

UMOWA DOSTAWY
Nr D/Kw.2232.....2020

zawarta w dniu2020 roku w Kamińsku,
pomiędzy: Skarbem Państwa - Zakład Karny w Kamińsku, ul. Obrońców Westerplatte 1, Kamińsk, 11 –
220 Górowo Ławeckie , NIP - 743 – 10 – 27 - 467, REGON – 000320124 ;
reprezentowanym przez : ;
zwanym w treści umowy „ZAMAWIAJĄCYM” ;
a, ;
NIP: , REGON : ;
reprezentowanym przez: ;
który przedkłada następujący dokument potwierdzający umocowanie prawne do zawarcia umowy,
t.j.: ,
stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej umowy;
zwanym dalej "WYKONAWCĄ".

Umowa została zawarta po przeprowadzeniu w trybie przetargu nieograniczonego, postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku „Prawo zamówień publicznych” (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), zwaną w dalszej części umowy ustawą PZP lub ustawą Prawo zamówień publicznych.

§ 1.

1. Przedmiotem umowy są dostawy do magazynu Zamawiającego:
CZEŚĆ I Środki czystości.

1) Kapsułki do zmywarki w ilości 1 000 szt.

- czyszczące, odtłuszczające i nabłyszczające
- stanowią skuteczną ochronę przed kamieniem
- namacza i rozmiękcza trudne zabrudzenia, zmywając wszystkie ślady jedzenia
- kapsułki w samorozpuszczalnej folii, zapewniające m.in. ochronę filtrów i działanie w niskiej temperaturze
- usuwają osad z herbaty i kawy (działanie środka wybielającego), tłuszczu
- ochrona przed osadzaniem się kamienia w zmywarce (działanie składników o funkcji soli do zmywarek)
- usuwają najbardziej uciążliwe zabrudzeń (działanie środka wzmacniającego efekt mycia)
- wysoka skuteczność bez konieczności wcześniejszego namaczania.
- opakowanie z możliwością ponownego zamknięcia paczki oraz z wodoodpornego materiału
- opakowanie 40-60 szt., typu Finish Quantum Max lub równoważny

2) Płyn do mycia i czyszczenia urządzeń sanitarnych oraz ceramicznych w ilości 400 l

- środek przeznaczony głównie do mycia i dezynfekcji pojemników, kontenerów, chłodzi, urządzeń sanitarnych, powierzchni emaliowanych, ceramicznych i glazur oraz mebli, które nie mają kontaktu z żywnością

- wyrób biobójczy
 - opakowanie o pojemności 500 - 1000 ml, typu BIOLIZOL lub równoważny
- 3) Mydło w płynie antybakteryjne w ilości 1000 l**
- posiadające właściwości antybakteryjne, zawierające betainę, glicerynę oraz lanolinę - zapewnia odpowiednie nawilżenie skóry i chroni przed pękaniem i nadmiernym wysuszeniem
 - gęsta konsystencja
 - opakowanie o pojemności 5 l, typu ATTIS lub równoważny
- 4) Płyn do czyszczenia podłóg w ilości 500 l**
- o trwałym zapachu czyszczący skutecznie wszystkie powierzchnie, przywraca czyszczonym miejscom blask
 - nierozcieńczony płyn można stosować do usuwania silnych zabrudzeń np. z kuchenek, zlewozmywaków, umywalek
 - naturalne pH,
 - czyści bez konieczności szorowania i spłukiwania
 - opakowanie o pojemności 1 l, typu AJAX lub równoważny
- 5) Preparat- koncentrat do mycia powierzchni kamiennych, lastryko, terakoty w ilości 1 250 l**
- zawierający kwas solny, fosforowy, środek powierzchniowo czynny
 - usuwa kamień, rdzawe zacieki, osady z mydła oraz inne zanieczyszczenia
 - opakowanie o pojemności 5 l, typu Cyklon lub równoważny
- 6) Żel dezynfekujący w ilości 300 l**
- do mycia i czyszczenia urządzeń sanitarnych, dezynfekuje powierzchnie usuwając bakterie, wirusy i grzyby
 - rozpuszcza lekkie osady kamienia wapiennego i moczowego, likwiduje resztki mydła chroni przed korozją i nadaje połysk
 - posiada przyjemny zapach, bezpieczny dla urządzeń ceramicznych
 - opakowanie o pojemności 750 – 1250 ml, typu DOMESTOS lub równoważny
- 7) Antystatyczny preparat do czyszczenia i pielęgnacji mebli w aerozolu w ilości 50 szt.**
- służy do pielęgnacji mebli, szkła, plastiku oraz innych powierzchni drewnianych
 - preparat również nabłyszczająco
 - opakowanie o pojemności 250 -300 ml typu PRONTO lub równoważny
- 8) Szampon do ręcznego prania dywanów w ilości 2 l**
- usuwa wszelkie zabrudzenia, nie odbarwia kolorów, zabezpiecza powierzchnie przed szybkim zabrudzeniem, pozostawia przyjemny zapach
 - szampon zmiękcza dywan
 - skład m. in. 5% związki wybielające na bazie tlenu, anionowe środki powierzchniowo czynne, polikarboksylany
 - opakowanie o pojemności 500ml, typu VANISH lub równoważny

9) Sól do zmywarek w ilości 3 kg

- zapewnia skuteczne działanie urządzenia zmiękczającego wodę, przeciwdziała osadzaniu się kamienia w zmywarce
- poprawia działanie zmywarki, eliminuje zacieki
- sól granulowana
- opakowanie 1 - 2 kg, typu Finish lub równoważny.

10) Tabletki solne do uzdatniania wody w ilości 1 500 kg

- obniżająca twardość wody, wykorzystywana jako czynnik regenerujące złożę jonowymienne w urządzeniach uzdatniających wodę
- skład 99,8% chlorku sodu
- tabletki po zasypaniu stacji uzdatniania nie mogą się zbrylać i powinny wyślukiwać się soczewkowo
- opakowanie 25 kg.

11) Płyn nabtyszczający do zmywarek w ilości 2 l

- nadający połysk, usuwa kamień, zacieki i zanieczyszczenia
- przyspiesza schnięcie naczyń, niweluje przykre zapachy zastępując je świeżym i długotrwałym zapachem
- skład: m. in. od 5-15% niejonowe środki powierzchniowo – czynne
- opakowanie 400 – 500 ml typu Finish lub równoważny.

12) Pasta do szorowania urządzeń kuchennych i sanitarnych w ilości 25 kg

- przeznaczona do zabrudzeń długotrwałych, skutecznie usuwa spaleniznę, naloty rdzy, kamienia wodnego, pozostawiając czystość i świeżość
- wszechstronne zastosowanie
- opakowanie o pojemności 250 - 300g, typu pasta Sama lub równoważna.

13) Czyścik uniwersalny w proszku w ilości 600 kg

- do czyszczenia powierzchni porcelanowych, emaliowanych, garnków, patelni, zlewów i innych urządzeń sanitarnych
- nadaje danej powierzchni połysk oraz przyjemny zapach, nie powoduje zarysowań
- usuwa najtrudniejszy brud, tłuszcz i inne osady
- środek wybielający nie pozostawiający żadnych śladów
- opakowanie 300 g

14) Czyścik uniwersalny w proszku w ilości 1 680 kg.

- do czyszczenia powierzchni porcelanowych, emaliowanych, garnków, patelni, zlewów innych urządzeń sanitarnych
- nadaje danej powierzchni połysk oraz przyjemny zapach, nie powoduje zarysowań
- usuwa najtrudniejszy brud, tłuszcz i inne osady
- środek wybielający nie pozostawiający żadnych śladów
- opakowanie 600 g

15) Środek odkażający, preparat w tabletkach o działaniu dezynfekcyjnym w ilości 300 szt.

- zawiera jako substancję aktywną aktywny chlor (tabletki zawierają 1,5 g aktywnego chloru) - działa szybko i skutecznie wobec bakterii, wirusów i grzybów

- działanie wirusobójcze i proktobójcze również w obecności wysokiego obciążenia substancją organiczną
- nie wymagający stosowania pomocy aplikacyjnych ani urządzeń dozujących, wyłącznie do stosowania profesjonalnego
- opakowanie zawierające 150 -300 tabletek, typu Medicarine lub równoważny.

16) Skoncentrowany bezalkoholowy preparat myjąco-dezynfekujący w ilości 20 l

- myje i dezynfekuje powierzchnie zmywalne mające kontakt z żywnością
- przeznaczony do mycia wszelkich blatów, stołów, urządzeń kuchennych, pojemników
- preparat niszczący bakterie, grzyby oraz zarodniki, nadający się do codziennej i okresowej dezynfekcji
- opakowanie o pojemności 250ml z rozpylaczem, typu. ZDM 025 lub równoważny

17) Skoncentrowany płyn do mycia naczyń w ilości 600 l

- dzięki dużemu stężeniu substancji aktywnych skutecznie usuwa tłuszcz, nie pozostawiając żadnych smug i osadu
- nadaje połysk bez konieczności wycierania do sucha
- zastosowanie: mycie ręczne
- wydajny dzięki gęstej formule, zawierający substancje pielęgnacyjne i ochronne dla dłoni
- wartość pH 5,5%
- opakowanie o pojemności 5 l.

18) Kostki do WC z paskiem żelowym z koszykiem w ilości 150 szt.

- zapewniające czystość i dezynfekcję, chroniące przed osadzaniem się kamienia, niebarwiące toalety
- pozostawiające świeży zapach, czyszczą aktywną pianą ze związkami wybielającymi.

19) Płyn do czyszczenia szyb w ilości 15 l

- nie zostawiający smug, skutecznie usuwający tłuste osady, nie niszczące wszelkiego rodzaju powierzchni szklanych z atomizerem
- skutecznie neutralizujący niepożądane zapachy, szybko schnący, zachowujący pierwotny połysk czyszczonych powierzchni
- pojemność 500 – 1000ml.

20) Mydło w pianie w ilości 498 szt.

- jednorazowy wkład z pompką spieniającą, dającą delikatną pianę
- wydajne - ok. 2000 porcji piany z jednego wkładu
- całkowita szczelność wkładu zabezpiecza przed skażeniem zawartości
- pojemność wkładu 700 g
- kompatybilny do dozownika typu Merida DTS 201, mydło w pianie typu Merida Bali Plus lub równoważny.

21) Mydło dezynfekujące w pianie kompatybilne z dozownikiem DTS 201 – 140 szt.

- jednorazowy wkład 700 g z pompką spieniającą
- mydło o silnym i skutecznym działaniu bakteriobójczym
- szczelność wkładu zabezpieczająca przed skażeniem zawartości

22) Środek do mycia i pielęgnacji podłóg zabezpieczonych powłoką ochronną w ilości 50 l

- koncentrat do mycia i bieżącej pielęgnacji podłóg PCV, skutecznie usuwa brud, pozostawiając połysk na umytych powierzchniach oraz nadaje przyjemny zapach,
- opakowanie 1000 – 5000 ml
- typu MERIDA LAVABIN PLUS lub równoważny.

23) Mleczko do czyszczenia powierzchni w ilości 20 l.

- czyści powierzchnie w kuchni oraz łazience z dodatkiem mikrogranulek zwiększających skuteczność produktu
- efektywnie likwiduje trudne zabrudzenia, m.in. osady z kamienia i mydła, tłuste plamy czy przypalone resztki jedzenia
- produkt dodatkowo nabłyszczająco myje powierzchnie
- preferowany zapach cytrynowy
- pojemność 500 – 1000 ml, typu CIF lub równoważny.

CZĘŚĆ II Artykuły gospodarstwa domowego.

1) Papier toaletowy duży w ilości 110 szt.

- biały, jednowarstwowy, makulaturowy
- średnica 190 mm, szer. 9- 10 cm, długość 180 mb, gramatura nie mniej niż 36 g/m², waga 0,6 kg +/- 3 %

2) Papier toaletowy mały w ilości 6 144 szt.

- biały, wykonany z 100% celulozy, dwuwarstwowy, opakowanie zawiera od 8 do 16 rolek
- perforowany, 160 listków, szerokość rolki 9,5cm, wysokość 10cm
- ilość listków w rolce minimum 150.

3) Szczotka WC z podstawką w ilości 300 szt.

- wykonana z tworzywa sztucznego, możliwość wiania płynu dezynfekującego do podstawki - - materiał: plastik, kolor: biały, szerokość: 133 mm, głębokość: 133 mm, wysokość: 370 mm

4) Szczotka do zamiatania w ilości 50 szt.

- wykonana z wysokiej jakości tworzyw sztucznych, odporna na ścieranie i uszkodzenia,
- wykonana z gęstego włosa z tworzywa sztucznego, które nie rysuje powierzchni, dokładnie zbiera kurz, brud
- możliwość montażu kija drewnianego z gwintem o standardowej średnicy t. j. 22mm
- wymiar: szerokość około 30 cm, tolerancja -2/+2 cm.

5) Szufelka + zmiotka wykonane z tworzywa sztucznego w ilości 200 szt.

- szufelka z gumowym wykończeniem posiada karbowane krawędzie dla oczyszczania zmiotki
- wyposażona w system umożliwiający mocowanie szufelki ze zmiotką

6) Szczotka z włosa naturalnego bassyna (tzw. ryżowa) w ilości 200 szt.

- korpus wykonany z drewna, włos o podwyższonej odporności na ścieranie, odporna na gorącą wodę
- z możliwością montażu kija drewnianego z gwintem o standardowym tj. 22mm
- wymiar: 23 cm x 6 cm

- 7) Miska plastikowa okrągła w ilości 200 szt.**
- wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego
- wymiary: średnica 45 - 46cm, pojemność 18 – 20 l.
- 8) Kij do szczotki drewniany z gwintem (końcówki plastikowe) w ilości 50 szt.**
- wymiar: dł. 120 - 130 cm, szerokość 22mm, średnica gwintu 22mm.
- 9) Szczotka ulicówka w ilości 30 szt.**
- włos o podwyższonej odporności na ścieranie,
- wykonana z drewna z metalowym uchwytem na trzonek drewniany
- wymiar: dł. 40 cm.
- 10) Worki na odpady HD-LD 35 I kolor czarny w ilości 44 000 szt.**
- opakowanie zawierające 25-50 szt.
- 11) Worki na odpady LDPE 60 I kolor czerwony w ilości 1 500 szt.**
- opakowanie zawierające 25-50 szt.
- 12) Worki na odpady LDPE 60 I kolor czarny w ilości 3 000 szt.**
- opakowanie zawierające 25-50 szt.
- 13) Worki na odpady LDPE 120 I kolor czerwony w ilości 5 500 szt.**
- opakowanie zawierające 25 - 50 szt.
- 14) Worki na odpady LDPE 120 I kolor czarny w ilości 15 500 szt.**
- opakowanie zawierające 25 - 50 szt.
- 15) Worki na odpady LDPE 120 I kolor niebieski w ilości 5 500 szt.**
- opakowanie zawierające 25 - 50 szt.
- 16) Worki na odpady LDPE 120 I kolor żółty w ilości 5 500 szt.**
- opakowanie zawierające 25 - 50 szt.
- 17) Worki na odpady LDPE 120 I kolor zielony w ilości 5 500 szt.**
- opakowanie zawierające 25 – 50 szt.
- 18) Worki na odpady LDPE 160 I kolor czarny w ilości 1 000 szt.**
- opakowanie zawierające 20 – 50 szt.
- 19) Ręcznik papierowy jednorazowy składany „ZZ” w ilości 400 opakowań**
- koloru białego
- opakowanie 200 listków
- 100% celuloza, nie pyli, jednowarstwowy, wytrzymały, chłonny.
- 20) Ręcznik papierowy jednorazowy składany „ZZ” szary w ilości 4 200 opakowań**
- koloru szarego
- opakowanie 200 listków
- 100% celuloza, nie pyli, jednowarstwowy, wytrzymały, chłonny.
- 21) Ręcznik w roli z adapterem do podajników mechanicznych w ilości 270 szt.**
- jednowarstwowy, celulozowy, gofrowany, miękki, wzmacniany, biały,
- średnica rolki 19,5 cm, długość 250 m,
- ilość w kartonie 6 rolek ręczników
- typu Merida Top lub równoważny
- 22) Wkład mopa superłkowego w ilości 60 szt.**

- 100 % bawełny, supełkowy
- przeznaczony do powierzchni: gres, ceramika, linoleum, parkiet, panele, kamień, lastryko, itp.
- sposób mocowania - system DUO
- możliwość wielokrotnego prania
- wymiar: długość 50cm, szerokość 14 - 16 cm.

23) Końcówka bawełniana do mopa w ilości 20 szt.

- wykonana z delikatnych sznurków bawełnianych z gwintem standardowym 22mm.

24) Ścierka do podłogi z bawełny kolor szary w ilości 1 500 szt.

- wchłaniająca wodę, wymiar: 60 x 80 cm.

25) Ściągaczka do wody w ilości 50 szt.

- zamocowana w metalowym stelażu z uchwytem na kij drewniany
- czarna guma epdm,
- otwór na trzonek 23 mm
- wymiary : szer. 2 cm, długość 75 cm

26) Ściereczka uniwersalna przeznaczona do ręcznego sprzątania w ilości 160 szt.

- skutecznie usuwa brud, tłuszcz oraz kurz wszelkich powierzchni (np. blatów, stołów, mebli, urządzeń, naczyń, i innych)
- nadaje się do wielokrotnego użytku
- nie zostawia śladów, pyłków ani smug
- kolor niebieski 40 szt., żółty 40 szt., różowy 40 szt., zielony 40 szt.

27) Komplet mop plus kij metalowy w ilości 40 szt.

- kij o długości 135 cm i średnicy 2,5 cm, wykonany z aluminium, z uchwytem z tworzywa sztucznego
- stelaż posiada przycisk nożny umożliwiający szybkie, bezdotykowe złożenie i dzięki temu wyżymanie mopa w wyciskarce, wykonany jest z wytrzymałego tworzywa sztucznego, z klamrami do mopa z "uszami"
- długość stelaża 50 cm.

28) Wiadro do mopa okrągłego w wyciskaczem w ilości 20 szt.

- wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego
- pojemność 12-15 l.

29) Szczotka ręczna do szorowania w ilości 50 szt.

- wykonana z drewna, włos z kokosa, o podwyższonej odporności na ścieranie, odporna na gorącą wodę
- wymiar: 17 cm x 4 cm

30) Druciak spiralny w ilości 350 szt.

- trwały, mocny zmywak wykonany ze stali nierdzewnej, przeznaczony do czyszczenia silnie zabrudzonych naczyń kuchennych
- waga zmywaka od 35 do 50 g.

31) Zmywak kuchenny w ilości 500 szt.

- przeznaczony do zmywania naczyń i garnków, wykonany z gąbki o zwiększonej chłonności i wytrzymałości mechanicznej, usuwa silne zabrudzenia nie rysując czyszczonej powierzchni

- opakowanie od 5 – 10 szt.

32) Podajnik ręczników papierowych w ilości 20 szt.

- zamykany na kluczyk
- posiadający okienko do kontroli ilości ręcznika
- pojemność 500 listków
- rodzaj ręczników w składce ZZ,
- materiał wykonania: tworzywo sztuczne,
- kolor biały

33) Dozownik mydła w płynie w ilości 40 szt.

- pojemność 500 ml
- materiał obudowy: plastik ABS, otwierany przyciskiem
- kolor: biały lub biało – szary
- zbiornik do kontroli poziomu płynów, wewnętrzny pojemnik na mydło, zaworek odcinający
- zabezpiecza przed kapaniem
- sposób uruchamiania: przycisk, przeznaczony do mydła w płynie.

34) Dozownik do mydła w pianie w ilości 20 szt.

- dozownik mydła w pianie przeznaczony do użytkowania w toaletach o podwyższonym standardzie
- wykonanie z wysokiej jakości tworzywa ABS
- kolor biały
- estetyczny, bezpieczny, łatwy do utrzymania w czystości
- możliwość wyjęcia zbiornika na mydło celem okresowego czyszczenia wnętrza dozownika
- okienko kontrolne wskazujące poziom mydła
- mocowany do ściany, zamykany na kluczyk
- dozownik przeznaczony do intensywnego użytkowania posiadający cechy podwyższonej odporności na czynniki eksploatacyjne
- precyzyjne dozowanie, wydajność
- uzupełniany wymiennymi wkładami mydła w pianie Typu Merida Top symbol DTS201 lub równoważny.

35) Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolach w ilości 20 szt.

- podajnik zamykany na kluczyk
- podajnik wyposażony w mechanizm wysuwający kolejne porcje ręcznika o długości listka 25+2,5cm z automatycznym mechanicznym odcięciem
- urządzenie bez zasilania elektrycznego
- wysokość 34 cm, szerokość 31cm, głębokość 20cm. Kolor biały, typu Merida Top lub równoważny

36) Uchwyt na papier toaletowy mały w ilości 30 szt.

- wykonany z plastiku z pokrywą, estetyczny, bezpieczny, łatwy do utrzymania w czystości
- mocowany do ściany. Przeznaczony na jedną rolkę małego papieru toaletowego. Uchwyt przeznaczony do intensywnego użytkowania dlatego winien posiadać cechy podwyższonej

odporności na czynniki eksploatacyjne. Parametry orientacyjne: szerokość: ok 14 cm, wysokość: ok 14 cm, głębokość: ok 14 cm. Tolerancja wymiarów 10%

37) Szczotka do mycia kotłów warzelnych z trzonkiem w ilości 18 szt.

- szczotka o długości 18 cm i szerokości 13 cm
- trzonek aluminiowy o długości od 120 – 130 cm
- szczotka typu DeLaval lub równoważna

38) Zestaw sprzątający na kółkach samonastawnych w ilości 2 szt.

- wózek do sprzątania dużych powierzchni
- posiadający: dwa wiadra o pojemności od 18 l do 20 l, dwie kuwety na detergenty i akcesoria, dwa wiadra o pojemności od 6 do 8 l, różnokolorowe wiadra umożliwiają oddzielenie wody brudnej i czystej
- wyposażony w prasę szczękową do wyciskania mopów wykonanej z trwałego materiału
- z boku wózka znajduje się uchwyt na miotłę, dodatkowy mop lub inny przedmiot do czyszczenia
- duży worek na śmieci wykonany z wytrzymałego materiału oxford jest również odporny na rozrywanie
- wózek posiada cztery kółka
- materiał: żelazo, polipropylen, oxford
- waga: ok. 20 kg
- obciążenie: 25 kg

Część III Środki czystości dla osadzonych.

1) Płyn uniwersalny w ilości 5 000 l

- płyn o pojemności 1 l, przeznaczony jest zarówno do mycia dużych powierzchni (rozcieńczony), glazury, terakoty, ścian, jak i do usuwania silnych zabrudzeń
- Typu Cel lub równoważny.

2) Płyn uniwersalny w ilości 1 000 l

- płyn o pojemności 0,5 ml, przeznaczony jest zarówno do mycia dużych powierzchni (rozcieńczony), glazury, terakoty, ścian, jak i do usuwania silnych zabrudzeń
- typu Cel lub równoważny.

3) Żel do WC w ilości 2 500 l

- środek czyszczący – myjący o pojemności 0,5 l
- usuwa brud, rdzawe plamy, kamień z muszli klozetowych i pisuarów
- zawierający anionowe środki powierzchniowo czynne oraz związki wybielające na bazie chloru
- typu WC pik lub równoważny.

4) Płyn do mycia naczyń w ilości 2 850 l

- dzięki dużemu stężeniu substancji aktywnych skutecznie usuwa tłuszcz, nie pozostawiając żadnych smug i osadu
- wydajny dzięki gęstej formule

- bezpieczny dla skóry dłoni, nie wysusza ani nie podrażnia
- opakowanie o pojemności 0,2 l.

5) Płyn do czyszczenia szyb bez alkoholu w ilości 50 l

- zawierający anionowe środki powierzchniowo czynne, nie zostawiający smug, skutecznie usuwający tłuste osady, nie niszcząc powierzchni szklanych z atomizerem
- opakowanie o pojemności 500 ml, typu Mr Kristal lub równoważny

Część IV Preparaty dezynfekujące

1) Spray do dezynfekcji powierzchni w ilości 300 l

- gotowy do natychmiastowego użycia płyn w sprayu do profesjonalnej dezynfekcji powierzchni
- chroni przed zakażeniami dzięki technologii na bazie czwartorzędowych związków amoniowych bez etanolu, aldehydów i fenoli
- szerokie spektrum działania
- skutecznie niszczy wszystkie bakterie (m.in.: gronkowce jak MRSA, Pseudomonas a., Enterococcus h., prątki gruźlicy Tbc, Escherichia Coli), grzyby (Candida albicans) oraz wirusy łącznie z BVDV, Vaccinia, HIV (AIDS), H1N1, HBV i HCV (Wirusowe Zapalenie Wątroby typu B i C)
- bezpieczny dla zdrowia, nie wywołuje reakcji alergicznych i podrażnień
- bezpieczny dla narzędzi i akcesoriów
- bezpieczeństwo stosowania w przypadku dezynfekcji powierzchni akrylowych, stali szlachetnej, ceramiki, plastiku, grzebieni, szczotek, wałków, prostownic, lokówek, nożyczek, urządzeń, leżanek, foteli, umywalek, mebli, podłóg oraz pozostałych akcesoriów kosmetycznych i fryzjerskich
- spray posiada formułę ochrony przed rdzewieniem
- nie pozostawia plam na skórze ani na zabrudzonych powierzchniach
- opakowanie o pojemności 1 l wyposażone w atomizer
- typu Barbicide lub równoważny.

2) Spray do dezynfekcji powierzchni w ilości 300 l

- gotowy do natychmiastowego użycia płyn w sprayu do profesjonalnej dezynfekcji powierzchni
- chroni przed zakażeniami dzięki technologii na bazie czwartorzędowych związków amoniowych bez etanolu, aldehydów i fenoli
- szerokie spektrum działania
- skutecznie niszczy wszystkie bakterie (m.in.: gronkowce jak MRSA, Pseudomonas a., Enterococcus h., prątki gruźlicy Tbc, Escherichia Coli), grzyby (Candida albicans) oraz wirusy łącznie z BVDV, Vaccinia, HIV (AIDS), H1N1, HBV i HCV (Wirusowe Zapalenie Wątroby typu B i C)
- bezpieczny dla zdrowia, nie wywołuje reakcji alergicznych i podrażnień
- bezpieczny dla narzędzi i akcesoriów

- bezpieczeństwo stosowania w przypadku dezynfekcji powierzchni akrylowych, stali szlachetnej, ceramiki, plastiku, grzebieni, szczotek, wałków, prostownic, lokówek, nożyczek, urządzeń, leżanek, foteli, umywalek, mebli, podłóg oraz pozostałych akcesoriów kosmetycznych i fryzjerskich
- spray posiada formułę ochrony przed rdzewieniem
- nie pozostawia plam na skórze ani na zabrudzonych powierzchniach
- opakowanie 1 - 5 l
- typu Barbicide lub równoważny.

3) Koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego w ilości 30 l

- działanie bakteriobójcze, MRSA, prątkobójcze, drożdżakobójcze, inaktywacja wirusów, HIV
- wysoka skuteczność biobójcza- zwalcza bakterie, prątki gruźlicy, grzyby i wirusy (HIV; HCV)
- bardzo dobre właściwości myjące dzięki synergizmowi działania detergentów i kompleksu trój-enzymatycznego
- wysoka kompatybilność materiałowa - nie uszkadza wyrobów wykonanych z polimerowych tworzyw sztucznych, gumy, stopów żelaza, aluminium, brązu, miedzi
- roztwór ma neutralne pH- nie uszkadza delikatnych i precyzyjnych narzędzi i endoskopów
- stabilny chemicznie roztwór roboczy zachowuje aktywność myjącą i biobójczą
- preparat można stosować w myjkach ultradźwiękowych
- opakowanie 1 l. Typu Aniosyme DD1 lub równoważny.

4) Proszek do dezynfekcji narzędzi medycznych w ilości 30 kg

- działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, prątkobójczo, drożdżakobójczo, sporobójczo
- po dodaniu aktywatora działa także na prątki gruźlicy i spory
- rozpuszcza wydzieliny
- opakowanie 1 – 2 kg
- typu Sekusept Pulver lub równoważny.

5) Gotowy płyn do narzędzi obrotowych w ilości 4 l

- delikatna dezynfekcja i mycie wszystkich instrumentów ze stali i stopów metali
- krótki czas działania, nieagresywne substancje aktywne
- posiada właściwości myjące, również w przypadku zaschniętych pozostałości
- szczególne zastosowanie do precyzyjnych obrotowych narzędzi takich jak: wiertła, frezy kostne ze stali, twardych metali, diamentów, narzędzi ściernych i polerujących, np. gumki silikonowe, płytki ceramiczne oraz narzędzi do leczenia kanałowego
- roztwór gotowy do użycia
- możliwość stosowania w myjce ultradźwiękowej
- działanie wirusobójcze
- opakowanie 1 – 2 l
- typu Sekudril lub równoważny.

6) Wyrób medyczny do dezynfekcji rąk i skóry w ilości 300 l

- alkoholowy płyn do dezynfekcji rąk i skóry oraz małych powierzchni wyrobów medycznych
- posiada szerokie spektrum biobójcze wobec bakterii, prątków, grzybów i wirusów

- wykazuje natychmiastowe i przedłużone działanie dezynfekujące
- oparty na bazie alkoholu etylowego, który charakteryzuje się wysoką skutecznością biobójczą i niską toksycznością
- dodatek substancji nawilżających chroniący skórę przed utratą wody oraz pielęgnuje naskórek
- zawiera olejek zapachowy neutralizuje charakterystyczny zapach alkoholu
- zalecany do dezynfekcji skóry wrażliwej i skłonnej do alergii
- po użyciu nie pozostawia uczucia lepkich dłoni, odtłuszcza skórę
- opakowanie 1 l
- typu AHD 1000 lub równoważny.

7) Chusteczki do mycia i szybkiej dezynfekcji w ilości 100 opakowań

- przeznaczone do nieinwazyjnych wyrobów medycznych
- zalecane do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji
- działa m.in. na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy HBV, HCV, HIV, wirus grypy
- 100 szt. w opakowaniu.

8) Środek do dezynfekcji obuwia w ilości 3 l

- preparat w postaci płynnego środka do dezynfekcji obuwia
- opakowanie 1 000 ml lub mniejsze
- preparat bakteriobójczy, grzybobójczy, prątkobójczy w postaci przezroczystej cieczy
- posiadający niezbędne dopuszczenia do obrotu produktem biobójczym
- opakowanie jednostkowe: plastikowa – zamykana butelka z atomizerem
- typu Aerodesin 2000 lub produkt równoważny,

Część V Inne środki chemiczne

1) Pasta do obuwia w ilości 50 szt.

- koloru czarnego w opakowaniu 50 ml
- wodoodporna, wysoko połyskowa pasta do konserwacji obuwia
- posiadająca właściwości ochronne, nabłyszczające

2) Koncentrat owadobójczy w ilości 1 l

- koncentrat do sporządzania roztworu przeznaczonego do zwalczania owadów: pchły, wszy, karaluchy oraz pajęczaków: pająki, świerzbowce, roztocza w mieszkaniach, biurach itp.
- opakowania jednostkowe o gramaturze 250 – 500 ml netto
- stosowany do oprysków wyłącznie w użytku zewnętrznym
- opakowanie jednostkowe to butelka z tworzywa, która musi posiadać zewnątrz informację zawierającą: nazwę produktu, nazwę i adres producenta, termin ważności lub datę produkcji z terminem ważności, gramaturę netto
- oznakowanie opakowania powinno być wykonane w języku polskim w sposób czytelny, zrozumiały i widoczny bez możliwości ich usuwania.
- typu Ektopar spray lub równoważny

3) Proszek do prania białego 60 kg

- proszek do prania w opakowaniach jednostkowych o gramaturze 15 kg netto do prania tkanin białych
- stosowany do prania w pralkach automatycznych, wirnikowych i do prania ręcznego
- zakres temperatury prania 30 – 95°C
- posiadający drobną konsystencję; pH max 11; o przyjemnym zapachu
- nie powodujący podrażnień (nie uczulający)
- opakowanie jednostkowe proszku do prania dla to worek z tworzywa, który musi posiadać wewnątrz lub na zewnątrz informację zawierającą: nazwę produktu, nazwę i adres producenta, termin ważności lub datę produkcji z terminem ważności, gramaturę netto
- oznakowanie opakowania powinno być wykonane w języku polskim w sposób czytelny, zrozumiały i widoczny bez możliwości ich usuwania
- opakowania 10 -15 kg.
- proszek do białego typu Clovin Beta 15kg lub równoważny

4) Proszek do prania kolorowego 60 kg

- proszek do prania w opakowaniach jednostkowych o gramaturze 15 kg netto do prania tkanin kolorowych
- stosowany do prania w pralkach automatycznych, wirnikowych i do prania ręcznego
- zakres temperatury prania 30 – 95°C
- posiadający drobną konsystencję; pH max 11; o przyjemnym zapachu
- nie powodujący podrażnień (nie uczulający)
- opakowanie jednostkowe proszku do prania dla to worek z tworzywa, który musi posiadać wewnątrz lub na zewnątrz informację zawierającą: nazwę produktu, nazwę i adres producenta, termin ważności lub datę produkcji z terminem ważności, gramaturę netto
- oznakowanie opakowania powinno być wykonane w języku polskim w sposób czytelny, zrozumiały i widoczny bez możliwości ich usuwania
- opakowania 10 -15 kg.
- proszek do białego typu Muliti Color 15kg lub równoważny.

Część VI Preparaty chemiczne przeznaczone do utrzymania czystości w gastronomi

1) Preparat do ręcznego mycia naczyń kuchennych w ilości 350 litrów

- pojemność opakowania od 1 do 10 litrów
- skutecznie usuwający wszystkie tłuste zabrudzenia ze wszelkiego rodzaju zmywanych powierzchni, nie pozostawiając smug
- zawierający substancje nawilżające dłonie oraz neutralną wartość wskaźnika pH od 6 do 8
- typu SWISH Dish lub równoważny,

2) Preparat do ręcznego mycia stali nierdzewnej w ilości 120 litrów

- skoncentrowany preparat do rozcieńczania w zimnej lub ciepłej wodze
- zawierający mieszanę zasadowych rozpuszczalników, myjący plamy z tłuszczu po rozcieńczeniu, usuwający osady kuchenne z wszelkiego rodzaju stali nierdzewnej, ścian oraz wszystkich powierzchni wodoodpornych, np.: płytek ceramicznych
- zastosowanie do mycia ręcznego, maszynowego i przy użyciu maszyn wysokociśnieniowych

- zawierający związki alkaliczne i powierzchniowo czynne, szybko i skutecznie usuwające zanieczyszczenia z mytych powierzchni, szczególnie zanieczyszczonych tłuszczem i olejem
- wartość pH od 11 do 13
- opakowania o pojemności od 1 do 5 litrów
- typu SWISH JET lub równoważny

3) Preparat do ręcznego mycia patelni gazowych, piekarników – przypaleń w ilości 240 litrów

- silny środek zawierający właściwości rozpuszczające do usuwania plam z tłuszczu, oleju i uciążliwych przypaleń
- preparat alkaiczny do stosowania na powierzchniach wykonanych ze stali nierdzewnej, żelaza, szkła i niklu
- nadający się zarówno do czyszczenia powierzchni jak i urządzeń
- wartość pH od 12 do 13
- opakowania o pojemności od 0,5 do 5 litrów
- typu SWISH Food Service 5000 lub równoważny.

4) Preparat odtłuszczający do ręcznego mycia w ilości 180 litrów

- wysoko skoncentrowany, alkaliczny preparat czyszczący
- pojemność opakowania od 1 do 5 litrów
- zawierający związki powierzchniowo czynne przeznaczone do mycia wszelkich wodoodpornych powierzchni
- zastosowanie w różnych rozcieńczeniach z wodą do mycia gruntownego oraz codziennego utrzymania czystości
- skuteczny w usuwaniu zabrudzeń, śladów z gumy, zabrudzeń oleistych, tłuszczowych oraz osadów kuchennych
- posiadający możliwość stosowania do mycia ręcznego jak i maszynowego
- produkt nisko pieniający, ulegający łatwiej biodegradacji
- typu E50 STRONG CLEANER lub równoważny.

5) Skoncentrowany preparat do usuwania osadów z kamienia wapiennego (sanitariaty, stal nierdzewna) 180 litrów

- opakowanie o pojemności od 0,5 do 5 litrów
- przeznaczony do pielęgnacji powierzchni i urządzeń w łazienkach, takich jak prysznice, umywalki, muszle sedesowe oraz posadzki, niwelujący najtrudniejsze osady z mydła, pochodzenia mineralnego - kamień wapienny i rdzy
- zawierający składniki o działaniu dezynfekującym czyszczone powierzchnie przed bakteriami
- produkt do rozcieńczania z zimną lub ciepłą wodą, po użyciu nie pozostawiający smugów i śladów
- wartość pH od 1 do 3
- typu Swish SP 300 lub równoważny.

6) Środek do nabłyszczania i konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej na bazie olejku 30 litrów

- produkt typu SWISH Stainless Steel lub równoważny o pojemności opakowania od 0,5 do 1 litra, przeznaczony do czyszczenia, polerowania i zabezpieczania powierzchni ze stali nierdzewnej, aluminium i powierzchni chromowanych. Gotowy do użycia, zabezpiecza powierzchnię przed szybkim ponownym zabrudzeniem. Wartość pH od 11 do 13.

7) Środek do pielęgnacji stali nierdzewnej na bazie silikonu 40 litrów

- preparat przeznaczony do konserwacji powierzchni wykonanych z różnego rodzaju metali, przede wszystkim stali nierdzewnej
- zawierający składniki nabłyszczające na bazie silikonu oraz przyspieszające wysychanie, ułatwiające polerować czyszczonych powierzchni, nadając im połysk bez smug i nalotów
- opakowania o pojemności od 0,5 l do 1 l
- typu SWISH Stainless Steel Cleaner 78+ lub równoważny

8) Preparat do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych 460 litrów

- płynny preparat w koncentracji przeznaczony do mechanicznego mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych, stanowiący mieszaninę czynników aktywnych powierzchniowo i składników zmiękczających wodę
- stosowany zarówno w twardej jak i miękkiej, ciepłej lub zimnej wodzie
- wartość pH od 11 do 13
- przy pierwszej dostawie Wykonawca zobligowany jest dokonać czynności serwisowych - regulacji ustawień cyklu dozowania preparatu w dozowniku urządzeniu.

9) Preparat do maszynowego nabłyszczania naczyń o odczynie kwasowym 230 litrów

- skoncentrowany preparat do płukania naczyń w zmywarkach,
- zapobiegający tworzeniu się osadów wapiennych, nie pozostawiający zacieków oraz smug, nadając połysk
- odpowiedni do wszystkich stopni twardości wody, bezpieczny dla środowiska naturalnego
- przeznaczony do wszystkich rodzajów zmywarek kuchennych, wyposażonych w urządzenia dozujące
- wartość pH od 1 do 2
- przy pierwszej dostawie Wykonawca zobligowany jest dokonać czynności serwisowych - regulacji ustawień cyklu dozowania preparatu w dozowniku urządzeniu
- opakowania o pojemności od 5 do 10 litrów
- typu SWISH Hardwater Detergent Rinse Agent lub równoważny.

10) Preparat myjąco-dezynfekujący do sanitariatów – 120 litrów

- preparat o silnych właściwościach myjąco – dezynfekujących
- likwidujący zakażenia HIV, SARS, bakterii, grzybów i wirusów
- przeznaczony do codziennej pielęgnacji powierzchni, na których występuje możliwość infekcji, na powierzchniach ścian, podłóg, umywalek, toalet itp.
- wartość pH od 6 do 9
- pojemność opakowania od 0,5 do 6 litrów
- typu Swish Quato 78 lub równoważny.

11) Preparat do dezynfekcji o działaniu bakteriobójczym 180 litrów

- silny koncentrat do usuwania plam z tłuszczu i przypaleń oraz dezynfekcji powierzchni, mających kontakt z żywnością
- preparat stosowany podczas mycia ręcznego, maszynowego lub pianowego
- środek działający bardzo dobrze przeciwko bakteriom coli, pałeczkom salmonelli, gronkowcowi złocistemu, paciorkowcom i grzybom
- pojemność opakowania od 3 do 6 litrów,
- typu SWISH Food Service lub równoważny.

12) Preparat do ręcznego mycia powierzchni szklanych w dozownikach - 60 litrów

- preparat do pielęgnacji powierzchni szklanych ze spryskiwaczem oraz innych wodoodpornych powierzchni takich jak np.: płytki ceramiczne
- opakowania o pojemności od 0,5 do 1 litra
- usuwający najtrudniejsze zabrudzenia, nie pozostawiając smug
- preparat o ekonomicznej wydajności
- produkt z możliwością rozcieńczenia zimną lub ciepłą wodą, gotowy do użytku z praktycznym aplikatorem w formie rozpylacza umożliwiające rozprowadzanie środka w trudno dostępne miejsca

13) Tabletki myjące do pieców konwekcyjno parowych RATIONAL Self Cooking Center – 800 szt.

(8 wiader)

- tabletki myjące przeznaczone do urządzeń Rational model SCC (SelfCookingCenter), które zagwarantują utrzymanie urządzenia w okresie gwarancji
- zawierające skuteczne aktywne składniki gwarantujące maksymalną czystość urządzenia znajdującego się w okresie gwarancyjnym

14) Tabletki pielęgnacyjne do pieców konwekcyjno parowych RATIONAL SelfCooking Center – 600 szt. (4 wiadra)

- Tabletki pielęgnacyjne przeznaczone do urządzeń Rational model SCC (SelfCookingCenter), zawierające skuteczne aktywne składniki gwarantujące przedłużenie żywotność urządzeń
- posiadające substancje rozpuszczające wapń i zapobiegające powstawaniu kamienia w urządzeniu znajdującego się w okresie gwarancyjnym.

2. Termin ważności przedmiotu zamówienia musi wynosić co najmniej 18 miesięcy od dnia dostarczenia Zamawiającemu.

§ 2.

1. Wykonawca zobowiązuje się do zrealizowania przedmiotu zamówienia najpóźniej do 30.04.2020r.
2. Poprzez dostawę przedmiotu zamówienia, rozumie się dostarczanie przedmiotu umowy do magazynu Zamawiającego w terminie określonym w § 2 ust. 1 transportem na koszt Wykonawcy (koszt transportu wliczony w cenę towaru).
3. Wykonawca oświadcza, że dostarczony przedmiot zamówienia spełnia wymogi w zakresie dopuszczenia ich do obrotu na terytorium Polski.

4. Opakowania jednostkowe środków czystości i preparatów chemicznych muszą posiadać wewnątrz lub na zewnątrz informację zawierającą: nazwę produktu, nazwę i adres producenta, termin ważności lub datę produkcji z terminem ważności, gramaturę netto. Oznakowanie opakowania powinno być wykonane w języku polskim w sposób czytelny, zrozumiały i widoczny.
5. Przedmiot zamówienia dostarczany będzie do Zamawiającego środkami transportu spełniającymi odpowiednie warunki transportowania, nie powodujące ich uszkodzenie w czasie transportu.
6. Wraz z dostawą Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć karty charakterystyki przedmiotu zamówienia.
7. Integralną część umowy co do przedmiotu zamówienia stanowi Specyfikacja istotnych warunków zamówienia.

§ 3.

1. Odbioru dostarczanego przedmiotu zamówienia, a w szczególności sprawdzenia:
 - 1) ilości opakowań;
 - 2) minimalnego terminu ważności;
 - 3) identyfikacji przedmiotu zamówieniadokonywać będzie magazynier Zamawiającego lub osoba go zastępująca.
2. W przypadku stwierdzenia, że dostarczony przedmiot zamówienia jest niezgodny z wymogami określonymi w niniejszej umowie, Polskich Normach lub posiada ślady zewnętrznego uszkodzenia, zepsucia lub w przypadku innych zastrzeżeń Zamawiający ma prawo odmówić odbioru całości lub części zamówionej dostawy, sporządzając protokół zawierający przyczyny odmowy odbioru. Zamawiający wyznacza nowy termin dostawy wolnej od wad.
3. W przypadku odmowy przyjęcia przedmiotu umowy przez Zamawiającego w związku z okolicznościami określonymi w ust. 2 Wykonawca zobowiązuje się do przyjęcia zwrotu i wymiany części zamówionej dostawy na własny koszt.
4. W przypadku niewykonania umowy przez Wykonawcę w ustalonym terminie, Zamawiający ma prawo zlecić obowiązki będące przedmiotem umowy, u dowolnie wybranego przez siebie sprzedawcy na koszt i ryzyko Wykonawcy. Uprawnienie Zamawiającego jest niezależne od możliwości żądania przez Zamawiającego zapłaty kar umownych określonych w § 6 niniejszej umowy.

§ 4.

1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy za dostarczoną partię towaru przelewem w terminie do 30 dni od daty dostarczenia do Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury. W przypadku nie dotrzymania terminu płatności Wykonawcy przysługują ustawowe odsetki.
2. Za termin zapłaty strony przyjmują dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego poleceniem przelewu.
3. Cena jednostkowa brutto, tj. z podatkiem VAT, dostarczanego przedmiotu zamówienia nie może być podwyższona przez cały okres obowiązywania umowy.
4. Należność za dostarczony towar płatna będzie w PLN w terminie do 30 dni od daty dostarczenia przedmiotu umowy oraz dostarczenie dla Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT, przelewem na konto Wykonawcy wskazane w fakturze wystawionej przez Wykonawcę.
5. Zamawiający wyraża zgodę, aby Wykonawca wystawiał faktury VAT bez podpisu Zamawiającego na fakturze.
6. Całkowita wartość brutto zamówienia części I, wynosi zł brutto (słownie wartość:/100 brutto).
7. Całkowita wartość brutto zamówienia części II, wynosi zł brutto (słownie wartość:/100 brutto).
8. Całkowita wartość brutto zamówienia części III, wynosi zł brutto (słownie wartość:/100 brutto).

9. Całkowita wartość brutto zamówienia części IV, wynosi zł brutto (słownie wartość:/100 brutto).
10. Całkowita wartość brutto zamówienia części V, wynosi zł brutto (słownie wartość:/100 brutto).
11. Całkowita wartość brutto zamówienia części VI, wynosi zł brutto (słownie wartość:/100 brutto).

12. Cena jednostkowa brutto jednego litra/sztuki/kilograma części I wynosi:

- 12.1 Kapsułki do zmywarki: nazwa
wynosi zł/ brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.2 Płyn do mycia i czyszczenia urządzeń sanitarnych oraz ceramicznych: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.3 Mydło w płynie antybakteryjne: nazwa
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.4 Płyn do czyszczenia podłóg: nazwa
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.5 Preparat - koncentrat do mycia powierzchni kamiennych, lastryko, terakoty: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.6 Żel dezynfekujący: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.7 Antystatyczny preparat do czyszczenia i pielęgnacji mebli w areozolu: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.8 Szampon do ręcznego prania dywanów: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.9 Sól do zmywarek: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.10 Tabletki solne do uzdatniania wody: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.11 Płyn nabłyszczający do zmywarek: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.12 Pasta do szorowania urządzeń kuchennych i sanitarnych: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.13 Czyścik uniwersalny op. 300g.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.14 Czyścik uniwersalny op. 600g.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.15 Środek odkażający, preparat w tabletkach: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.16 Skoncentrowany bezalkoholowy preparat myjąco dezynfekujący: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.17 Skoncentrowany płyn do mycia naczyń: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.18 Kostki z żelazem do WC z koszykiem: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.19 Płyn do czyszczenia szyb: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.20 środek do mycia i pielęgnacji podłóg zabezpieczonych powłoką ochronną: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.21 Mleczko do czyszczenia powierzchni: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.22 Mydło w pianie poj. 700g.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
- 12.23 Mydło dezynfekujące w pianie kompatybilne z dozownikiem Merida Top
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
co jest zgodne z ofertą z dnia 2020 roku.

13. Cena jednostkowa brutto jednego kompletu/sztuki części II wynosi:

13.1 Papier toaletowy duży

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.2 Papier toaletowy mały

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.3 Szczotka do wc

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.4 Szczotka do zamiatania

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.5 Szufelka + zmiotka

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.6 Szczotka ryżowa

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.7 Miska plastikowa

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.8 Kij do szczotki drewniany z gwintem

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.9 Szczotka ulicówka

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.10 Worki na Odpady HD-LD 35l. Czarne

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.11 Worki na odpady LDPE 60 l czarne

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.12 Worki na odpady LDPE 60 l czerwone

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.13 Worki na odpady LDPE 120 l czerwone

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.14 Worki na odpady LDPE 120 l czarne

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.15 Worki na odpady LDPE 120 l niebieskie

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.16 Worki na odpady LDPE 120 l żółte

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.17 Worki na odpady LDPE 120 l zielone

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.18 Worki na odpady LDPE 160 l czarne

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.19 Ręcznik papierowy ZZ biały

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.20 Ręcznik papierowy ZZ szary

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.21 Ręcznik w roli z adapterem do podajników mechanicznych

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.22 Nakładka mop superłkowy

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.23 Końcówka do mop bawełniana

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.24 Ścierka do podłogi z bawełny szara

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.25 Ściągaczka do wody

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.26 Ściereczka uniwersalna do kurzu

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

13.27 Komplet mop

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.28 Wiadro do mopa
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.29 Szczotka ręczna
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.30 Druciak spiralny
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.31 Zmywak kuchenny
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.32 Podajnik ręczników papierowych
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.33 Dozownik mydła w płynie
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.34. Dozownik do mydła w pianie
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.35 Mechaniczny podajnik ręczników
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.36 Uchwyt na papier toaletowy
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.37 Szczotka do mycia kotłów
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
13.38 Zestaw sprząający
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
co jest zgodne z ofertą z dnia 2020 roku.

14. Cena jednostkowa brutto jednego litra części III wynosi:

14.1 Płyn uniwersalny 1l.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
14.2 Płyn uniwersalny 500 ml.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
14.3 Żel do WC 500 ml.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
14.4 Płyn do mycia naczyń 200 ml.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
14.5 Płyn do mycia szyb bez alkoholu 500ml.: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
co jest zgodne z ofertą z dnia 2020 roku.

15. Cena jednostkowa brutto jednego litra/sztuki/kilograma/opakowania części IV wynosi:

15.1 Spray do dezynfekcji powierzchni atomizerem 1 l: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
15.2 Spray do dezynfekcji powierzchni 1-5 l : nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
15.3 Koncentrat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
15.4 Proszek do dezynfekcji narzędzi medycznych: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
15.5 Gotowy płyn do narzędzi obrotowych: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
15.6 Wyrób medyczny do dezynfekcji rąk i skóry: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
15.7 Środek do dezynfekcji obuwia: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);
15.8 Chusteczki do mycia i szybkiej dezynfekcji (100szt w opakowaniu): nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych /100);

co jest zgodne z ofertą z dnia 2020 roku.

16. Cena jednostkowa brutto jednego litra/sztuki/kilograma części V wynosi:

16.1 Koncentrat owadobójczy: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

16.2 Proszek do prania białego: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

16.3 Proszek do prania kolorów: nazwa.....
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

16.4 Pasta do obuwia op. 50 ml.

co jest zgodne z ofertą z dnia 2020 roku.

17. Cena jednostkowa brutto jednego litra/sztuki części VI wynosi:

17.1 Preparat do ręcznego mycia naczyń kuchennych
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.2 Preparat do ręcznego mycia stali nierdzewnej
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.3 Preparat do ręcznego mycia patelni, gazowych, piekarników – przypaleń
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.4 Preparat odtłuszczający do ręcznego mycia naczyń kuchennych
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.5 Skoncentrowany preparat do usuwania osadów z kamienia wapiennego (sanitariaty, stal nierdzewna)

wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.6 Środek do nabłyszczania i konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej na bazie olejku
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.7 Środek do pielęgnacji stali nierdzewnej na bazie silikonu
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.8 Preparat do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach gastronomicznych
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.9 Preparat do maszynowego nabłyszczania naczyń o odczynie kwasowym
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.10 Preparat myjąco-dezynfekcyjny do sanitariatów
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.11 Preparat do dezynfekcji o działaniu bakteriobójczym
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.12 Preparat do ręcznego mycia powierzchni szklanych w dozownikach
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.13 Tabletki myjące do pieców konwekcyjno parowych RATIONAL Self Cooking Center
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

17.14 Tabletki pielęgnacyjne do pieców konwekcyjno parowych RATIONAL SelfCooking Center
wynosi zł brutto, (wartość słownie: złotych/100);

co jest zgodne z ofertą z dnia 2020 roku.

§ 5.

1. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego niestarannego wykonania umowy przez Wykonawcę, poprzez złą jakość dostarczanego przedmiotu zamówienia (wygląd, data ważności, itp.) lub niewłaściwy skład, niezgodny z określoną normą oraz warunkami określonymi w niniejszej umowie, Zamawiający, zastrzega sobie prawo do rozwiązania umowy w trybie natychmiastowym.
2. Strony zastrzegają prawo rozwiązania umowy z jedno miesięcznym okresem wypowiedzenia, liczonym z upływem ostatniego dnia miesiąca kalendarzowego, w którym złożono oświadczenie w formie pisemnej o wypowiedzeniu umowy.

3. Zamawiający może również rozwiązać umowę w formie pisemnej ze skutkiem natychmiastowym w przypadku:

- 1) otwarcia likwidacji Wykonawcy;
- 2) nienależytego lub nieterminowego wykonywania umowy przez Wykonawcę.

§ 6.

1. W przypadku rozwiązania umowy przez Wykonawcę w terminie innym niż określony w § 5 ust. 2 niniejszej umowy lub, gdy Zamawiający rozwiąże umowę ze skutkiem natychmiastowym w przypadkach określonych w § 5 ust. 1 lub ust. 3 pkt 2) niniejszej umowy, Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu kary umowne w wysokości 10 % niezrealizowanej wartości dostaw tj.:

- 1) dla części I - 10 % całkowitej wartości brutto zamówienia określonej w § 4 ust. 6 niniejszej umowy, pomniejszonej o wartość dostaw zrealizowanych;
- 2) dla części II - 10 % całkowitej wartości brutto zamówienia określonej w § 4 ust. 7 niniejszej umowy, pomniejszonej o wartość dostaw zrealizowanych;
- 3) dla części III - 10 % całkowitej wartości brutto zamówienia określonej w § 4 ust. 8 niniejszej umowy, pomniejszonej o wartość dostaw zrealizowanych;
- 4) dla części IV - 10 % całkowitej wartości brutto zamówienia określonej w § 4 ust. 9 niniejszej umowy, pomniejszonej o wartość dostaw zrealizowanych;
- 5) dla części V - 10 % całkowitej wartości brutto zamówienia określonej w § 4 ust. 10 niniejszej umowy, pomniejszonej o wartość dostaw zrealizowanych;
- 6) dla części VI - 10 % całkowitej wartości brutto zamówienia określonej w § 4 ust. 11 niniejszej umowy, pomniejszonej o wartość dostaw zrealizowanych;

2. Wykonawca wyraża zgodę na ewentualne potrącenie kary umownej z wynagrodzenia za wykonany przedmiot umowy.

3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość dochodzenia odszkodowania uzupełniającego do wysokości poniesionej szkody, jeżeli kary umowne jej nie pokrywają.

§ 7.

W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub dalsze wykonywanie umowy może zagrozić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o tych okolicznościach – zgodnie z art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych.

§ 8.

1. W kwestiach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się odpowiednio przepisy Kodeksu cywilnego oraz ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Właściwym do rozpoznawania ewentualnych sporów wynikających z umowy jest Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
3. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 9

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze stron. Umowa zawiera osiem ponumerowanych stron.

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA: