

FORMULARZ CENOWY

Część nr 1: Dostawy środków myjąco-czyszcząco-dezynfekujących
Tabela nr 1: Ilości podstawowe

| L.p. | Opis przedmiotu zamówienia | Nazwa oferowana nego artykułu, produktu | j.m. | Ilość zamawiana | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT | Wartość brutto [zł] |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------------|
| 1. | Płyn do ręcznego mycia naczyń Wysocze skoncentrowany i dobrze pieniący się, płyn skutecznie rozpuszczający tłuszcz (nawet w zimnej wodzie). Skład: 5-15 % anionowe, 5-15% niejonowe, 1-5% amfoteryczne środki powierzchniowo czynne ulegające biodegradacji. Płyn o przyjemnym zapachu, posiadający składniki nie powodujące wysuszenia skóry, łagodny dla dłoni. Zalecane stężenie robocze 0,4 ml na 1l wody, pH 0,04% r-ru 6,0-7,0. Produkt biodegradowalny zgodnie z rozporządzeniem WE 648/2004. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1l. | Płyn do mycia naczyń TESS | szt. | 400 | 3,50 | 1400,00 | 23 | 1722,00 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------|-----|-------|---------|----|---------|
| <p><u>Nabłyszczacz do zmywarek</u> Płynny środek przeznaczony do maszynowego płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych. Zapobiegający powstawaniu osadów z kamienia, nadający połysk, nie pozostawiający smug, zacieków, kropel wody na myłych powierzchniach, przyspieszający osuszenie naczyń. Skład: produkt niskopieniący lekko kwaśny: pH 3,5 - 4,5, nie zawierający alkoholu. Dozowanie 0,2-0,5ml/l. Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | Profi Plus nabłyszczacz | szt. | 50 | 44,00 | 2200,00 | 23 | 2706,00 |
| <p><u>Sól pastylkowa do zmywarek</u> Przeznaczona do uzdatniania wody w zmywarkach. Przeciwdziała osadzaniu się kamienia wewnątrz zmywarki, dodatkowo zmiękcza wodę i poprawia wydajność detergentów. Podstawowy skład chemiczny: sól warzona niejodowana. Opakowanie jednostkowe o pojemności 25 kg.</p> | Sól w tabletkach | szt. | 100 | 29,00 | 2900,00 | 23 | 3567,00 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-----------|----------|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| <p>4.</p> <p><u>Tabletki do mycia pieca konwekcyjno-parowego</u></p> <p>Tabletki o postaci stałej przeznaczone do mycia pieców konwekcyjno-parowych typu Rational, emulgujące tłuszcz; zmniejszające napięcie powierzchniowe, łatwo usuwane tuszcze, zabrudzenia i przypalenia. Opakowanie 100 tabletek w pojemniku.</p> | <p>Rationa I tabletki do mycia pieców</p> | <p>op</p> | <p>5</p> | <p>244,00</p> | <p>1220,00</p> | <p>23</p> | <p>1500,60</p> |
| <p>5.</p> <p><u>Tabletki pielęgnacyjne do pieca konwekcyjno-parowego</u></p> <p>Tabletki o postaci stałej do pielęgnacji pieców konwekcyjno-parowych typu Rational, zawierające skuteczne substancje, które aktywnie chronią i przedłużają żywotność pieca, zapobiegają żywotność kamienia w urządzeniu jeszcze przed powstaniem osadu.</p> <p>Opakowanie: 150 tabletek w pojemniku.</p> | <p>Rationa I tabletki pielęgn acyjne do pieców</p> | <p>op</p> | <p>5</p> | <p>294,00</p> | <p>1470,00</p> | <p>23</p> | <p>1808,10</p> |

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--|-----|--------|---------|----|----------|
| <p>6.</p> <p>Proszek do usuwania osadów po kawie i herbacie</p> <p>Środek do wywabiania plam – osadów po kawie i herbacie. Skuteczny bez szorowania, usuwający uporczywe plamy z czajników, kubków, naczyń na kawę i herbatę ze szkła, porcelany, metalu, plastiku i termosów, chroniący przed zarazkami. Skład: krzemiany, fosforany, tenzydy.</p> <p>Opakowanie jednostkowe o pojemności 3 kg.</p> | <p>Profi Plus proszek do usuwania osadów po kawie i herbacie</p> | | 10 | 19,00 | 190,00 | 23 | 233,70 |
| <p>7.</p> <p>Środek do usuwania kamienia z ekspresów przelewowych Bravilor</p> <p>Skutecznie czyści osady. Saszetka: 50g. Opakowanie: 4x15 saszetek.</p> | <p>Środek do odkamieniania ekspresów Bravilor</p> | | 10 | 249,00 | 2490,00 | 23 | 3062,70 |
| <p>8.</p> <p>Środek do dezynfekcji z atomizerem niewymagający splukiwania</p> <p>Szybko i skutecznie likwiduje bakterie, grzyby i wirusy, nie wymagający splukiwania wodą, do stosowania na wyposażeniu kuchennym oraz powierzchniach mających kontakt z żywnością. Skład: propan-2-ol, propan-1-ol.</p> <p>Opakowanie jednostkowe z atomizerem o pojemności 500 ml.</p> | <p>Apesin spray F</p> | | 350 | 27,00 | 9450,00 | 23 | 11623,50 |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--|------|-----|-------|---------|----|---------|
| <p>Środek do mycia i dezynfekcji powierzchni -produkt biobójczy Środek do mycia i dezynfekcji urządzeń, sprzętu gastronomicznego oraz pozostałego drobnego sprzętu wykonanego ze stali nierdzewnej; posiadającego elementy z tworzyw sztucznych i gumy, używanego przy produkcji żywności. Środek w postaci skoncentrowanego płynu niskopieniący, nie zostawiający zacieków po odparowaniu, posiadający właściwości dezynfekująco-myjące, grzybobójcze i bakteriobójcze, działające na tłuszcze kuchenne, nie powodujący korozji oraz nie oddziałujący na farbę pokrywającą drzwi, futryny. Płyn powinien posiadać właściwości zapobiegające podrażnieniom skóry i niewpływający szkodliwie na żywność. pH 9,3-9,6 przystosowany do urządzeń dozujących. Skład: czwartorzędowe związki amoniowe 15-30%. Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | Biosept | | szt. | 100 | 79,00 | 7900,00 | 23 | 9717,00 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--|------|-----|-------|---------|----|---------|

| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------|-----|-------|---------|----|---------|
| <p>10.</p> <p>Preparat do usuwania kamienia i rdzy Przeznaczony do usuwania uciążliwych osadów wapiennych i rdzy z wanien, umywalk, pryszniców, kafelków, powierzchni ze stali nierdzewnej, armatury chromowanej. Środek na bazie 10-25% kwasu fosforowego i 5-20% kwasu azotowego. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1l.</p> | Agrol kwaśny | szt. | 200 | 8,20 | 1640,00 | 23 | 2017,20 |
| <p>11.</p> <p>Phyn do dezynfekcji rak z dozownikiem Preparat alkoholowy przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk pracowników zatrudnionych w zakładach przemysłu spożywczego, restauracjach, stołówkach i innych placówkach zbiorowego żywienia. Wodny roztwór alkoholu izopropylowego skutecznie niszczy bakterie gram-dodatnie, gram-ujemne oraz drożdże i pleśnie. Nie zawierający w swoim składzie perfum i barwników, co pozwala na stosowanie preparatu w miejscach przygotowywania żywności. Zawierający glicerynę, aloes bądź pantenol dla ochrony dłoni. Opakowanie jednostkowe z dozownikiem o pojemności 500ml.</p> | Biosol RP 1 | szt. | 250 | 15,70 | 3925,00 | 23 | 4827,75 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------|----|-------|--------|----|--------|
| <p>12.</p> <p><u>Sól do zmywarek w granulach</u> Sól ochronna w postaci granuliek odpowiedniej wielkości przeznaczona do zmywarek domowych. Skutecznie zmiękczająca wodę i zwiększająca efektywność mycia naczyń, zapobiegająca tworzeniu się zacieków na naczyniach oraz osadzeniu się kamienia na elementach zmywarki, chroniąc ją przed zniszczeniem. Zawierająca substancje przeciwzbrylające. Opakowanie jednostkowe: 1,5 kg.</p> | Sól w granulach | op | 15 | 3,96 | 59,40 | 23 | 73,06 |
| <p>13.</p> <p><u>Nabyszczacz do zmywarek domowych</u> Płynny środek przeznaczony do płukania i nabyszczania naczyń w zmywarkach domowych, w pełni biodegradowalny, niezawierający substancji szkodliwych dla zdrowia.. Zapobiegający powstawaniu osadów z kamienia, nadający połysk, nie pozostawiający smug, zacieków, kropel wody na mytych powierzchniach. Zawierający w składzie m.in. sodę oczyszczoną, kwas cytrynowy i etanol. Opakowanie jednostkowe o pojemności 500 ml.</p> | Nabyszczacz do zmywarek | szt. | 20 | 10,40 | 208,00 | 23 | 255,84 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------|-----|------|--------|----|--------|
| <p><u>Mleczko do czyszczenia płyt ceramicznych</u> Gotowy do użycia preparat do usuwania tłustych i przypalonych zanieczyszczeń z płyt ceramicznych, nie powodujący zarysowania powierzchni. Niewymagujące splukiwania, pozostawiający ochronną warstwę ułatwiającą czyszczenie i konserwację powierzchni. Opakowanie jednostkowe o pojemności 300 ml</p> | Profi plus mleczko o do czyszczenia płyt | szt. | 5 | 8,30 | 41,50 | 23 | 51,05 |
| <p><u>Odkamieniacz do ekspresów i czajników w płynie</u> Środek o działaniu odkamieniającym, skutecznie usuwający osad z kamienia z urządzeń drobnego AGD tj. czajniki elektryczne oraz ekspresy. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1 l.</p> | Profi Plus odkami eniacz do ekspresów | szt. | 100 | 7,90 | 790,00 | 23 | 971,70 |
| <p><u>Odkamieniacz do ekspresów i czajników w proszku</u> Odkamieniacz w proszku skutecznie usuwający osad z kamienia z urządzeń drobnego AGD tj. czajniki tradycyjne, elektryczne oraz ekspresy. Skład: kwas cytrynowy, kwas amidosulfonowy. Opakowanie jednostkowe: saszetka 30 g.</p> | Profi Plus odkami eniacz w proszku | szt. | 200 | 1,90 | 380,00 | 23 | 467,40 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------|----|--------|---------|----|---------|
| <p><u>Nabylszczajacy środek do zmywarek w bloku</u></p> <p>Skoncentrowany środek w postaci wyłaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do nabylszczania naczyń podczas mycia maszynowego. Skład: kwas cytrynowy 5-10%, ksylenosulfonian sodu 50-70%, pH 4-6,1, waga: 1,0-1,5 kg</p> | Apex rinse | szt. | 10 | 369,00 | 3690,00 | 23 | 4538,70 |
| <p><u>Środek do maszynowego mycia naczyń</u></p> <p>Skoncentrowany środek w postaci wyłaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do maszynowego mycia naczyń z dodatkiem wybielacza. Skład: węglan sodu, fosforiany, niejonowe środki powierzchniowo-czynne, nie zawierający wodorotlenków, pH 10-12, waga 3,0 - 3,5 kg</p> | Apex ultra | szt. | 10 | 121,40 | 1214,00 | 23 | 1493,22 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------|-----------|---------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| <p>Płyn myjący do pieców konwekcyjno-parowych</p> <p>Skoncentrowany, specjalistyczny środek przeznaczony do mycia pieców konwekcyjno-parowych, skutecznie usuwający tłuszcz i przypalenia oraz inne zabrudzenia z powierzchni i sprzętów mających kontakt z żywnością. Mający zastosowanie w urządzeniach z automatycznym systemem mycia, zarówno w wysokich (do 50°C) jak i niskich temperaturach. Skład: wodorotlenek sodu 10-15%, postać płynu o kolorze żółtym, pH 12,5-13,9, gęstość: 1,1 - 1,13.</p> <p>Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | <p>Profi Plus płyn do mycia pieców</p> | <p>szt.</p> | <p>30</p> | <p>64,00</p> | <p>1920,00</p> | <p>23</p> | <p>2361,60</p> |
| <p>19.</p> | | | | | | | |

Tabela nr 2: Ilości w opcji

| L.p. | Opis przedmiotu zamówienia | Nazwa oferowanego artykułu, produktu | j.m. | Ilość zamawiana | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT | Wartość brutto [zł] |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------------|
| 1. | <p>Płyn do ręcznego mycia naczyń Wysoco skoncentrowany i dobrze pieniący się, płyn skutecznie rozpuszczający tłuszcz (nawet w zimnej wodzie). Skład: 5-15 % anionowe, 5-15% niejonowe, 1-5% amfoteryczne środki powierzchniowo czynne ulegające biodegradacji. Płyn o przyjemnym zapachu, posiadający składniki nie powodujące wysuszenia skóry, łagodny dla dłoni. Zalecane stężenie robocze 0,4 ml na 1l wody, pH 0,04% r-ru 6,0-7,0. Produkt biodegradowalny zgodnie z rozporządzeniem WE 648/2004. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1l.</p> | Płyn do mycia naczyń TESS | szt. | 400 | 3,50 | 1400,00 | 23 | 1722,00 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|-----|--------------|----------------|-----------|----------------|
| <p>Nabyszczacz do zmywarek Płynny środek przeznaczony do maszynowego płukania i nabyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych. Zapobiegający powstawaniu osadów z kamienia, nadający połysk, nie pozostawiający smug, zacieków, kropel wody na mytych powierzchniach, przyspieszający osuszanie naczyń. Skład: produkt niskopieniący lekko kwaśny: pH 3,5 - 4,5, nie zawierający alkoholu. Dozowanie 0,2-0,5ml/l.</p> <p>Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | Profi Plus nabyszczacz | szt. | 50 | 44,00 | 2200,00 | 23 | 2706,00 |
| <p>Sól pastylkowa do zmywarek Przeznaczona do uzdatniania wody w zmywarkach. Przeciwdziała osadzaniu się kamienia wewnątrz zmywarki, dodatkowo zmiękcza wodę i poprawia wydajność detergentów. Podstawowy skład chemiczny: sól warzona niejodowana. Opakowanie jednostkowe o pojemności 25 kg.</p> | Sól w tabletkach | szt. | 100 | 29,00 | 2900,00 | 23 | 3567,00 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------|----------|---------------|----------------|-----------|----------------|
| <p>4.</p> <p><u>Tabletki do mycia pieca konwekcyjno-parowego</u></p> <p>Tabletki o postaci stałej przeznaczone do mycia pieców konwekcyjno-parowych typu Rational, emulgujące tłuszcze, zmniejszające napięcie powierzchniowe, łatwo usuwające tłuszcze, zabrudzenia i przypalenia. Opakowanie 100 tabletek w pojemniku.</p> | <p>Rational tabletki do mycia pieców</p> | <p>op</p> | <p>5</p> | <p>244,00</p> | <p>1220,00</p> | <p>23</p> | <p>1500,60</p> |
| <p>5.</p> <p><u>Tabletki pielęgnacyjne do pieca konwekcyjno-parowego</u></p> <p>Tabletki o postaci stałej do pielęgnacji pieców konwekcyjno-parowych typu Rational, zawierające skuteczne substancje, które aktywnie chronią i przedłużają żywotność pieca, zapobiegają żywotność kamienia w urządzeniu jeszcze przed powstaniem osadu.</p> <p>Opakowanie: 150 tabletek w pojemniku.</p> | <p>Rational tabletki pielęgnacyjne do pieców</p> | <p>op</p> | <p>5</p> | <p>294,00</p> | <p>1470,00</p> | <p>23</p> | <p>1808,10</p> |

| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------|----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| <p>Proszek do usuwania osadów po kawie i herbacie Środek do wywabiania plam – osadów po kawie i herbacie. Skuteczny bez szorowania, usuwający uporczywe plamy z czajników, kubków, naczyń na kawę i herbatę ze szkła, porcelany, metalu, plastiku i termosów, chroniący przed zarazkami. Skład: krzemiany, fosforany, tenzydy. Opakowanie jednostkowe o pojemności 3 kg.</p> | <p>Profi Plus proszek do usuwania osadów po kawie i herbacie</p> | <p>szt.</p> | <p>10</p> | <p>19,00</p> | <p>190,00</p> | <p>23</p> | <p>233,70</p> |
| <p>7. <u>Środek do usuwania kamienia z ekspresów przelewowych Bravilor</u> Skutecznie czyści osady. Saszetka: 50g. Opakowanie: 4x15 saszetek.</p> | <p>Środek do odkamieniania ekspresów Bravilor</p> | <p>op</p> | <p>10</p> | <p>249,00</p> | <p>2490,00</p> | <p>23</p> | <p>3062,70</p> |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------|------------|--------------|----------------|-----------|-----------------|
| <p>Środek do dezynfekcji z atomizerem niewymagający sputkiwania</p> <p>Szybko i skutecznie likwiduje bakterie, grzyby i wirusy, nie wymagający sputkiwania wodą, do stosowania na wyposażeniu kuchennym oraz powierzchniach mających kontakt z żywnością. Skład: propan-2-ol, propan-1-ol.</p> <p>Opakowanie jednostkowe z atomizerem o pojemności 500 ml.</p> | <p>Apesin spray F</p> | <p>szt.</p> | <p>350</p> | <p>27,00</p> | <p>9450,00</p> | <p>23</p> | <p>11623,50</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------|------------|--------------|----------------|-----------|-----------------|

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|-----|-------|---------|----|---------|
| 9. | <p>Środek do mycia i dezynfekcji powierzchni -produkt biobójczy Środek do mycia i dezynfekcji urządzeń, sprzętu gastronomicznego oraz pozostałego drobnego sprzętu wykonanego ze stali nierdzewnej, posiadającego elementy z tworzyw sztucznych i gumy, używanego przy produkcji żywności. Środek w postaci skoncentrowanego płynu niskopieniący, nie zostawiający zacieków po odparowaniu, posiadający właściwości dezynfekująco-myjące, grzybobójcze i bakteriobójcze, działające na tłuszcze kuchenne, nie powodujący korozji oraz nie oddziałujący na farbę pokrywającą drzwi, futryny. Płyn powinien posiadać właściwości zapobiegające podrażnieniom skóry i niewpływający szkodliwie na żywność. pH 9,3-9,6 przystosowany do urządzeń dozujących. Skład: czwartorzędowe związki amoniowe 15-30%.</p> <p>Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | Biosept | szt. | 100 | 79,00 | 7900,00 | 23 | 9717,00 |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|-----|-------|---------|----|---------|

| <p>Preparat do usuwania kamienia i rdzy Przeznaczony do usuwania uciążliwych osadów wapiennych i rdzy z wanien, umywałek, pryszniców, kafelków, powierzchni ze stali nierdzewnej, armatury chromowanej. Środek na bazie 10-25% kwasu fosforowego i 5-20% kwasu azotowego. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1l.</p> | Agrol kwaśny | | 200 | 8,20 | 1640,00 | 23 | 2017,20 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|-----|------|---------|----|---------|
| <p>10.</p> | | szt. | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------|------------|--------------|----------------|-----------|----------------|
| <p>Płyn do dezynfekcji rąk z dozwownikiem Preparat alkoholowy przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk pracowników zatrudnionych w zakładach przemysłu spożywczego, restauracjach, stołówkach i innych placówkach zbiorowego żywienia. Wodny roztwór alkoholu izopropylowego skutecznie niszczy bakterie gram-dodatnie, gram-ujemne oraz drożdże i pleśnie. Nie zawierający w swoim składzie perfum i barwników, co pozwala na stosowanie preparatu w miejscach przygotowywania żywności. Zawierający glicerynę, aloeś bądź pantenol dla ochrony dłoni. Opakowanie jednostkowe z dozownikiem o pojemności 500ml.</p> | <p>Biosol RP 1</p> | <p>szt.</p> | <p>250</p> | <p>15,70</p> | <p>3925,00</p> | <p>23</p> | <p>4827,75</p> |
| <p>11.</p> | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------|----|-------|--------|----|--------|
| <p>12.</p> <p>Sól do zmywarek w granulach Sól ochronna w postaci granuliek odpowiedniej wielkości przeznaczona do zmywarek domowych. Skutecznie zmiękcza wodę i zwiększająca efektywność mycia naczyń, zapobiegająca tworzeniu się zacieków na naczyniach oraz osadzeniu się kamienia na elementach zmywarki, chroniąc ją przed zniszczeniem. Zawierająca substancje przeciwzbrylające. Opakowanie jednostkowe: 1,5 kg.</p> | Sól w granulach | op | 15 | 3,96 | 59,40 | 23 | 73,06 |
| <p>13.</p> <p>Nabyszczacz do zmywarek domowych Płynny środek przeznaczony do płukania i nabyszczania naczyń w zmywarkach domowych, w pełni biodegradowalny, niezawierający substancji szkodliwych dla zdrowia.. Zapobiegający powstawaniu osadów z kamienia, nadający połysk, nie pozostawiający smug, zacieków, kropel wody na mytych powierzchniach. Zawierający w składzie m.in. sodę oczyszczoną, kwas cytrynowy i etanol. Opakowanie jednostkowe o pojemności 500 ml.</p> | Nabyszczacz do zmywarek | szt. | 20 | 10,40 | 208,00 | 23 | 255,84 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------|-----|------|--------|----|--------|
| <p>14.</p> <p><u>Mleczko do czyszczenia płyt ceramicznych</u> Gotowy do użycia preparat do usuwania tłustych i przypalonych zanieczyszczeń z płyt ceramicznych, nie powodujący zarysowania powierzchni. Niewymagające splukiwania, pozostawiający ochronną warstwę ułatwiającą czyszczenie i konserwację powierzchni. Opakowanie jednostkowe o pojemności 300 ml</p> | Profii Plus mleczko do czyszczeni a płyt | szt. | 5 | 8,30 | 41,50 | 23 | 51,05 |
| <p>15.</p> <p><u>Odkamieniacz do ekspresów i czajników w płynie</u> Środek o działaniu odkamieniającym, skutecznie usuwający osad z kamienia z urządzeń drobnego AGD tj. czajniki elektryczne oraz ekspresy. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1 l.</p> | Profii Plus odkamieni acz do ekspresów | szt. | 100 | 7,90 | 790,00 | 23 | 971,70 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|------|-----|--------|---------|----|---------|
| <p><u>Odkamieniacz do ekspresów i czajników w proszku</u> Odkamieniacz w proszku skutecznie usuwający osad z kamienia z urządzeń drobnego AGD tj. czajniki tradycyjne, elektryczne oraz ekspresy. Skład: Kwas cytrynowy, kwas amidosulfonowy. Opakowanie jednostkowe: saszetka 30 g.</p> | Profii plus odkamieni acz w proszku | szt. | 200 | 1,90 | 380,00 | 23 | 467,40 |
| <p><u>Nabyszczalacy środek do zmywarek w bloku</u> Skoncentrowany środek w postaci wytłaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do nabyszczania naczyń podczas mycia maszynowego. Skład: kwas cytrynowy 5-10%, ksylenosulfonian sodu 50-70%, pH 4-6,1, waga: 1,0-1,5 kg</p> | Apex rinse | szt. | 10 | 369,00 | 3690,00 | 23 | 4538,70 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------|----|--------|---------|----|---------|
| <p><u>Środek do maszynowego mycia naczyń</u></p> <p>Skoncentrowany środek w postaci wytłaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do maszynowego mycia naczyń z dodatkiem wybielacza. Skład: węgiel sodu, fosforiany, niejonowe środki powierzchniowo-czynne, nie zawierający wodorotlenków, pH 10-12, waga 3,0-3,5 kg</p> | Apex ultra | szt. | 10 | 121,40 | 1214,00 | 23 | 1493,22 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------|----|--------|---------|----|---------|

| | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------|-----------|--------------|----------------|-----------|----------------|
| <p><u>Płyn myjący do pieców konwekcyjno-parowych</u></p> <p>Skoncentrowany, specjalistyczny środek przeznaczony do mycia pieców konwekcyjno-parowych, skutecznie usuwający tłuszcz i przypalenia oraz inne zabrudzenia z powierzchni i sprzętów mających kontakt z żywnością. Mający zastosowanie w urządzeniach z automatycznym systemem mycia, zarówno w wysokich (do 50°C) jak i niskich temperaturach. Skład: wodorotlenek sodu 10-15%, postać płynu o kolorze żółtym, pH 12,5-13,9, gęstość: 1,1 - 1,13.</p> <p>Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | <p>Profi Plus do mycia pieców</p> | <p>szt.</p> | <p>30</p> | <p>64,00</p> | <p>1920,00</p> | <p>23</p> | <p>2361,60</p> |
| <p>19.</p> | | | | | | | |

Tabela nr 2: Ilości w opcji

| L.p. | Opis przedmiotu zamówienia | Nazwa oferowanego artykułu, produktu | j.m. | Ilość zamawiana | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT | Wartość brutto [zł] |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------------|
| 1. | <p>Płyn do ręcznego mycia naczyń Wysocze skoncentrowany i dobrze pieniący się, płyn skutecznie rozpuszczający tłuszcz (nawet w zimnej wodzie). Skład: 5-15 % anionowe, 5-15% niejonowe, 1-5% amfoteryczne środki powierzchniowo czynne ulegające biodegradacji. Płyn o przyjemnym zapachu, posiadający składniki nie powodujące wysuszenia skóry, łagodny dla dłoni.</p> <p>Zalecane stężenie robocze 0,4 ml na 1l wody, pH 0,04% r-ru 6,0-7,0. Produkt biodegradowalny zgodnie z rozporządzeniem WE 648/2004. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1l.</p> | Płyn do mycia naczyń TESS | | 400 | 3,50 | 1400,00 | 23 | 1722,00 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------|-----|--------------|----------------|-----------|----------------|
| <p><u>Nabyszczacz do zmywarek</u> Płynny środek przeznaczony do maszynowego płukania i nabyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych. Zapobiegający powstawaniu osadów z kamienia, nadający połysk, nie pozostawiający smug, zacieków, kropel wody na mytych powierzchniach, przyspieszający osuszanie naczyń. Skład: produkt niskopieniący lekko kwaśny: pH 3,5 - 4,5, nie zawierający alkoholu. Dozowanie 0,2-0,5ml/l. Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | Profii Plus nabyszczacz | szt. | 50 | 44,00 | 2200,00 | 23 | 2706,00 |
| <p><u>Sól pastylkowa do zmywarek</u> Przeznaczona do uzdatniania wody w zmywarkach. Przeciwdziała osadzeniu się kamienia wewnątrz zmywarki, dodatkowo zmiękcza wodę i poprawia wydajność detergentów. Podstawowy skład chemiczny: sól warzona niejodowana. Opakowanie jednostkowe o pojemności 25 kg.</p> | Sól w tabletkach | szt. | 100 | 29,00 | 2900,00 | 23 | 3567,00 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----|---|--------|---------|----|---------|
| <p>4.</p> <p><u>Tabletki do mycia pieca konwekcyjno-parowego</u> Tabletki o postaci stałej przeznaczone do mycia pieców konwekcyjno- parowych typu Rational, emulgujące tłuszcz, zmniejszające napięcie powierzchniowe, łatwo usuwające tłuszcz, zabrudzenia i przypalenia. Opakowanie 100 tabletek w pojemniku.</p> | Rational tabletki do mycia pieców | op | 5 | 244,00 | 1220,00 | 23 | 1500,60 |
| <p>5.</p> <p><u>Tabletki pielęgnacyjne do pieca konwekcyjno-parowego</u> Tabletki o postaci stałej do pielęgnacji pieców konwekcyjno- parowych typu Rational, zawierające skuteczne substancje, które aktywnie chronią i przedłużają żywotność pieca, zapobiegają żywotność kamienia w urządzeniu jeszcze przed powstaniem osadu. Opakowanie: 150 tabletek w pojemniku.</p> | Rational tabletki pielęgnacyjne do pieców | op | 5 | 294,00 | 1470,00 | 23 | 1808,10 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------|---------------|----------------|-----------|----------------|
| <p>6.</p> <p><u>Proszek do usuwania osadów po kawie i herbacie</u> Środek do wywabiania plam – osadów po kawie i herbacie. Skuteczny bez szorowania, usuwający uporczywe plamy z czajników, kubków, naczyń na kawę i herbatę ze szkła, porcelany, metalu, plastiku i termosów, chroniący przed zarazkami. Skład: krzemiany, fosforany, tenzydy. Opakowanie jednostkowe o pojemności 3 kg.</p> | <p>Profi Plus proszek do usuwania osadów po kawie i herbacie</p> | <p>szt.</p> | <p>10</p> | <p>19,00</p> | <p>190,00</p> | <p>23</p> | <p>233,70</p> |
| <p>7.</p> <p><u>Środek do usuwania kamienia z ekspresów przelewowych Bravilor</u> Skutecznie czyści osady. Saszetka: 50g. Opakowanie: 4x15 saszetek.</p> | <p>Środek do odkamieniania ekspresów Bravilor</p> | <p>op</p> | <p>10</p> | <p>249,00</p> | <p>2490,00</p> | <p>23</p> | <p>3062,70</p> |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------|------------|---------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| <p>8.</p> <p><u>Środek do dezynfekcji z atomizerem niewymagający splukiwania</u></p> <p>Szybko i skutecznie likwiduje bakterie, grzyby i wirusy, nie wymagający splukiwania wodą, do stosowania na wyposażeniu kuchennym oraz powierzchniach mających kontakt z żywnością. Skład: propan-2-ol, propan-1-ol.</p> <p>Opakowanie jednostkowe z atomizerem o pojemności 500 ml.</p> | <p>Apesin spray F</p> | <p>szt.</p> | <p>350</p> | <p>14,40</p> | <p>5040,00</p> | <p>23</p> | <p>6199,20</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------|------------|---------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|

| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|-----|-------|---------|----|---------|
| <p>Środek do mycia i dezynfekcji powierzchni -produkt biobójczy Środek do mycia i dezynfekcji urządzeń, sprzętu gastronomicznego oraz pozostałego drobnego sprzętu wykonanego ze stali nierdzewnej, posiadającego elementy z tworzyw sztucznych i gumy, używanego przy produkcji żywności. Środek w postaci skoncentrowanego płynu niskopieniący, nie zostawiający zacieków po odparowaniu, posiadający właściwości dezynfekująco-myjące, grzybobójcze i bakteriobójcze, działające na tłuszcze kuchenne, nie powodujący korozji oraz nie oddziałujący na farbę pokrywającą drzwi, futryny. Płyn powinien posiadać właściwości zapobiegające podrażnieniom skóry i niewpływający szkodliwie na żywność. pH 9,3-9,6 przystosowany do urządzeń dozujących. Skład: czwartorzędowe związki amoniowe 15-30%. Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | Biosept | szt. | 100 | 79,00 | 7900,00 | 23 | 9717,00 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|-----|-------|---------|----|---------|

| | Preparat do usuwania kamienia i rdzy | Agrol kwaśny | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------|-----|------|---------|----|---------|
| 10. Preparat do usuwania uciążliwych osadów wapiennych i rdzy z wanien, umywałek, pryszniców, kafelków, powierzchni ze stali nierdzewnej, armatury chromowanej. Środek na bazie 10-25% kwasu fosforowego i 5-20% kwasu azotowego. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1l. | | szt. | 200 | 8,20 | 1640,00 | 23 | 2017,20 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------|------------|--------------|----------------|-----------|----------------|
| <p>Phyn do dezynfekcji rak z dozownikiem Preparat alkoholowy przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk pracowników zatrudnionych w zakładach przemysłu spożywczego, restauracjach, stołówkach i innych placówkach zbiorowego żywienia. Wodny roztwór alkoholu izopropylowego skutecznie niszczy bakterie gram-dodatnie, gram-ujemne oraz drożdże i pleśnie. Nie zawierający w swoim składzie perfum i barwników, co pozwala na stosowanie preparatu w miejscach przygotowywania żywności. Zawierający glicerynę, aloes bądź pantenol dla ochrony dłoni. Opakowanie jednostkowe z dozownikiem o pojemności 500ml.</p> | <p>Biosol RP 1</p> | <p>szt.</p> | <p>250</p> | <p>15,70</p> | <p>3925,00</p> | <p>23</p> | <p>4827,75</p> |
| <p>11.</p> | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------|----|-------|--------|----|--------|
| <p>Sól do zmywarek w granulkach Sól ochronna w postaci granuliek odpowiedniej wielkości przeznaczona do zmywarek domowych. Skutecznie zmiękcza wodę i zwiększająca efektywność mycia naczyń, zapobiegająca tworzeniu się zacieków na naczyńkach oraz osadzeniu się kamienia na elementach zmywarki, chroniąc ją przed zniszczeniem. Zawierająca substancje przeciwzbrzydlące. Opakowanie jednostkowe: 1,5 kg.</p> | Sól w granulkach | op | 15 | 3,96 | 59,40 | 23 | 73,06 |
| <p>12. <u>Nabyszczacz do zmywarek domowych</u> Płynny środek przeznaczony do płukania i nabyszczenia naczyń w zmywarkach domowych, w pełni biodegradowalny, niezawierający substancji szkodliwych dla zdrowia.. Zapobiegający powstawaniu osadów z kamienia, nadający połysk; nie pozostawiający smug, zacieków, kropel wody na mytych powierzchniach. Zawierający w składzie m.in. sodę oczyszczoną, kwas cytrynowy i etanol. Opakowanie jednostkowe o pojemności 500 ml.</p> | Nabyszczacz do zmywarek | szt. | 20 | 10,40 | 208,00 | 23 | 255,84 |
| <p>13.</p> | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------|-----|------|--------|----|--------|
| <p><u>Mleczko do czyszczenia płyt ceramicznych</u> Gotowy do użycia preparat do usuwania tłustych i przypalonych zanieczyszczeń z płyt ceramicznych, nie powodujący zarysowania powierzchni. Niewymagające splukiwania, pozostawiający ochronną warstwę utratującą czyszczenie i konserwację powierzchni. Opakowanie jednostkowe o pojemności 300 ml</p> | Profii Plus mleczko do czyszczeni a płyt | | 5 | 8,30 | 41,50 | 23 | 51,05 |
| <p><u>Odkamieniacz do ekspresów i czajników w płynie</u> Środek o działaniu odkamieniającym, skutecznie usuwający osad z kamienia z urządzeń drobnego AGD tj. czajniki elektryczne oraz ekspresy. Opakowanie jednostkowe o pojemności 1 l.</p> | Profii Plus odkamieni acz do ekspresów | szt. | 100 | 7,90 | 790,00 | 23 | 971,70 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------|-----|--------|---------|----|---------|
| <p>16.</p> <p><u>Odkamieniacz do ekspresów i czajników w proszku</u> Odkamieniacz w proszku skutecznie usuwający osad z kamienia z urządzeń drobnego AGD tj. czajniki tradycyjne, elektryczne oraz ekspresy. Skład: Kwas cytrynowy, kwas amidosulfonowy. Opakowanie jednostkowe: saszetka 30 g.</p> | Profi plus odkamieniacz w proszku | szt. | 200 | 1,90 | 380,00 | 23 | 467,40 |
| <p>17.</p> <p><u>Nabyszczajacy środek do zmywarek w bloku</u> Skoncentrowany środek w postaci wytłaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do nabyszczania naczyń podczas mycia maszynowego. Skład: kwas cytrynowy 5-10%, ksylenosulfonian sodu 50-70%, pH 4-6,1, waga: 1,0-1,5 kg</p> | Apex rinse | szt. | 10 | 369,00 | 3690,00 | 23 | 4538,70 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------|----|--------|---------|----|---------|
| <p>18.</p> <p>Środek do maszynowego mycia naczyń</p> <p>Skoncentrowany środek w postaci wytłaczanego i skompresowanego bloku, przeznaczony do maszynowego mycia naczyń z dodatkiem wybielacza. Skład: węglan sodu, fosforiany, niejonowe środki powierzchniowo-czynne, nie zawierający wodorotlenków, pH 10-12, waga 3,0-3,5 kg</p> | Apex ultra | szt. | 10 | 121,40 | 1214,00 | 23 | 1493,22 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------|----|--------|---------|----|---------|

| | <p><u>Plłyn mylający do pieców konwekcyjno-parowych</u></p> <p>Skoncentrowany, specjalistyczny środek przeznaczony do mycia pieców konwekcyjno-parowych, skutecznie usuwający tłuszcz i przypalenia oraz inne zabrudzenia z powierzchni i sprzętów mających kontakt z żywnością. Mający zastosowanie w urządzeniach z automatycznym systemem mycia, zarówno w wysokich (do 50°C) jak i niskich temperaturach. Skład: wodorotlenek sodu 10-15%, postać płynu o kolorze żółtym, pH 12,5-13,9, gęstość: 1,1 - 1,13.</p> <p>Opakowanie jednostkowe o pojemności 5l.</p> | Profi Plus do mycia pieców | | | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------|----|-------|---------|----|---------|
| 19. | | | szt. | 30 | 64,00 | 1920,00 | 23 | 2361,60 |

FORMULARZ CENOWY

CZĘŚĆ NR 2: DOSTAWA ARTYKUŁÓW JEDNORAZOWYCH

TABELA NR 3: ILOŚCI PODSTAWOWE

| Lp. | Opis przedmiotu zamówienia | Nazwa oferowane artykułu, produktu | Jm. | Ilość zamawiana | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT | Wartość brutto [zł] |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-----|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------------|
| 1. | <p><u>Woreczki śniadaniowe HDPE:</u> Wykonane z cienkiej folii HDPE przystosowane do przechowywania żywności, zapewniającej izolację żywności od otoczenia. Wymiary woreczka nie mniejsze niż 220 x 320 mm. Pakowane po 1000 szt. w opakowaniu.</p> | Woreczki śniadaniowe | pac | 450 | 18,00 | 8100,00 | 23 | 9963,00 |
| 2. | <p><u>Reklamówki jednorazowe HDPE:</u> Wykonane z folii o grubości minimum 15 mikronów, wytrzymałość minimum 5 kg. Wymiary reklamówki nie mniejsze niż 300 x 400 mm, przystosowane do pakowania artykułów żywnościowych, zapewniające izolację żywności od otoczenia. Pakowane po 100 szt. w opakowaniu.</p> | Reklamówki jednorazowe | op | 500 | 11,00 | 5500,00 | 23 | 6765,00 |

| | | | | | | | | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----|-----|-------|---------|----|---------|
| 5. | <p>Worki na śmieci 180 l Supermocne worki wykonane z folii LDPE, przeznaczone do gromadzenia odpadów oraz śmieci z obiektów kuchennych i magazynowych. Grubość folii minimum 30 micron, pojemność 180 l. Pakowane w rolce po 10 szt.</p> | Worki na śmieci 180l | op | 250 | 4,90 | 1225,00 | 23 | 1506,75 |
| 4. | <p>Worki na śmieci 120 l Supermocne worki wykonane z folii LDPE, przeznaczone do gromadzenia odpadów oraz śmieci z obiektów kuchennych i magazynowych. Grubość folii minimum 30 micron, pojemność 120 l. Pakowane w rolce po 25 szt.</p> | Worki na śmieci 120l | op | 250 | 6,00 | 1500,00 | 23 | 1845,00 |
| 3. | <p>Woreczki do próbek sterylne Przeznaczone do pobierania próbek żywności do badań laboratoryjnych (płynnych, półpłynnych i stałych). Wykonane z polietylenu, folia przezroczysta, odporna na uszkodzenia mechaniczne, każdy woreczek posiadający pole do opisu, bezpieczne i szczelne zamknięcie, gwarantujące sterylność. Pakowane po 100 szt. w opakowaniu, pojemność 710 ml, wymiary: 150 x 230 mm</p> | Woreczki do pobierania próbek żywności | pac | 100 | 55,00 | 5500,00 | 23 | 6765,00 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----|-----|-------|----------|---|----------|
| 8. | <p>Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar L.</p> <p>Higieniczne, mocne i trwałe, niepudrowane, z wewnętrzną powłoką poliuretanową utwardzoną do użytku. Przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością, powierzchnia na końcach palców teksturowana, równomiernie rolowany brzeg, pasujące na prawą i lewą dłoń.</p> <p>Opakowanie zawierające 100 szt.</p> | Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar L | op | 400 | 56,00 | 22400,00 | 8 | 24192,00 |
| 7. | <p>Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar M.</p> <p>Higieniczne, mocne i trwałe, niepudrowane, z wewnętrzną powłoką poliuretanową utwardzoną do użytku. Przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością, powierzchnia na końcach palców teksturowana, równomiernie rolowany brzeg, pasujące na prawą i lewą dłoń.</p> <p>Opakowanie zawierające 100 szt.</p> | Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar M | op | 400 | 56,00 | 22400,00 | 8 | 24192,00 |
| 6. | <p>Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar S.</p> <p>Higieniczne, mocne i trwałe, niepudrowane, z wewnętrzną powłoką poliuretanową utwardzoną do użytku. Przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością, powierzchnia na końcach palców teksturowana, równomiernie rolowany brzeg, pasujące na prawą i lewą dłoń.</p> <p>Opakowanie zawierające 100 szt.</p> | Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar S | op | 250 | 56,00 | 14000,00 | 8 | 15120,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----|-----|-------|---------|----|---------|
| 9. | Rękawiczki nitylowe Jednorazowe rozmiar XL. Higieniczne, mocne i trwałe, niepudrowane, z wewnętrznej powłoką poliuretanową. Ułatwiająca nakładanie. Przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością, powierzchnia na kochach palców teksturowana, równomiernie rolowany brzeg, pasujące na prawą i lewą dłoń. Opakowanie zawierające 100 szt. | Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar XL | op | 100 | 56,00 | 5600,00 | 8 | 6048,00 |
| 10. | Ręczniki papierowe w rolce XXL Ręcznik papierowy przemysłowy superchłonny, wytrzymały, wielofunkcyjny, dwuwarstwowy, wykonane w 100% z celulozy. W rolce min. 500 listków, wysokość rolki min. 220 mm. Przystosowany do wszystkich rodzajów dozowników pionowych i poziomych dostępnych na rynku krajowym oraz zagranicznym. | Ręczniki papierowe w rolce | rol | 150 | 8,70 | 1305,00 | 23 | 1605,15 |
| 11. | Bluza kucharska Jednorazowa Bluza kucharska jednorazowa - wykonany z włókniny polipropylen, koloru białego, z krótkim rękawem. Opakowanie zbiorcze min. 50 szt. | Bluza kucharska jednorazowa | op | 10 | 3,65 | 36,50 | 23 | 44,90 |
| 12. | Czepek kucharski Jednorazowy Czepek kucharski jednorazowy - wykonany z włókniny polipropylen, koloru białego. Opakowanie zbiorcze min. 100 szt. | Czepek kucharski jednorazowy | op | 20 | 16,00 | 320,00 | 23 | 393,60 |

| | | | | | | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| <p>16.</p> | <p>Papier pakowy biały polipergamin</p> | <p>op</p> | <p>70</p> | <p>75,00</p> | <p>5250,00</p> | <p>23</p> | <p>6457,50</p> |
| <p>15.</p> | <p>Filter stożkowy do ekspresu Bravilor</p> | <p>op</p> | <p>5</p> | <p>128,00</p> | <p>640,00</p> | <p>23</p> | <p>787,20</p> |
| <p>14.</p> | <p>Serwetki gastronomiczne białe</p> | <p>pac</p> | <p>1500</p> | <p>1,90</p> | <p>2850,00</p> | <p>23</p> | <p>3505,50</p> |
| <p>13.</p> | <p>Fartuch wizytacyjny wykonany jest z włókniwy poliipropylenowej o gramaturze min. 20 g/m². Luźny, szeroki, zakrywający klatkę piersiową, brzuch, kończyny dolne i górne. Fartuch zabezpieczający przed przedostaniem się zruszczonego naskórka, owłosienia itp. Dostępny w dwóch kolorach, w wersji niejąłowej, w rozmiarze uniwersalnym.</p> | <p>Fartuch wizytacyjny</p> | <p>szt.</p> | <p>30</p> | <p>4,50</p> | <p>135,00</p> | <p>166,05</p> |
| <p>13.</p> | <p>Serwetki gastronomiczne białe - jednowarstwowe o wymiarach 150x150mm, przeznaczone do dekorowania stołów. Opakowanie jednostkowe zawierające 500 szt.</p> | <p>Serwetki gastronomiczne białe</p> | <p>pac</p> | <p>1500</p> | <p>1,90</p> | <p>2850,00</p> | <p>3505,50</p> |
| <p>15.</p> | <p>Filter stożkowy do ekspresu Papierowy filtr, który pozwala optymalnie rozprządzić kawę i zapewnić wyjątkowy aromat. Białone bez użycia chemikaliów, pakowany w opakowania po 250 sztuk. Pasujący do ekspresów przelewowych Bravilor Bonamat. Wymiary rozm. 152x437 mm</p> | <p>Filter stożkowy do ekspresu Bravilor</p> | <p>op</p> | <p>5</p> | <p>128,00</p> | <p>640,00</p> | <p>787,20</p> |
| <p>16.</p> | <p>Papier pakowy biały polipergamin Papier przeznaczony do pakowania żywności w arkuszach dużych 100 cm/ 70 cm. Opakowanie jednostkowe: 10 kg (ilość sztuk w opakowaniu min. 300)</p> | <p>Papier pakowy biały polipergamin</p> | <p>op</p> | <p>70</p> | <p>75,00</p> | <p>5250,00</p> | <p>6457,50</p> |

TABELA NR 4: ILOŚCI W OPCJI

| L.p. | Opis przedmiotu zamówienia | Nazwa oferowanego artykułu, produktu | J.m. | Ilość zamawiana | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT | Wartość brutto [zł] |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------------|
| 1. | <p>Woreczki śniadaniowe</p> <p>HDPE: Wykonane z cienkiej folii HDPE przystosowane do przechowywania żywności, zapewniające izolację żywności od otoczenia. Wymiary woreczka nie mniejsze niż 220 x 320 mm. Pakowane po 1000 szt. w opakowaniu.</p> | Woreczki śniadaniowe | pac | 450 | 18,00 | 8100,00 | 23 | 9963,00 |

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----|----|-------|--------|----|--------|
| 17. | <p>Woreczki do próżniowego pakowania żywności</p> <p>Dwuwarstwowe worki barierowe wykonane z folii pa/pa o grubości min. 70 mikronów na bazie poliamidu i polietylen o wymiarach min. 150x250 mm. Trwałe i odporne na pęknięcia i rozernania w niskiej temperaturze. Przeznaczone do pakowania żywności w pakowarce próżniowej w celu skutecznej ochrony, zachowania jakości i przedłużenia trwałości pakowanych produktów. Spełniająca wymogi PZH. Opakowanie jednostkowe: 100 szt.</p> | Woreczki do próżniowego pakowania żywności | op | 40 | 12,00 | 480,00 | 23 | 590,40 |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----|----|-------|--------|----|--------|

| | | | | | | | | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----|-----|-------|---------|----|---------|
| 4. | <p>Worki na śmieci 120 l Supermocne worki wykonane z folii LDPE, przeznaczone do gromadzenia odpadów oraz śmieci z obiektów kuchennych i magazynowych. Grubość folii minimum 30 micron, pojemność 120 l. Pakowane w rolce po 25 szt.</p> | Worki na śmieci 120L | op | 250 | 6,00 | 1500,00 | 23 | 1845,00 |
| 3. | <p>Woreczki do próbek Sterylne Przeznaczone do pobierania próbek żywności do badań laboratoryjnych (płynnych, półpłynnych i stałych). Wykonane z polietylenu, folia przetrzoczysta, odporna na uszkodzenia mechaniczne, każdy woreczek posiadający pole do opisu, bezpieczne i szczelne zamknięcie, gwarantujące sterylność. Pakowane po 100 szt. w opakowaniu, pojemność 710 ml, wymiary: 150 x 230 mm</p> | Woreczki do pobierania próbek żywności | pac | 100 | 55,00 | 5500,00 | 23 | 6765,00 |
| 2. | <p>Reklamówki jednorazowe HDPE: Wykonane z folii o grubości minimum 15 mikronów, wytrzymałość minimum 5 kg. Wymiary reklamówki nie mniejsze niż 300 x 400 mm, przystosowane do pakowania artykułów żywnościowych, zapewniające izolację żywności od otoczenia. Pakowane po 100 szt. w opakowaniu.</p> | Reklamówki jednorazowe | op | 500 | 11,00 | 5500,00 | 23 | 6765,00 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------|------------|--------------|-----------------|-----------|-----------------|
| <p>Worki na śmieci 180 l Supermocne worki wykonane z folii LDPE, przeznaczone do gromadzenia odpadów kuchennych i magazynowych. Grubość folii minimum 30 micron, pojemność 180 l. Pakowane w rolce po 10 szt.</p> | <p>Worki na śmieci 180L</p> | <p>op</p> | <p>250</p> | <p>4,90</p> | <p>1225,00</p> | <p>23</p> | <p>1506,75</p> |
| <p>Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar S. Higieniczne, mocne i trwałe, niepodrwane, z wewnętrzną powłoką poliimelową ułatwiającą nakładanie. Przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością, powierzchnia na kochach palców teksturowana, równomiernie rolowany brzeg, pasujące na prawą i lewą dłoń. Opakowanie zawierające 100 szt.</p> | <p>Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar S</p> | <p>op</p> | <p>250</p> | <p>56,00</p> | <p>14000,00</p> | <p>8</p> | <p>15120,00</p> |
| <p>Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar M. Higieniczne, mocne i trwałe, niepodrwane, z wewnętrzną powłoką poliimelową ułatwiającą nakładanie. Przeznaczone do bezpośredniego kontaktu z żywnością, powierzchnia na kochach palców teksturowana, równomiernie rolowany brzeg, pasujące na prawą i lewą dłoń. Opakowanie zawierające 100 szt.</p> | <p>Rękawiczki nitylowe jednorazowe rozmiar M</p> | <p>op</p> | <p>400</p> | <p>56,00</p> | <p>22400,00</p> | <p>8</p> | <p>24192,00</p> |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Ręczniki papierowe XL Ręcznik papierowy przemysłowy superchłonny, wytrzymały, wielofunkcyjny, dwuwarstwowy, wykonane w 100% z celulozy. W rolce min. 500 listków, wysokość rolki min. 220 mm. Przystosowany do wszystkich rodzajów dozowników pionowych i poziomych dostępnych na rynku krajowym oraz zagranicznym.</p> | <p>Ręczniki papierowe XL Ręcznik papierowy przemysłowy superchłonny, wytrzymały, wielofunkcyjny, dwuwarstwowy, wykonane w 100% z celulozy. W rolce min. 500 listków, wysokość rolki min. 220 mm. Przystosowany do wszystkich rodzajów dozowników pionowych i poziomych dostępnych na rynku krajowym oraz zagranicznym.</p> | <p>Ręczniki papierowe XL Ręcznik papierowy przemysłowy superchłonny, wytrzymały, wielofunkcyjny, dwuwarstwowy, wykonane w 100% z celulozy. W rolce min. 500 listków, wysokość rolki min. 220 mm. Przystosowany do wszystkich rodzajów dozowników pionowych i poziomych dostępnych na rynku krajowym oraz zagranicznym.</p> |
| <p>Ręczniki papierowe w rolce</p> | <p>Ręczniki papierowe XL</p> | <p>Ręczniki papierowe XL</p> |
| <p>rol</p> | <p>op</p> | <p>op</p> |
| <p>150</p> | <p>100</p> | <p>400</p> |
| <p>8,70</p> | <p>56,00</p> | <p>56,00</p> |
| <p>1305,00</p> | <p>5600,00</p> | <p>22400,00</p> |
| <p>23</p> | <p>8</p> | <p>8</p> |
| <p>1605,15</p> | <p>6048,00</p> | <p>24192,00</p> |
| <p>10.</p> | <p>9.</p> | <p>8.</p> |

| | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------|------|-------|---------|----|---------|
| 11. | Bluza kucharska jednorazowa Bluza kucharska jednorazowa - wykonany z włókny polipropylenu, koloru białego, z krótkim rękawem. Opakowanie zbiorcze min. 50 szt. | Bluza kucharska jednorazowa | op | 10 | 3,65 | 36,50 | 23 | 44,90 |
| 12. | Czepek kucharski jednorazowy Czepek kucharski jednorazowy - wykonany z włókny polipropylenu, koloru białego. Opakowanie zbiorcze min. 100 szt. | Czepek kucharski jednorazowy | op | 20 | 16,00 | 320,00 | 23 | 393,60 |
| 13. | Fartuch wizytacyjny Fartuch wizytacyjny wykonany jest z włókny polipropylenowej o gramaturze min. 20 g/m2. Luźny, szeroki, zakrywający klatkę piersiową, brzucho, kończyny dolne i górne. Fartuch zabezpieczający przed przedostaniem się złuszczonego naskórka, owłosienia itp. Dostępny w dwóch kolorach, w wersji niejąłowej, w rozmiarze uniwersalnym. | Fartuch wizytacyjny | szt. | 30 | 4,50 | 135,00 | 23 | 166,05 |
| 14. | Serwetki gastronomiczne białe - jednorazowe o wymiarach 150x150mm, przeznaczone do dekorowania stołów, Opakowanie jednostkowe zawierające 500 szt. | Serwetki gastronomiczne białe | pac | 1500 | 1,90 | 2850,00 | 23 | 3505,50 |

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----|----|--------|---------|----|---------|
| 15. | <p>Filter stożkowy do ekspresu Papierowy filtr, który pozwala optymalnie rozprzอดzić kawę i zapewnić wyjątkowy aromat. Białone bez użycia chemikaliów, pakowany w opakowania po 250 sztuk. Pasujący do ekspresów przelewowych Bravilor Bonamat. Wymiary rozm. 152x437 mm</p> | <p>Fartuch stożkowy do ekspresu bravilor</p> | op | 5 | 128,00 | 640,00 | 23 | 787,20 |
| 16. | <p>Papier pakowy biały pólpergamín Papier przeznaczony do pakowania żywności w arkuszach dużych 100 cm/ 70 cm. Opakowanie jednostkowe: 10 kg (ilość sztuk w opakowaniu min. 300)</p> | <p>Papier pakowy biały pólpergamínowy</p> | op | 70 | 75,00 | 5250,00 | 23 | 6457,50 |
| 17. | <p>Woreczki do próżniowego pakowania żywności Dwuwarstwowe worki barierowe wykonane z folii pape o grubości min. 70 mikronów na bazie poliamidu i polietylenu o wymiarach min. 150x250 mm. Trwałe i odporne na pęknięcia i rozzerwania w niskiej temperaturze. Przeznaczone do pakowania żywności w pakowarce próżniowej w celu skutecznej ochrony, zachowania jakości i przedłużenia trwałości pakowanych produktów. Spełniająca wymogi PZH. Opakowanie jednostkowe: 100 szt.</p> | <p>Woreczki do próżniowego pakowania żywności</p> | op | 40 | 12,00 | 480,00 | 23 | 590,40 |

FORMULARZ CENOWY

CZĘŚĆ NR 3: DOSTAWA MATERIAŁÓW DO UTRZYMANIA CZYSTOŚCI

TABELA NR 5: ILOŚCI PODSTAWOWE

| L.p. | Opis przedmiotu zamówienia | Nazwa oferowane go artykułu, produktu | j.m | Ilość zamawiana | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT | Wartość brutto [zł] |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------------|
| 1. | Szczotka ryżowa do szorowania podłóg z/t Szczotka z trzonkiem przeznaczona do szorowania podłóg, posiadająca stalowe mocowanie na trzonek. Szerokość szczotki: 30 cm | Szczotka ryżowa szrober z kijem | szt | 20 | 7,00 | 140,00 | 23 | 172,20 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|------------|-------------|---------------|-----------|----------------|
| <p><u>Gabka do mycia i szorowania</u> Przeznaczona do stosowania w obiektach kuchennych. Wykonana z twardej, miękkiej pianki poliuretanowej o dużej odporności na ścieranie, rozdarcia i środki myjąco-dezynfekujące. Wymiary: 14/8/5 cm (+/-1cm). Posiada powierzchnię o podwyższonej chropowatości pokrytą twardą nylonową włókniną, która w nieinwazyjny sposób likwiduje trudne zabrudzenia i zaschnięty tłuszcz. Produkt nie rysuje mytych powierzchni. Prosty i wygodny w użyciu.</p> | <p>Gabka - zmywak</p> | <p>szt</p> | <p>800</p> | <p>1,05</p> | <p>840,00</p> | <p>23</p> | <p>1033,20</p> |
| <p><u>Druczak kuchenny stalowy</u> Produkt przeznaczony do szorowania mocno zabrudzonych powierzchni. Doskonale nadający się do czyszczenia piekarników, grilli, patelni i garnków. Wykonany z włókien metalowych (stali nierdzewnej) splecionych między sobą, nie spiralnych, wysoce wytrzymały i trwały. Higieniczny i łatwy w spłukiwaniu. Średnica 6-8 cm, grubość 2,5 cm.</p> | <p>drucziak</p> | <p>szt</p> | <p>800</p> | <p>0,80</p> | <p>640,00</p> | <p>23</p> | <p>787,20</p> |

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----|------|-------|---------|----|---------|
| <p>Ścierka z mikrofibry Przeznaczona do stosowania w obiektach kuchennych z możliwością mycia na sucho i na mokro, nie pozostawiająca smug. Wymiary min. 35 cm x 35 cm.</p> | Mikrofibra | szt | 1000 | 2,30 | 2300,00 | 23 | 2829,00 |
| <p>Mop płaski z/ł Bawełniany kieszeniowy mop do mycia i polerowania wszelkich powierzchni podłogowych, szczególnie do płytek ceramicznych, bardzo chłonny, nie pozostawiający smug, o dużej trwałości ze wzmocnionym kłiem teleskopowym wykonanym ze stali o maksymalnej długości 160 cm, stelaż do mopa o długości min. 40 cm.</p> | Mop płaski kpl | szt | 20 | 26,00 | 520,00 | 23 | 639,60 |
| <p>Nakładka zapasowa na mop Nakładka kieszeniowa, wykonana z bawełny, przeznaczona do mycia wszelkich powierzchni podłogowych, szczególnie do płytek ceramicznych. Bardzo chłonna, nie pozostawiająca smug, o dużej trwałości, pasująca do mopa płaskiego z/ł, długość min. 40 cm.</p> | Mop zapas | szt | 20 | 11,00 | 220,00 | 23 | 270,60 |

| | | | | | | | | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----|----|-------|---------|----|---------|
| 7. | <u>Szczotka do blatów</u> Szczotka przeznaczona do czyszczenia blatów. Posiadająca wygodny uchwyt z tworzywa sztucznego oraz trwałe i mocne włosie. | Szczotka do szorowania ręczna | szt | 30 | 36,00 | 1080,00 | 23 | 1328,40 |
| 8. | <u>Szczotka do stali nierdzewnej</u> Ręczna szczotka z uchwytem z tworzywa sztucznego posiadająca twarde włosie. Przeznaczona do czyszczenia stali nierdzewnej. | Szczotka do stali nierdzewnej | szt | 30 | 36,00 | 1080,00 | 23 | 1328,40 |

TABELA NR 6: ILOŚCI W OPCJI

| L.p. | Opis przedmiotu zamówienia | Nazwa oferowane go artykułu, produktu | j.m | Ilość zamawiana | Cena jedn. netto [zł] | Wartość netto [zł] | Stawka VAT | Wartość brutto [zł] |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----|-----------------|-----------------------|--------------------|------------|---------------------|
| 1. | Szczotka ryżowa do szorowania podłóg z/t Szczotka z trzonkiem przeznaczona do szorowania podłóg, posiadająca stalowe mocowanie na trzonek. Szerokość szczotki: 30 cm | Szczotka ryżowa szrober z kijem | szt | 20 | 7,00 | 140,00 | 23 | 172,20 |
| 2. | Gabka do mycia i szorowania Przeznaczona do stosowania w obiektach kuchennych. Wykonana z twardej, miękkiej pianki poliuretanowej o dużej odporności na ścieranie, rozdzarcia i środki myjąco-dezynfekujące. Wymiary: 14/8/5 cm (+/-1cm). Posiada powierzchnię o podwyższonej chropowatości pokrytą twardą nylonową włókniną, która w nieinwazyjny sposób likwiduje trudne zabrudzenia i zaschnięty tłuszcz. Produkt nie rysuje mytych powierzchni. Prosty i wygodny w użyciu. | Gabka - zmywak | szt | 800 | 1,05 | 840,00 | 23 | 1033,20 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----|------|-------|---------|----|---------|
| <p><u>Druciak kuchenny stalowy</u> Produkt przeznaczony do szorowania mocno zabrudzonych powierzchni, Doskonale nadający się do czyszczenia piekarników, grilli, patelni i garnków. Wykonany z włókien metalowych (stali nierdzewnej) splecionych między sobą, nie spiralnych, wysoce wytrzymały i trwały. Higieniczny i łatwy w splukiwaniu. Średnica 6-8 cm, grubość 2,5 cm.</p> | druciak | szt | 800 | 0,80 | 640,00 | 23 | 787,20 |
| <p><u>Ścierka z mikrofibry</u> Przeznaczona do stosowania w obiektach kuchennych z możliwością mycia na sucho i na mokro, nie pozostawiająca smug. Wymiary min. 35 cm x 35 cm.</p> | Mikrofibra | szt | 1000 | 2,30 | 2300,00 | 23 | 2829,00 |
| <p><u>Mop płaski z/t</u> Bawełniany kieszeniowy mop do mycia i polerowania wszelkich powierzchni podłogowych, szczególnie do płytek ceramicznych, bardzo chłonny, nie pozostawiający smug, o dużej trwałości ze wzmocnionym kijem teleskopowym wykonanym ze stali o maksymalnej długości 160 cm, stelaż do mopa o długości min. 40 cm.</p> | Mop płaski kpl | szt | 20 | 26,00 | 520,00 | 23 | 639,60 |

| | | | | | | | | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----|----|-------|---------|----|---------|
| 6. | <p><u>Nakładka zapasowa na mop</u> Nakładka kieszeniowa, wykonana z bawełny, przeznaczona do mycia wszelkich powierzchni podłogowych, szczególnie do płytek ceramicznych. Bardzo chłonna, nie pozostawiająca smug, o dużej trwałości, pasująca do mopa płaskiego z/t, długość min. 40 cm.</p> | Mop zapas | szt | 20 | 11,00 | 220,00 | 23 | 270,60 |
| 7. | <p><u>Szczotka do blatów</u> Szczotka przeznaczona do czyszczenia blatów. Posiadająca wygodny uchwyt z tworzywa sztucznego oraz trwałe i mocne włosie.</p> | Szczotka do szorowania ręczna | szt | 30 | 36,00 | 1080,00 | 23 | 1328,40 |
| 8. | <p><u>Szczotka do stali nierdzewnej</u> Ręczna szczotka z uchwytem z tworzywa sztucznego posiadająca twarde włosie. Przeznaczona do czyszczenia stali nierdzewnej.</p> | Szczotka do stali nierdzewnej | szt | 30 | 36,00 | 1080,00 | 23 | 1328,40 |

