litr			140						

1.11	H560 Bezwodny preparat do konserwacji i pielęgnacji powierzchni ze stali nierdzewnej. Preparat do bezpośredniego użycia w postaci sprayu (nie aerozole); usuwający ślady palców oraz pozostawiający połysk. Preparat dopuszczony do stosowania w miejscach zbiorowego żywienia. pH preparatu: 5,5-7,0. Gęstość koncentratu: 0,970-0,980 g/cm³. Opakowania 0,6 l z triggerem			1						
1.12	UNI GLOSS C251 Alkoholowy środek do mycia powierzchni i przedmiotów wodoodpornych. Nie pozostawiający smug i zacieków. skoncentrowany środek do mycia powierzchni szklanych, w tym przedmiotów szklanych oraz mebli, okien, podłóg. Skutecznie usuwa brud, kurz i zatłuszczenia oraz zapobiega powstawaniu kamienia wodnego. Umytym powierzchniom nadaje delikatny połysk. Zastosowana technologia dodatkowo zabezpiecza powierzchnie przed niepożądanymi odciskami palców i dłoni. pH koncentratu: 8,5. Opakowania: 10L			10						
1.13	intensywnego czyszczenia odpornych na działanie zasad piecyków, grilli i konwektorów w kuchniach przemysłowych. Czyszczenia ręczne: 250-1000ml / 10l wody. Wytwornicą piany: 1:3 do 1:5 z wodą; ph 14 ; kanister 10 litrów czyszczenie na zimno . Posiada świadectwo dopuszczenia do stosowania w przemyśle spożywczym ; nie zawiera substancji zapachowych; Usuwa mocne zbrudzenia olejowo - tłuszczowe, białko oraz przypalone resztki jedzenia.			3						

1.14	<p>FLOOR EASY C331 Neutralny środek do mycia podłóg wodoodpornych. Zalecany do bieżącego mycia wodoodpornych podłóg, PCV, linoleum, kamienia naturalnego, betonu, marmuru, podłóg ceramicznych, gresu, lakierowanych parkietów oraz paneli. Nie pozostawiający smug i zacieków. Stosowany w rozcieńczeniach 0,5% do 1%. Polecany zarówno do mycia ręcznego jak i maszynowego. Zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% alkoholi. Pozostawiający przyjemny, zapach. pH koncentratu: 7. Gęstość koncentratu 1030,4 kg/m³. Opakowanie 10L zawierające informację na temat pH koncentratu i zalecanych roztworów. Posiadający właściwości antypoślizgowe, potwierdzone niezależnym certyfikatem wykonanym w zewnętrznym Laboratorium. Produkt spełnia wymogi norm : EN 13036-4:2011. Środek nie podlega przepisom CLP dotyczącym etykietowania, co oznacza brak wymagań dotyczących stosowania środków ochrony osobistej</p>			25						
------	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--

1.15	PROTECT FLOOR MAX C344 Antystatyczny środek do mycia wszelkich podłóg odpornych na działanie wody; z zawartością polimerów nie odkładających się na mytych powierzchniach ; produkt do zastosowania mycia ręcznego jak i maszynowego ; zawierający teflon surface protector ; zawierający w składzie <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, substancje nablyszczające i środki wspomagające, substancje barwiące i konserwujące ; ph 7 ; w kolorze pomarańczowym o zapachu owocowym ; rozcieńczenie produktu od 0,5% do 1% ; OPAKOWANIE 10 l			4						
1.16	H643 Skoncentrowany środek o wysokim zasadowym pH do usuwania tłustych, spieczonych oraz białkowych zabrudzeń z różnego rodzaju powierzchni i przedmiotów odpornych na działanie alkaliów . skutecznie czyści grille, piekarniki, rożna, ruszta oraz płyty grzewcze kuchenek gazowych. Zalecany do doczyszczania szyb kominkowych oraz sadzy z kotłów grzewczych. Skład Wodorotlenek potasu, <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, rozpuszczalniki i związki wspomagające oraz kompozycje zapchowe zielona herbata ; ph 13-14 ; opakowanie 10 litrów			3						
1.17	SOLUBAC – mikrobiologiczny środek czyszczący i neutralizujący nieprzyjemne zapachy zawierający: < 5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, < 5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycję zapachów czerwona ciecz o pH koncentratu 6,5-7,5 stosowany do studzienek, odpływów kratki ściekowych itp. Butelka pojemności 5 litra			5						
SUMA:										

1. Do pozycji 1.2 i 1.14 Wykonawca zapewni automatyczne pompy – dozowniki jednofunkcyjne w ilości 4 szt
2. Do pozycji 1.8 ; 1.9;1.12; 1.14 Wykonawca zapewni automatyczny system dozowania czterofunkcyjny w ilości 14 sztuk
3. Wykonawca zobowiązany jest do przeglądu systemów dozowania do chemii w okresie trwania umowy przetargowej raz w kwartale i sporządzeniu do tego protokołów
4. Wykonawca zobowiązany jest do przeszkolenia personelu z zakresu stosowania środków chemicznych i obsługi systemów dozowań raz na kwartał , dostarczenia certyfikatów ze szkolenia , dostarczenia planów higieny .

Zadanie nr 2 . Ręczniki jednorazowe, papiery i mydło

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa w przedmiotowym zamówieniu	Nr katalogowy producenta	Ilość opakowań	Cena jednostkowa netto	Stawka Vat	Cena jednostkowa Brutto	Wartość netto	Wartość podatku Vat	Wartość brutto
1.1	Systemowe Mydło TORK do rąk w pianie do codziennego mycia , kolor różany , forma piana ; pakowane po 6 sztuk ; dostępne w wytrzymałych i higienicznie zamkniętych kasetach o pojemności 1 litra o wymiarach 19x9x9cm które zapewniają łatwość i szybkość instalacji, zapewniają do 2 500 dawek mydła, zmniejszają swoje wymiary po wykorzystaniu oraz podlegają recyklingowi (po wyjęciu pompki). wartość ph 5,5			20						
1.2	Systemowy ręcznik WEPA w roli biały, 2-warstwowy, min. 220 m, pakowany po 6 szt.			70						
1.3	Papier toaletowy szary, 1- warstwowy , szary , długość rolki 24 metry +- 5%; ,gramatura 37-38g/m2.,			7000						
1.4	Papier toaletowy typu jumbo szary , jednowarstwowy gramatura: 36-38g/m2.;średnica rolki: 190mm; szerokość listka: 95mm;długość listka: 22cm;waga rolki: 0,5kg; długość rolki min 140 metrów ; gofrowany , ilość odcinków 560			1000						
1.5	Ręcznik papierowy zz , szary, rozmiar listka 23x25 cm, jednowarstwowy , gramatura min 1 x 36g/m2. ; pakowany w karton po 4000 szt (20x200)			80						
1.6	Serwetka biała , gładka , w rozmiarze 15 x 15 cm , jednowarstwowa, pakowana po 450 sztuk			900						
1.7	Ręcznik w roli , TORK, dwuwarstwowy z tłoczeniem, długość rolki 150 metrów , szerokość roli 21 cm, średnica roli 19 cm, wewnętrzna średnica glizy 3,8 cm , kolor biały , pakowany po 6 szt			20						
						SUMA:				

1. Do pozycji 1.1 Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć nieodpłatnie dozowniki na mydło w pianie kompatybilne z opisem mydła w ilości 10 sztuk na czas trwania umowy oraz zapewni nieodpłatny montaż tych dozowników

Zadanie nr 3 środki chemiczne, mopy ,worki

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa w przedmiotu wym zamówieniu	Nr katalogowy	Ilość opakowań	Cena jednostkowa netto	Stawka Vat	Cena jednostkowa Brutto	Wartość netto	Wartość podatku Vat	Wartość brutto
1.1	mleczko do szorowania Cif 2 litry			60						
1.2	mleczko do szorowania Cif 0,75 litra			60						
1.3	voiger płyn do mycia naczyń - łagodny dla skóry dłoni, zawiera glicerynowe składniki pielęgnujące. Skutecznie usuwa tłuszcze i przypalenia. Pozostawiający myte naczynia z połyskiem i bez smug. pH koncentratu : 7. Opakowania 5litrów			30						
1.4	druciak metalowy spiralny maxi			100						
1.5	proszek do szorowania izo 500 g			150						
1.6	miotła drewniana , domowa 30 cm			40						
1.7	mop 40 cm , bawełniany z uszami 40 cm			50						
1.8	mydło w płynie zielone opakowanie 5 litrów			30						
1.9	rękawice gospodarcze z wkładką bawełnianą rozmiar M -8			100						
1.10	rękawice gospodarcze z wkładką bawełnianą rozmiar S-7			100						
1.11	rękawice gospodarcze z wkładką bawełnianą rozmiar L-9			70						
1.12	środek przeciw pleśni typu savo prim 500 ml z rozpylaczem			50						
1.13	szczotka ryżowa z kijem			5						
1.14	komplet szufelka + zmiotka			30						
1.15	ściereczki z mikrofibry 40x40, kolor zielony, żółty, czerwony, niebieski			400						
1.16	ścierka do podłogi szara			100						
1.17	Miotelka do kurzu niezwykle elastyczna i poręczna – dostosowuje się do kształtu i faktury czyszczonych powierzchni, dwustronna: jedna strona - do czyszczenia, druga- do wycierania i polerowania, można używać jej na sucho lub na mokro - do zbierania kurzu, mycia i przecierania; nie wymaga użycia detergentów, wykonana z mikrofibry, produkt wielokrotnego użytku, łatwy w utrzymaniu w czystości – można prać w pralce lub ręcznie			20						
1.18	wiadro mop okrągłe 12 litrów			20						
1.19	worki na śmieci czarne 160 litrowe; LDPE; pakowane po 25 szt			150						
1.20	worki na śmieci czarne 35 litrowe HDPE pakowane po 50 sztuk			100						
1.21	worki na śmieci 60 litrowe HDPE pakowane po 50 sztuk			1000						
1.22	worki na śmieci 240 litrowe LDPE pakowane po 5 sztuk			70						
1.23	gąbka do mycia naczyń MAXI pakowana po 5 szt.			180						
1.24	gąbka powlekana teflonem, kolor złoty lub srebrny szt.			140						
1.25	Żel BHP do mycia rąk 500 ml			10						
1.26	szczotka plastikowa do WC			90						
1.27	Javel 1l			30						
1.28	kij drewniany 130 cm z gwintem			40						
1.29	końcówka mopa kolor 200 g			150						
RAZEM:										

Załącznik nr 3, nr sprawy: 2/2021

PROJEKT UMOWY

Umowa Dostawy Nr/02/2021

W dniu/.../2021 r. w Jeleniej Górze pomiędzy:

Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej Szpitalem Specjalistycznym MSWiA w Jeleniej Górze, wpisanym do rejestru stowarzyszeń, innych organizacji społecznych i zawodowych, fundacji, publicznych zakładów opieki zdrowotnej Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia Fabrycznej IX Wydział Gospodarczy KRS, pod numerem KRS 0000011353, REGON 230173142, adres: ul. Cieplicka 69-71, 58-560 Jelenia Góra, NIP: 611-22-23-286, zwanym dalej: „Zamawiającym”

reprezentowanym przez: – kierownika publicznego zakładu opieki zdrowotnej uprawnionego do reprezentacji Zamawiającego zgodnie z informacją odpowiadającą odpisowi aktualnemu z KRS z2021 r., która stanowi załącznik do niniejszej umowy,

przy kontrasygnacie Głównego Księgowego –

a

.....

.....

wpisanym/ą do Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS....., sygn. akt w Sądzie Rejonowym

.....

Ewidencji w pod nr,

REGON.....,adres.....,

posiadającym numer identyfikacji podatkowej NIP:

reprezentowanym przez:

1.

2.

zwanym dalej „Dostawcą”.

Umowa niniejsza została zawarta w trybie przewidzianym w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, z późn. zmianami) w wyniku rozstrzygnięcia w dniu lutego 2021 roku postępowania o wartości nie przekraczającej progu stosowania w/w ustawy określonego w art. 4 pkt. 8, na sprzedaż i dostawę środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2021 roku.

§ 1

1. Zamawiający powierza a Dostawca przyjmuje do realizacji na rzecz Zamawiającego zamówienie, zgodnie z przedłożoną ofertą cenową z dnia lutego 2021 roku, obejmujące sprzedaż i dostawę środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2021 roku według załącznika nr 1 do umowy.
2. Dostawca oświadcza, że dostarczone środki czystości posiadają niezbędne atesty i dopuszczenia do stosowania, a ponadto środki stosowane w zakładach żywienia zbiorowego posiadają świadectwo jakości zdrowotnej PZH i są zaopatrzone w etykiety zawierające wymagane znaki i napisy ostrzegawcze.

W przypadku złej jakości dostawy Dostawca zobowiązuje się do wymiany wadliwych artykułów na towar wolny od wad bez dodatkowej zapłaty, w terminie do 3 dni od zgłoszenia przez Zamawiającego.

3. Dostawca odpowiada za dostarczone przez siebie, do siedziby Zamawiającego, środki czystości do czasu odbioru przez Zamawiającego.

§ 2

1. Wynagrodzenie Dostawcy za zrealizowanie dostawy określonej w paragrafie 1 p. 1 ustalono na kwotę brutto do: zł (słownie: złotych /100).
2. Powyższa wartość uwzględnia koszt opakowania, ubezpieczenia i transportu do Zamawiającego oraz opłaty podatkowe.
3. Zmiana wartości przedmiotu umowy, o której mowa w punkcie 1 może nastąpić w przypadkach:
 - zmiany stawek podatku VAT,
 - oraz może wynikać z innej ilości podyktowanej bieżącymi potrzebami **Zamawiającego** zleconych Sprzedawcy ilości i asortymentu niż wykazane w załączniku nr 1 do zaproszenia do złożenia oferty, których nie można było przewidzieć w dniu zawarcia umowy.

§ 3

1. Wynagrodzenie Dostawcy za realizację przedmiotu umowy będzie zapłacone przelewem z rachunku Zamawiającego na rachunek bankowy Dostawcy w banku
2. Płatność nastąpi po odbiorze przedmiotu umowy przez Zamawiającego i otrzymaniu oryginału faktury VAT, w terminie do 21 dni od daty jej otrzymania.

§ 4

1. Strony ustaliły, że realizacja umowy przez Dostawcę nastąpi od dnia lutego 2021 roku do dnia 31 grudnia 2021 roku poprzez systematyczne składanie zamówień i realizację umowy.
2. Sprzedawca zobowiązuje się do realizacji zamówień w terminie do 7 dni od dnia złożenia zamówienia.

§ 5

W razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy:

- 1a. Dostawca zobowiązuje się zapłacić kary umowne w wysokości 10% wartości dostawy, gdy Zamawiający odstąpi od umowy z powodów za które odpowiada Dostawca.
- 1b. W wysokości 1% wartości dostawy za każdy dzień zwłoki po terminie dostawy.
- 2a. Zamawiający zobowiązuje się do zapłacenia kar umownych Dostawcy w wysokości 10% wartości dostawy w razie odstąpienia przez Dostawcę od umowy z przyczyn za które odpowiedzialność ponosi Zamawiający.

§ 6

Wszelkie spory, mogące powstać w trakcie realizacji postanowień umowy, jeżeli nie zostaną załatwione polubownie przez obie strony, będą rozstrzygnięte przez właściwy Sąd.

§ 7

1. Umowa może być rozwiązana przez każdą ze stron z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia.
2. W przypadku naruszenia przez Dostawcę warunków niniejszej umowy Zamawiającemu przysługuje prawo rozwiązania umowy bez zachowania okresu wypowiedzenia.

§ 8

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową znajdują zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 9

Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 10

Umowa została sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, z których dwa egzemplarze przeznaczono dla Zamawiającego a jeden dla Dostawcy.

DOSTAWCA:

ZAMAWIAJĄCY: