

Jelenia Góra, dnia 16 grudnia 2019 roku

Numer sprawy: **35/2019**

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 2018 r., poz. 1986 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 2020 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 01.01.2020 do 31.12.2020.

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: 23 grudnia 2019 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, pokój nr 114 (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 ofertą:

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:

Specjalista w Dziale Administracyjno-Gospodarczym – Robert Figura, tel. 75 6435785
fax 75 6435741.

Załącznikami do niniejszego zaproszenia są:

Nr 1 – Formularz ofertowy,

Nr 2 – Formularz cenowy.

DYREKTOR
SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA
w Jeleniej Górze

Paweł Majcher

.....
(Kierownik Zamawiającego)

FORMULARZ OFERTOWY

na: Sprzedaż i dostawę środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2020 roku.

Nazwa oferenta

.....

Siedziba oferenta

.....

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

E-mail.....

W związku z opublikowanym ogłoszeniem z dnia 16 grudnia 2019 roku, na złożenie oferty na sprzedaż i dostawę środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2020 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

(miejsowość)

(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	AROMAT FRESH VC-122 Odświeżacz powietrza o wydłużonym działaniu w postaci sprayu (nie aerozolu), wykazujący intensywne działanie w pomieszczeniach wilgotnych. Preparat dopuszczony do stosowania w zakładach przemysłu spożywczego, 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/cm3. Opakowania 0,6			70						
1.2	VC 242 BRUDPUR PREMIUM 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. Preparat posiada przyjemny zapach. Zalecane rozcieńczenia: 1:100 do 1:200. Zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, <5% metakrzemianów oraz alkohole. Nie zawierający fosforanów, wodorotlenku sodu ani poliasu. pH koncentratu: 12,5-13,0. Opakowanie: 10l, zawierające informacje na temat pH koncentratu i zalecanych roztworów			7						
1.3	H630 Środek do czyszczenia powierzchni i urządzeń gastronomicznych, usuwający przykre zapachy kuchenne; zalecany do mycia lodówek, zamrażarek i obstarów chłodniczych. Preparat dopuszczony do stosowania w obszarze przemysłu spożywczego. Stosowany w rozcieńczeniach od 2,5 do 50 ml środka na 1L roztworu; zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% anionowych środków powierzchniowo czynnych, oraz 5-15% kwasu octowego. pH koncentratu: 2,0-2,5. Opakowania 5l			4						
1.4	H692N Wysoko skoncentrowany, nisko pieniący preparat do nabłyszczenia naczyń w zmywarkach przemysłowych; zabezpieczający naczynia szklane przed korozją szkła (matowaniem) 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 0,5 do 1 ml płynu na litr wody w zależności od twardości i ciśnienia wody. pH koncentratu 6,5-7,5. Opakowania 10 l			13						
1.5	GASTRO SEPT VC-620 Skoncentrowany środek dezynfekcyjno-myjący na bazie czwartorzędowych związków amonowych zawierający chlorek diocydamonowy jako substancję czynną. Nie zawierający chloru. Przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszelkich wodoodpornych powierzchni; w stęgniach 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	H691CL Wysoko skoncentrowany preparat do mycia naczyń w zmywarkach przemysłowych; zawierający aktywny chlor; zabezpieczający naczynia szklane przed korozją szkła (matowaniem); zawierający podchloryn sodu, wodorotlenek potasu, krzemiany oraz polikarboksylany. Dozowany w ilości od 1 do 2 ml płynu na litr wody w zależności od twardości i ciśnienia wody. pH koncentratu 13,00-14,00. Opakowania: 10 l			20						
1.7	H693 Środek do odkamieniania urządzeń gastronomicznych i innych elementów odpornych na działanie kwasów; środek niskopieniący, zawierający kwas ortofosforowy, <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% polikarboksylanów oraz inhibitor korozji. pH koncentratu: 0,3-1,0. Opakowania 5 l			1						

1.8	Maxal VC 970 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			25					
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 Profesjonalny, gotowy do użycia preparat do czyszczenia powierzchni ze stali szlachetnej. Nabyjszcza i opóźnia proces ponownego osadzania się brudu. 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: 5-6. Gęstość koncentratu: 980 - 1000 kg/m ³ . Opakowania 0,6 l z triggerem			1					
1.12	GLANZPUR VC 240 Alkohoolowy 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 zatluszczenia oraz zapobiega powstawaniu kamienia wodnego. Umitym powierzchniom nadaje delikatny połysk. Zastosowana technologia dodatkowo zabezpiecza powierzchnie przed niepożądanymi odciskami palców i dłoni. pH koncentratu: 8,5. Opakowania: 10L			15					
1.13	Wysokoalkaliczny środek stosowany do intensywnego czyszczenia odpornych na działanie zasad piecyków, grilli i konwektorów w kuchniach przemysłowych. Czyszczenia ręczne: 250-1000ml / 10l wody. Wytwornica 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			2					

1.14	EASY FLOOR VC 147 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 1:100 do 1:200. Polecany zarówno do mycia ręcznego jak i maszynowego. Zawierający: <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, <5% alkoholi. Środek nie podlega przepisom CLP dotyczącym etykietowania, co oznacza brak wymagań dotyczących stosowania środków ochrony osobistej. Pozostawiający przyjemny, zapach. pH koncentratu: 7. Gęstość koncentratu 1,000 – 1,010g/cm3. Opakowania 10L			30						
1.15	HD flor VC 4 antyczny 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 nabyszczające 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			3						
1.17	SMELPOL VC 440 to płynny preparat do wszelkich wodoodpornych powierzchni, rozkładający szkodliwe związki siarkowodorowe zachodzące w procesach gnilnych. Eliminuje nieprzyjemne zapachy (odory) powodując powstanie cytrusowego zapachu. Preparat jest biologicznie redukowalny >90%, nie zawiera APEO, aldehydów i formaldehydów. Dopuszczony do stosowania w zakładach przemysłu spożywczego do powierzchni mających kontakt z żywnością.			3						
SUMA:										

- Do pozycji 1.2 i 1.14 Wykonawca zapewni automatyczne pompy – dozowniki jednofunkcyjne w ilości 4 szt
- Do pozycji 1.8 ; 1.9; 1.12; 1.14 Wykonawca zapewni automatyczny system dozowania czterofunkcyjny w ilości 14 sztuk
- Wykonawca zobowiązany jest do przeglądu systemów dozowania do chemii w okresie trwania umowy przetargowej raz w kwartale i sporządzeniu do tego protokołów
- 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 .
- Do poz 1.9 i 1.12 y wymaga dostarczenia po 150 szt butelek 600 ml z atomizerem i 50 szt butelek 600 ml z końcówką pianotwórczą . Butelki muszą posiadać niezmywalne oklejenie informujące o przeznaczeniu konkretnego preparatu etykiety wykonane z folii samoprzylepnej, na której należy umieścić następujące informacje: nazwę preparatu, „Roztwór roboczy”, zastosowanie, sposób użycia – stężenie oraz piktogram określający przeznaczenie.

Zadanie nr 2 . Ręczniki jednorazowe, papieri 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			40						
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)			70						
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 głazy 3,8 cm , kolor biały , pakowany po 6 szt			25						
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 0,75 litra			150						
1.2	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			60						
1.3	Drućiak metalowy spiralny maxi			100						
1.4	Proszek do szorowania izo 500 g			250						
1.5	Miotła drewniana , domowa 30 cm			40						
1.6	Mop 40 cm , bawełniany z uszami 40 cm			90						
1.7	Mydło w płynie zielone opakowanie 5 litrów			30						
1.8	Rękawice lateksowe rozmiar M -8			50						
1.9	Rękawice lateksowe rozmiar S-7			50						
1.10	Rękawice lateksowe rozmiar L-9			50						
1.11	Środek przeciw pleśni typu savo prim 500 ml z rozpylaczem			80						
1.12	Szczotka ryżowa z kijem			10						
1.13	Komplet szufelka + zmiotka			30						
1.14	Ściereczki z mikrofibry 40x40, kolor zielony, żółty, czerwony, niebieski			240						
1.15	Ścierka do podłogi szara			150						
1.16	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						
1.17	Wiadro mop okrągłe 12 litrów			40						
1.18	Worki na śmieci czarne 160 litrowe; HDLD; pakowane po 25 szt			110						
1.19	Worki na śmieci 35 litrowe HDLD pakowane po 30 sztuk			100						
1.20	Worki na śmieci 60 litrowe HDLD pakowane po 20 sztuk			1300						
1.21	Worki na śmieci 240 litrowe LDPE pakowane po 5 sztuk			140						
1.22	Gąbka do mycia naczyń MAXI pakowana po 5 szt.			180						
1.23	Gąbka powlekana teflonem, kolor złoty lub srebrny szt.			100						
1.24	Żel BHP do mycia rąk 500 ml			10						
1.25	Szczotka plastikowa do WC			90						
1.26	Kij drewniany 130 cm z gwintem plastikowym			70						
1.27	Końcówka mopa kolor 200 g			180						
1.28	Ściereczka uniwersalna pakowana po 5 szt.			120						
1.29	Zasłona poliestrowa prysznicowa			100						
1.30	Miska plastikowa 15 l			50						
1.31	Szczotka do mycia naczyń AGATA			20						
1.32	Ściągaczka do szyb gumowa z uchwytem			16						
RAZEM:										

Załącznik nr 3, nr sprawy: 35/2019

PROJEKT UMOWY

Umowa Dostawy Nr/12/2019

zawarta w dniu grudnia 2019 roku w Jeleniej Górze pomiędzy Samodzielnym Publicznym Zakładem Opieki Zdrowotnej Szpitalem Specjalistycznym MSWiA w Jeleniej Górze, ul. Cieplicka 69-71, 58-560 Jelenia Góra, (nr identyfikacyjny NIP: 611-22-23-286)

reprezentowanym przez:

Dyrektora Szpitala –

przy kontrasygnacie Głównego Księgowego –

zwanym dalej **Zamawiającym**

a

.....
.....

(nr identyfikacyjny NIP:)

reprezentowanym przez:

.....
.....

zwaną 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 2018 r. poz. 1986, z późn. zmianami) w wyniku rozstrzygnięcia w dniu grudnia 2019 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 2020 roku.

§ 1

1. Zamawiający powierza a Dostawca przyjmuje do realizacji na rzecz Zamawiającego zamówienie, zgodnie z przedłożoną ofertą cenową z dnia grudnia 2019 roku, obejmujące sprzedaż i dostawę środków czystości na rzecz SP ZOZ Szpitala Specjalistycznego MSWiA w Jeleniej Górze w 2020 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:
.....złoty/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 1 stycznia 2020 roku do dnia 31 grudnia 2020 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: