

.....
 (Pieczęć adresowa Wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY
**„Sukcesywne dostawy środków czystości, chemii gospodarczej oraz artykułów higienicznych dla potrzeb
 Domu Pomocy Społecznej w Młodzieszynie w terminie do dnia 31 grudnia 2015 roku”**

1. Preparaty piorące – kod CPV: 39.83.10.00-6

Lp.	Opis produktu oczekiwanego	Nazwa produktu oferowanego przez „Dostawcę”	J.m.	Oszacowana ilość na okres 12 m-cy	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość netto (kol.5x6 w zł)	Kwota VAT w zł	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto (kol.5x6+8 w zł)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Odplamiacz do tkanin kolorowych w płynie, nie zawierający chloru typu ACFI: delikatanne lub równoważny o poj. 1 litra. Skład nadtlenek wodoru o zawartości min 8%. Zliczony płyn o perfumowanym zapachu z pH ok. 5.0, gęstość względna ok. 1.029g/cm ³ , rozpuszczalność w wodzie nieograniczona		szt	120					

1.2	Preparat do wybielania i usuwania plam z białych tkanin typu ACE: wybielacz lub równoważny o poj. 1litra. Skład: węgiel sodu o zawartości 1%, podchloryn sodu min.5%, Płyn bezbarwny o swoistym, chlorowym zapachu, pH ok. 13.0, gęstość względna ok. 1,05-1,1g/cm ³ , rozpuszczalność w wodzie nieograniczona.		szk	120						
1.3	Koncentrat płynu do płukania tkanin wełnianych, bawełnianych, jedwabnych o poj. 2l typu Lenor lub równoważny. Skład: alkohol izopropylowy o zawartości min.20%. Płyn o kolorze białym, niebieskim lub żółtym o perfumowanym zapachu z pH 3.0, o gęstości względnej ok. 0,993g/cm ³ , wysoka rozpuszczalność w wodzie.		szk	60						
1.4	Płyn do prania tkanin kolorowych jak i białych, wełnianych czy bawełnianych, który zawiera lanolinę o poj. 4 litrów typu Wirek. F-gel lub równoważny. Skład: Cocamidopropyl Betaine o zawartości do 5%, chlorek sodu do 5%, tenoлина etoksylonowa do 2%, wodna emulsja polidimetylsiloksanów z wypełniaczem do 2%. Niebieska barwa o zapachu zgodnym z użycią kempyrcią z pH 4.5-7.5, względna gęstość 1,01-1,20g/cm ³ o bardzo dobrej rozpuszczalności w wodzie.		szk	60						
1.5	Proszek do prania białego o świączym i przyjemnym zapachu o poj. 7,5kg typu Bivza. Skład zoolity o zawartości do 30%, związki wybielające na bazie tienu do 15%, anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne do 5%, polikarboksyłany, rozjaśniacze optyczne, enzymy/proteaza i kompozycja zapachowa i zytę w preparacie surowce są biodegradowalne.		szk	80						
1.6	Proszek do prania kolorowego o świączym i przyjemnym zapachu o poj. 7,5kg typu Bivza. Skład zoolity o zawartości do 30%, związki wybielające na bazie tienu do 15%, anionowe środki powierzchniowo czynne, niejonowe środki powierzchniowo czynne do 5%, polikarboksyłany, rozjaśniacze optyczne, enzymy/proteaza).		szk	80						

	kompozycja zapachowa. Użyte w preparacie surowce są biodegradowalne.									
1.7	Oplamiacz, wybielacz do tkanin w płynie o poj. litra. Nie zawiera chloru, krystaliczna biel. Zawiera 5-15% związków wybielających na bazie tlenu. męcionowe środki powierzchniowo czynne, <5% anionowe środki Pow. czynne, rozjaśniacz, optyczny, kompozycja zapachowa. Hexyl Chinanol.	szk	20							
RAZEM BRUTTO (suma w PLN):										

.....
 (podpis i ewent. pieczęć Wykonawcy)

.....
(Pieczęć adresowa Wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY
**„Sukcesywne dostawy środków czystości, chemii gospodarczej oraz artykułów higienicznych dla potrzeb
Domu Pomocy Społecznej w Młodzieszynie w terminie do dnia 31 grudnia 2015 roku”**

2. Środki czyszczące i polerujące – kod CPV: 39.80.00.00-0

Lp.	Opis produktu oczekiwanego	Nazwa produktu oferowanego przez „Dostawcę”	J.m.	Oszacowana ilość na okres 12 m-cy	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość netto (kol.5x6 w zł)	Kwota VAT w zł	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto (kol.5x6+8 w zł)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1	Proszek do czyszczenia porcelany, emaliowanych garnków, zlewów, urządzeń sanitarnych typu Ajax proszek, proszek Ytalon lub równoważny o poj. lit. Skład: węgiel wapniowy o zawartości do 80%, białe proszek o perfumowanym zapachu z pH niekwaśnym i gęstości względnej 1,60 Produkt nie rozpuszczalny w wodzie		sz1	15					
2.2	Mleczko z wybielaczem do czyszczenia i polerowania urządzeń kuchennych, sanitarnych i powierzchni nikielowanych typu Cif Ultra Biel lub równoważny o poj. 700ml. Jest wodną zawiesiną łagodnych środków ściernych, substancji powierzchniowo czynnych, kompozycji zapachowej o zawartości pow.5%. Spełnia warunki pH -11 o		sz1	10					

2.8	Mocno skoncentrowany detergent z atomizaczem do czyszczenia tlustego brudu, osadów kuchennych, zabrudzeń z olejów i smarów z urządzeń tj. frytkownicy, grilli, piekarników czy kuchenek typu Kenolux Grill lub równowazny. Skład: wodorotlenek sodu o zawartości do min.5%, dodecylodimetyloalaminowy tlenek do min.5%, Ciecz koloru bezbarwnego lub jasnożółtego o charakterystycznym zapachu z pH ok. 12, gęstość względna ok. 1,090kg/L. Produkt całkowicie rozpuszczalny w wodzie.		szt	8						
2.9	Koska zapachowa do WC z koszyczkiem do zawieszania o działaniu bakteriobójczym typu Bref lub równowazny. Posiada właściwości myjące oraz dezynfekujące. Pozostawia intensywny świeży zapach. Waga koski z koszyczkiem musi wynosić co najmniej 35g. Co najmniej trzy opcje zapachowe.		szt	300						
2.10	Preparat w płynie o silnych właściwościach czyszczących do gruntownego mycia i konserwacji podłóg wodoodpornych, np. lasriko, PCV, terakota, marmur, drewno lakierowane, itp. typu MR 110 lub równowazny o poj. litra. Skład: eter oksyetylenowany alkoholi tłuszczowych o zawartości do 5%, poliatklowane etoksytylowane alkohole tłuszczowe 2%, etla starczan sodowy do 4%, emulsja woskowa 4%, alkiopolioglikozyd do 5%. Barwa zielona ze świeżym zapachem owocowym o pH 8-10 i gęstości względnej 1,000g/cm ³ . Produkt w pełni rozpuszczalny w wodzie.		szt	400						
2.11	Płyn do ręcznego czyszczenia dywanów, wykładzin, tapicerek typu MC150 lub równowazny o poj. litra.		szt	8						

	<p>Produkt nie posiada soli sodowej laurylosarkozynej. Produkt barwy mlecznej, półprzezroczysta o charakterystycznym zapachu, pH -7,0 i gęstości względnej 1,01g/cm³. Pełna rozpuszczalność w wodzie.</p>									
2.12	<p>Preparat w płynie przeznaczony do mycia i czyszczenia urządzeń oraz pomieszczeń sanitarnych odpornych na działanie kwasów, zalecany do mycia umywalk, muszli klozetowych, kabin prysznicowych itp. typu MC310 lub równowazny o poj. litra. W skład wchodzi: kwas fosforowy o zawartości 13%, kwas amidosulfonowy do 6%, eter monobutylowy glikolu polietylenowego 4%, etoksylowany alkohol tłuszczowy 3%, alkohol etylowy 1,5%. Płyn koloru czerwonego o cytrynowym zapachu, pH 0,5-1,08g/cm³. Pełna rozpuszczalność w wodzie.</p>		sz1	220						
2.13	<p>Wysokotężny preparat do gruntowego czyszczenia podłóg maszyną szorującą ręcznie bądź przy użyciu mopa, odpowiadni do wszystkich typów podłóg odpornych na środki zasadowe typu MG130 lub równowazny o poj. litra. Skład to metakrzemian di sodu o zawartości 2%, wodorotlenek potasu 4,5%, sól sodowa 3% oraz mieszanina oksyetylowanych kwasów alkilokarboksylowych 4%. Barwa płynu fioletowo-czerwona z charakterystycznym zapachem, pH 14 oraz gęstości względnej 1,06g/cm³. Produkt w pełni rozpuszczalny w wodzie.</p>		sz1	120						
2.14	<p>Preparat do czyszczenia gresu, kamienia naturalnego, kamienia szlucznego, płytek ceramicznych odpornych na działanie kwasów, odpowiadni do mycia ręcznego jak i maszynowego typu MG160 lub równowazny o poj. litra. Linialina mieszanika biodegradowalnych związków powierzchniowo czynnych. Skład to sól sodowa o zawartości max 1,5%, pirofosforan tetapotasu 3%, kwas cytrynowy 7%, kwas fosforowy min 7%, etoksylowany alkohol tłuszczowy 2%, sól czterosodowa kwasu etylenodiaminotetraoctowego</p>		sz1	150						

	do 0,5%. Kolor cieczy bezbarwny. Klarowany o mroskim zapachu. pH 1,0-2,0 a także gęstości 1,08-1,09g/cm ³ . Produkt całkowicie rozpuszczalny w wodzie.									
2.15	Płyn nabyszczający do zmywarek jako dodatek do płukania typu lozamet lub równoważny o poj. 10litrow. W składzie głównie występują takie składniki jak: kwas cytrynowy o zawartości 5%, kumenosulfonian sodu 5%. Płyn koloru bezbarwnego bez zapachu z pH 2,0-2,9 i gęstości względnej 1,018-1,028g/cm ³ . Produkt rozpuszczalny w ciepłej i zimnej wodzie.		SZT	5						
2.16	Odświeżacz powietrza w aerozolu Brisc lub równoważny o poj. 500ml. Główne składniki to butan, propan o zawartości 20% oraz izobutan 5%. Postać aerozolu barwy przezroczystej o różnych kompozycjach zapachowych kwiatowych lub owocowych. Gęstość względna wynosi 0,81g/cm ³ .		SZT	50						
2.17	Płyn uniwersalny, czyszczący wszelkie powierzchnie, podłogi, kafelki, ściany o zapachu świeżych kwiatów typu Ajax lub równoważny o poj. 1litra. Główne składniki to: Kolor uzależniony od kompozycji zapachowej. pH 6,3 a gęstość względna wynosi 1,04g/cm ³ . Produkt całkowicie rozpuszczalny w wodzie, nie zawiera sodu.		SZT	400						
2.18	Płyn do ręcznego mycia naczyń o bardzo dobrych właściwościach czyszczących, świeżym i przyjemnym zapachu typu Ludwik lub równoważny o poj. 5litrow. Płyn posiada gęstą konsystencję, witaminy i aloe. Musi spełniać składowo: wodny roztwór kwasów sulfonowych pH 5,2-9, gęstości względnej 1,02-1,04g/cm ³ oraz lepkość 1080-2000cP.		SZT	100						
2.19	Płyn do maszynowego mycia naczyń, przeznaczony dla każdego rodzaju zmywarek typu lozamet lub równoważny o poj. 10litrow. W składzie zawiera: kizemian nieorganiczny o zawartości 10%, wodorotlenek potasu 7%, podchloryn sodu 2,5%.		SZT	5						

	Preparat bezbarwny lub jasnożółty bez zapachu, pH 14 i gęstości względnej -1,47-1,33g/cm ³ . Łatwo rozpuszczalny w zimnej wodzie.									
2.20	Preparat do mycia i utrzymania czystości mebli typu Pronto lub równoważny o poj. 400ml. Skład to: benzyna ciężka traktowana wodorem(copa naftowa)hiskowirząca frakcja naftowa o zawartości 15% oraz węglowodory alifatyczne do 15%. Jest to aerozol mleczno-biały o charakterystycznym zapachu, pH oraz gęstość względna nie określona.	sz1	40							
2.21	Środek do odka mienienia powierzchni i urządzeń z osadów mineralnych gromadzących się w trakcie eksploatacji urządzeń typu Remix lub równoważny o poj. 3litrow. Główne składniki to: kwas amidosulfonowy o zawartości 90%, pH ok.1,2%, gęstość względna: ok.2,1g/cm ³ .	sz1	5							
2.22	Elektroczny odświeżacz powietrza o szerokiej gamie zapachowej i wszechstronnym zastosowaniu typu AIRWICK Electrical o poj. 20ml wraz z urządzeniem elektrycznym o 3-stopniowej regulacji intensywności powietrza.	sz1	100							
RAZEM BRUTTO (suma w PLN):										

.....
(podpis i ewent. pieczęć Wykonawcy)

.....
(Pieczęć adresowa Wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY
**„Sukcesywne dostawy środków czystości, chemii gospodarczej oraz artykułów higienicznych dla potrzeb
Domu Pomocy Społecznej w Młodzieszynie w terminie do dnia 31 grudnia 2015 roku”**

3. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne – kod CPV: 33.63.16.00-8

Lp.	Opis produktu oczekiwanego	Nazwa produktu oferowanego przez „Dostawcę”	J.m.	Oszacowana ilość na okres 4 miesięcy	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość netto (kol.5x6 w zł)	Kwota VAT w zł	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto (kol.5x6 i 8 w zł)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	Gotowy do użycia preparat o przeciżkowym działaniu przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk z atomizorem typu Huseptol 80 lub równoważny o poj.Hita Zawierający łązy substancje aktywne, bez związków amoniowych i pochodnych chlorohksydowy, spektrum działania: błęcznie z Tbc,MRSA, EV (HIV, HBV, HCV, HAV, Rada, Adeno, Harpes simplex, Polio, Noro, SARS, Vaccinia), dezynfekcja higieniczna – 30sek., dezynfekcja chirurgiczna -3min. Z dodatkami substancjami nawilżającymi i natłuszczającymi, pH		szt	100					

	6.0. Posiada świadectwo dopuszczenia do użytkowania w zakładach opieki zdrowotnej.								
3.2	Środek dezynfekcyjny w postaci koncentratu służący do dezynfekcji i mycia wyrobów medycznych oraz wszelkiego rodzaju powierzchni nie medycznych, a także powierzchni sprządek i urządzeń w pomieszczeniach związanych z przygotowaniem, obróbką, produkcją, przechowywaniem, przewożeniem surowców i produktów spożywczych typu Bioseptol AME lub równoważny o poj.1litra. Formułę chemiczną preparatu stanowi synergetycznie czynna kombinacja alkoholi aromatycznych, czwartorzędowych związków amonowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych. Spektrum działania: Bw tym MRSA, TbcJFV/Rota, Vaccinia, Papowa SV 40, HIV, HCV, HBV) Adeno, Noro. Posiada świadectwo dopuszczenia do używania w zakładach opieki zdrowotnej i przemyśle spożywczym.		szt	30					
3.3	Preparat do szybkiej dezynfekcji alkoholowej wyrobów i wyposażenia medycznego o podwyższonym ryzyku zakażenia i wymagany jak najkrótszym czasie oddziaływania preparatu dezynfekującego. tj aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny, fotole zabiegowe, siełazę, łozek np typu heidim Foam, Propano Af lub równoważny o poj. 750ml. W skład wchodzi: etanol o zawartości procentowej 10%, chlorbek benzalkoniowy do 1%, propanol min.20%, Bezbarwny lub jasnożółty produkt, zapach cytrusowy. plł 8. gęstość względna 0,95g/cm ³		szt	20					
3.4	Chlorowy preparat dezynfekcyjny w tabletkach typu Medicearim lub równoważny o poj. 30tabletek x2,7lg. Przeznaczony do dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni zamieszczonych substancją organiczną i do likwidowania plam krwi. Ma działanie wirusobójcze i prakrobójcze. Zawiera w sobie 100% chloru, dwuwodny o zawartości 90%.		szt	40					

	pH 6,5 do 7,5%, gęstość względna 0,75 do 0,85. Rozpuszczalny w zimnej wodzie.								
3,5	Mydło antybakteryjne do rąk delikatnie nawilżające dzięki zastosowaniu łagodnych środków myjących i uszlachetniających typu Mc420 lub równoważny o poj. 1litra. Jest to produkt bezzapachowy, transparentny o konsystencji żelu z pH 5,5-6,0 oraz gęstości 1,00-1,01g/cm ³ . Produkt całkowicie rozpuszczalny w wodzie.	szt	250						
3,6	Płyn przeznaczony głównie do mycia i dezynfekcji powierzchni, maszyn i urządzeń w gastronomii, np. kralalnice do wędlin i sera, lodówki, lądy chłodnicze, frytkownice, maszyny do mielenia mięsa, blatów roboczych, taśm produkcyjnych, stołów, pojemników, itp. o poj. 1litra. Znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie niezbędne jest działanie antybakteryjne. Środek jest efektywny w ożyciu, przeznaczony głównie do powierzchni mających, jak i niemających kontaktu z żywnością w kuchniach, żłobowiskach, szkołach, itp. Preparat jest delikatnym środkiem myjąco-dezynfekującym, co pozwala na zastosowanie go do samochodów przewożących żywność, np. firmy cateringowe. Środek wykazuje doskonałe właściwości dezynfekujące: bakteriobójcze i grzybobójcze, a przy tym nie uszkadza mytych powierzchni.	szt	40						
RAZEM BRUTTO (suma w PLN):									

.....
(podpis i ewent. pieczęć Wykonawcy)

.....
(Pieczęć adresowa Wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY
**„Sukcesywne dostawy środków czystości, chemii gospodarce i oraz artykułów higienicznych dla potrzeb
Domu Pomocy Społecznej w Młodzieszynie w terminie do dnia 31 grudnia 2015 roku”**

4. Artykuły do sprzątanía w gospodarstwie domowym – kod CPV: 39.22.43.00-1

Lp.	Opis produktu oczekiwanego	Nazwa produktu oferowanego przez „Dostawcę”	J.m.	Oszacowana ilość na okres 4 m-cy	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość netto (kol.5x6 w zł)	Kwota VAT w zł	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto (kol.5x6+8 w zł)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1	Druciek kuchenny stalowy, nierdzewny, miękki, przeznaczony do czyszczenia i szorowania powierzchni szkieł zabrudzonych. Produkt powinien być w opakowaniach po 3szt.		szt	200					
4.2	Ściągaczka do mycia szyb i ściągania wody. Ściągaczka o szerokości 35cm. Wykonana jest z metalu. Ściągaczka przeznaczona jest dla gumy do mycia szyb i ściągania wody) oraz rączki wykonanej z metalu obudowanego tworzywem sztucznym(rączka posiada otwory umożliwiające wielokrotną instalację oraz deinstalację kija		szt	8					

	teleskopowego. Ściągaczka posiada system wielokrotnej instalacji i demontacji gumy do ściągania wody.								
4.3	Gąbka kąpielowa owalna białą prostokąta o wymiarach 14cmx9cm.		szt	400					
4.4	Gąbka celulozowa kuchenna z filtra, wykonana z naturalnej masy celulozowej, połączona z warstwą szorstkiej włókniwy, przeznaczona do ręcznego mycia i szorowania naczyń kuchennych i powierzchni użytkowych. Produkt powinien być o wymiarach 70x100mm w opakowaniach po 5szt.		szt	150					
4.5	Stelaż przemysłowy płaski o szerokości 40cm. Stelaż przeznaczony do mopów superkorych płaskich o szerokości 40cm. Stelaż zatrzaskowy, przeznaczony na mop z zakładkami. Stelaż wykonany z wysokiej jakości tworzywa ABS i polipropylenu.		szt	10					
4.6	Kij do stelaży na mop płaskie i stelaży oraz na uchwyty do padów ręcznych. Kij wykonany z aluminium. Długość kija większa równa 140cm.		szt	10					
4.7	Zmiotka o szerokości 40cm z włosiem sztucznym, miękkim, czartym o długości większej równej 5cm. Zmiotka wykonana z drewna, otwór do kija gwintowany.		szt	15					
4.8	Kij do zmiotki wykonany z drewna, gwintowany o długości większa lub równa 150cm		szt	15					
4.9	Komplet do zamiatania: szufelka z obrotowym gumowym w dolnej części+zmiotka z włosiem sztucznym miękkim(komplet wykonany z tworzywa sztucznego).		szt	10					
4.10	Komplet do czyszczenia WC: szczotka z włosiem sztucznym, twardym, trzonek do szczotki+pojemnik na szczotkę(komplet wykonany z tworzywa		szt	30					

	szlucznego).									
4.11	Miska plastikowa o pojemności 3-5l, wykonana z tworzywa sztucznego. Różny kolor		szl	40						
4.12	Ścierka z mikrofibry, mikrofibry obszyta. Wykonana z poliestru poliamid. Wymiar: większe, mniejsze lub równe 32 cm x 32cm. Kolor: Niebieski, czerwony, żółty, zielony, biały.		szl	500						
4.13	Rękawice robocze drelichowo-skórzane. Opakowanie 1para		par	25						
4.14	Rękawice gospodarcze, ochronne, żółte. Rękawice nitowane wykonane z lateksu, kauczuku naturalnego. Rękawice z bawełnianą wyściółką pochłaniającą pot. Miękkie, elastyczne, odporne na przekłucia i rozdarcia, posiadają przedłużony mankiel. Posiadają znak CE. Rękawice są biodegradowalne. Rozmiar: S, M, L. Opakowanie: 1 para		par	25						
4.15	Rękawice lateksowe, bezprudrowe, ochronne, irwaki, niebieskie. Rękawice niejąłowe, miękkie, elastyczne. Wykonane z lateksu kauczuku naturalnego. Rozmiar: S, M, L. Opakowanie: 100szt. Rękawice posiadają znak CE, normy: EN455-1, EN455-2, EN455-3. Rękawice podlegają biodegradacji.		op	600						
4.16	Mop sznurkowy o długości większe równe 30cm. Mop wykonany z bawełny. Mop mocowany do kija za pomocą wkręcane gwintu		szl	30						

4.17	MOP płaski o szerokości 40cm. Wykonany z mikrofibry. Mop mocowany do stelaża za pomocą zakładk. Mocowanie: 2 uchwyty trapezowe, wzmacniane, wykonane z PCV. Temperatura prania do 65stopni. Możliwość dezynfekcji termicznej.		szt	40															
4.18	Worki na odpady o poj: 35l. Wymiar 50cmx60cm. Surowiec: LDPE o grubości większej 0,040mm. Rolka 50szt. Kolor czarne. MOCNE.		op	300															
4.19	Worki na odpady o poj: 60l. Wymiar 60cmx90cm. Surowiec: LDPE o grubości większej 0,040mm. Rolka 50szt. Kolor Czarne. MOCNE.		op	150															
4.20	Worki na odpady o poj: 120l. Wymiar 70cmx110cm. Surowiec: LDPE o grubości większej 0,040mm. Rolka 50szt. Kolor czarne. MOCNE.		op	200															
RAZEM BRUTTO (suma w PLN):																			

.....
 (podpis i ewent. pieczęć Wykonawcy)

.....
(Pieczęć adresowa Wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

**„Sukcesywne dostawy środków czystości, chemii gospodarczej oraz artykułów higienicznych dla potrzeb
Domu Pomocy Społecznej w Młodzieżynie w terminie do dnia 31 grudnia 2015 roku”**

5. Produkty do pielęgnacji ciała- kod CPV: 33.70.00.00-7

Lp.	Opis produktu oczekiwanego	Nazwa produktu oferowanego przez „Dostawcę”	J.m.	Oszacowana ilość na okres 4 m-cy	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość netto (kol.5x6 w zł)	Kwota VAT w zł	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto (kol.5x6+8 w zł)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1	Mydło toaletowe w kostce nie mniejszej niż 100g o właściwościach nie gorszych niż ARKO Delikantne mydło z systemem nawilżającego-pielęgnacyjnym		szt	400					
5.2	Papier toaletowy, jednowarstwowy, gofrowany, perforowany, Serwis papier toaletowy (8 rolek w zgrzewce). Surowiec: makulatura Kolor szary. Opakowanie: Posada aesi PZH.		op	600					
5.3	Papier toaletowy dwuwarstwowy, gofrowany, perforowany, Velvet classic - biały, papier toaletowy Surowiec: celuloza Opakowanie: 8szl. Posada aesi PZH		op	300					
5.4	Rezonki jednorazowe gofrowane, jednowarstwowy, składane w „Z” w kolorze zielonym. Wymiary lista ok. 25cmx23cm(+/-5%) Karton zawierający 4000szt. Rezonków Gramatura ok.40g/m ² .		karton	15					

5.5	Rezonki jednorazowe w roli. Białosć 60-65%, gofrowany, jednowarstwowy, o długości 320-340mm, średnica 20cm, 6 szt w jednym opakowaniu.	Szt	40						
5.6	Szampun do każdego rodzaju włosów o poj. litra zawierający substancje pomocnicze tj. związki zapachowe, odżywcze i nawilżające, natłuszczające – nabyszczające, lecznicze i koloryzujące włosy. Szampun o właściwościach nie gorszych niż AVEA.	Szt	250						
5.7	Krem do golenia do twardego zarostu o poj. 75ml. Wyglądający i pielęgnujący skórę, niwelujący podrażnienia po goleniu o właściwościach nie gorszych niż BOND.	Szt	70						
5.8	Jednoczęściowa maszynka do golenia z podwojnym ostrzem o właściwościach nie gorszych niż Gillette. (Błue3 6szt wlop)	Szt	900						
5.9	Pasta do zębów o poj. 125 ml typu Colgate lub Blend-a-Med, równoważna. Główny składnik to fluorok sodu o zawartości 2,72%.	Szt	50						
5.10	Pianka do golenia o poj. 750ml typu Gillette lub równoważna o składzie: propan, butan, izobutan o zawartości 20%, kompozycja zapachowa do 0,3%. Właściwości: pianka w kolorze białym, o charakterystycznym zapachu, gęstość 1,00g/cm ³ , pH jest obojętne.	Szt	150						
5.11	Woda po goleniu o poj. 100ml typu BOND lub równoważna. Działanie dezynfekujące, antybakteryjne, odkażające ogólną skórę oraz oczekwia skórę poprzez mocny zapach.	Szt	120						
5.12	Wysokiej jakości żel do uśg umożliwiający lepsze przewodzenie sygnałów ultradźwiękowych podczas badania USG. KITG (Audioteleografia) oraz niekiedy zabiegów fizykoterapeutycznych z użyciem ultradźwięków o poj. 500ml. Skład: Woda oczyszczona 95,34 1,2- propanadiol 3,40 Polimer kwasu akrylowego 0,70 Sodu wodorotlenek 0,21 Nipagina M 0,20 Bronopol 0,10 Disodu wersenian	Szt	25						

	2-hydrat 0,05. Żel łatwo rozprowadza się i posiada neutralny odczyn pH. Skład żelu gwarantuje brak oddziaływania na głowicę aparatu. Odpowiednia lepkość zapewnia dobrą przyczepność i zapobiega spływaniu wyrobu z ciała pacjenta podczas badania.								
5.13	Podkład włókninowy jednorazowy 40 g kolor ZIELONY. Wykonany z miękkiej włókniny (lifeliny) o gramaturze 40 gram/ m2. Stosowany głównie w gabinetach medycznych, przychodniach, szpitalach, klinikach oraz w salonach kosmetycznych i SPA. Każdy podkład składany jest osobno. Dostępne w rozmiarach: 190cmx60cm, 190cmx80cm, 185cmx70cm.		szt	70					
5.14	Białe prześcieradło 2 warstwowa 100% celuloza - perforowana, golfowana. Rolka medyczna 60cmx80cm.		szt	40					
5.15	Szczoteczka do zębów dla osób dorosłych.		szt	40					
5.16	Profesjonalny, duży obcinacz do paznokci z owalnym ostrzem, do przycinania paznokci dłoni oraz stóp. Wielkość obcinacza do paznokci to 8cm – 10cm. Wykonany z polerowanej stali nierdzewnej.		szt	20					
5.17	Nożyczki do paznokci		szt	15					
5.18	Dwustronna tarka do stóp, wykonana z drewna białego (tworzywa sztucznego, ergonomiczna i lekka. Dwa rączki grubeści tarki pozwalające na pozbycie się zrogowaciałego naskórka a następnie wygładzenie powierzchni stóp. Możliwość stosowania zarówno na suchej jak i na mokro. Wymiary: długość całkowita 29cm, długość tarki 15cm, szerokość 5,5cm		szt	20					
5.19	Pumeks do usuwania zrogowaciałego naskórka i odcisków, umożliwiający usuwanie trudnych do		szt	40					

	usunięcia zabrudzeń. Wykonany z czystych materiałów, nie powodujący żadnych uczulień; musi posiadać atest PZH.								
5.20	Grzebień do czesania włosów.		szt	70					
5.21	Mydlniczka zamknięta plastikowa, typowa dla zwykłego mydła 90g.		szt	50					
5.22	Łagodzący krem do masażu rehabilitacyjnego o poj. do 500ml. Specjalistyczny preparat polecany do masażu leczniczo-rehabilitacyjnego skóry wymagającej regeneracji i szczególnej pielęgnacji po zabiegach onkologicznych i chirurgicznych. Składniki aktywne: Arnica montana - właściwości immunostymulujących, regeneruje naskórek. Olej soiowy - dogłębnie nawilża skórę poprawiając jej kondycję.		szt	20					
RAZEM BRUTTO (suma w PLN):									

(podpis i ewent. pieczęć Wykonawcy)

.....

.....
(Pieczęć adresowa Wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

**„Sukcesywne dostawy środków czystości, chemii gospodarczej oraz artykułów higienicznych dla potrzeb
Domu Pomocy Społecznej w Młodzieżynie w terminie do dnia 31 grudnia 2015 roku”**

6. Opakowania, torby, folie – kod CPV: 18.90.00.00-8

Lp.	Opis produktu oczekiwanego	Nazwa produktu oferowanego przez „Dostawcę”	J.m.	Oszacowana ilość na okres 4 m-cy	Cena jednostkowa netto w zł	Wartość netto (kol.5x6 w zł)	Kwota VAT w zł	Cena jednostkowa brutto w zł	Wartość brutto (kol.5x6+8 w zł)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1	Papier do pieczenia Szerokość: 38 cm. Długość: 50 m. brązowy. Właściwości: Służy do pieczenia - nie tylko ciast - bez konieczności natuszczania blach i form. Zapobiega kruszeniu się wypieków przy wyjmowaniu z foremek. Nie zawiera środków chemicznych mogących zmienić smak wypieków. Odporność na temperatury - nawet do 220°C. Ten sam kawałek papieru może być używany kilkakrotnie.		rolka	20					
6.2	Folia spożywcza przezroczysta 45cm x 220m jest samoklejąca i rozciągliwa, dzięki czemu dobrze przylega do owiniętej żywności. Produkt		rolka	20					

	zapakowane w folię zachowując dłuższą świeżość oraz naturalny aromat. Doskonale nadaje się do pakowania: mięs, ryb, owoców, warzyw. Chroni przed wyschnięciem									
6.3	Folia aluminiowa. Szerokość: 30 cm Długość: 150 m. Waga: 1 kg. Właściwości: W zależności jak owiniemy potrawę możemy ją upiec lub zatrzymać ciepło wewnątrz gotowej potrawy. Posiada dwie strony - byszczącą oraz matową. Strona byszcząca izoluje światło - odbija je, natomiast matowa przepuszcza je - pochłania. Zapobiega wysychaniu pieczywa oraz rozkładania tłuszczów i witamin pod wpływem światła. Nie przepuszcza powietrza, światła oraz wody. Dzięki niej produkty dłuższej zatrzymają swój aromat oraz smak, a także nie przejmują innych zapachów.	rolka	8							
6.4	Rękaw do pieczenia. Długość rękawów: 4 m lub 5 m. Szerokość rękawów: 4 m - 3,5 cm lub 5 m - 2,9 cm. Z dołączonymi klipsami służącymi do zamknięcia. Wytrzymałość termiczna: do 225° C. Sprawiają że pieczone potrawy nie przypalają się i nie brudzą piekarnika czy kuchenki mikrofalowej, używając ich nie trzeba szorować brzytany lub blachy - po prostu wyrzucić się zużyty rękaw lub torbkę do kosza. Rękawy do pieczenia Jana Niezbednego są wyjątkowo szerokie - co pozwala na wygodne przygotowanie pieczenia nawet z dużych porcji mięsa	op	40							
6.5	Woreczki do pieczenia XXI. 50x50cm, do bardzo dużych porcji, pakowane po 3 szt. z klipsami, do 220° C.	op	40							
6.6	Serwetki świąteczne (Borze Narodzenie - 50op, Wniekające - 50op) o wymiarach 33x33cm. Jedno opakowanie zawiera 20 szt serwetek.	op	100							
6.7	Serwetka papierowa gastronomiczna, 15 x 15 cm biała, 500sztuk w 1 opakowaniu, 20 opakowań w kartonie.	op	300							

6.8	Torba foliowa 28/7/50 op /200 szt Wykonane z folii HDPE. Właściwości: dostępne w różnych rozmiarach, dodawane przez sprzedawcę do zakupów jako dodatek lub oferowane za dostawnie kilka groszy, przystosowane do pakowania każdego rodzaju produktu, segregacja i przechowywanie przedmiotów to już nie problem, wykorzystywane przez użytkowników, którzy cenią ekonomiczne i uniwersalne rozwiązania.				op	3													
6.9	Torba foliowa 18/5/33 op /200 szt. Wykonane folii HDPE. Właściwości: dostępne w różnych rozmiarach, dodawane przez sprzedawcę do zakupów jako dodatek lub oferowane, za dostawnie kilka groszy, przystosowane do, pakowania każdego rodzaju produktu, segregacja i przechowywanie przedmiotów to już nie problem, wykorzystywane przez użytkowników, którzy cenią ekonomiczne i uniwersalne rozwiązania.				op	3													
6.10	Torby foliowe o wymiarach 30x40cm. 250 szt w jednym opakowaniu.				op	30													
6.11	Torby foliowe o wymiarach 40x60cm 100 szt w jednym opakowaniu				op	25													
6.12	Torby foliowe o wymiarach 70x115 cm.				szt	100													
6.13	Woreczki jednorazowe, LW, śniadaniowe o wymiarach 18x4x35 przeznaczone do kontaktu z żywnością. Jedno opakowanie zawiera 1000szt torebek.				op	20													

6.14	Tacka biała, prostokąta, papierowa, wymiary: 200x140mm, 500 szt w jednym opakowaniu.		op	2															
6.15	Tacka plastikowa, biała, prostokąta, wymiary: 225x155mm. Materiał: PS. 100 szt w jednym opakowaniu.		op	10															
6.16	Kubek papierowy do napojów gorących. Kolor biały, pojemność 150ml, średnica górna 70,3mm, wysokość 80mm. 100 szt w jednym opakowaniu.		op	10															
6.17	Kubek plastikowy biały do napojów zimnych. Pojemność 200ml. Materiał: PP		szt	1000															
6.18	Łyżeczka polistyrenowa biała. Długość: 125mm		szt	1000															
6.19	Łyżka polistyrenowa biała. Długość: 170mm		szt	1000															
6.20	Widelce polistyrenowy biały. Długość 167mm		szt	1000															
6.21	Noż polistyrenowy biały. Długość: 167mm		szt	1000															
6.22	Miseczki jednorazowe na zupę / flaczarki 500ml/ 100szt w jednym opakowaniu		op	10															
6.23	Aluminiowe tacki do grilla. Wymiary: 34 x 23cm. Zapobiega kapaniu tłuszczu na patelnisko dzięki czemu potrawy są zdrowsze i smaczniejsze. Komplet 3 szt w opakowaniu.		op	10															

6.24	termometry do lodowek, chłodzi i zamrażarek.																		
6.25	Serwetki azurowe papierowe na kloz 36cm 100SZ szt w jednym opakowaniu																		
	RAZEM BRUTTO (suma w PLN):																		

.....
 (podpis i ewent. pieczęć Wykonawcy)