

**FZ-1/ 4386/KB/15 Katowice, dn. 04.09.2015r.**

Dotyczy : zapytania ofertowego.

Szanowni Państwo,

1. **Informacje ogólne**

**1**. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa**

**2**. Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami).

1. **Opis przedmiotu zamówienia**

**Przedmiotem zamówienia w ramach niniejszego zapytania ofertowego jest dostawa środków czystości :**

1. **Chemii gospodarczej**
2. **Chemii profesjonalnej**

**Szczegółowe informacje:**

**Część I Chemia gospodarcza**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jedn. miary** | **Ilość** |
| *1* | | *2* | *3* | *4* |
| **1** | **Preparat do sanitariatów** - zagęszczony środek do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń i pomieszczeń sanitarnych , skuteczny przeciwko bakteriom, wirusom i grzybom, rozpuszczający naloty z kamienia wodnego, resztki mydła, tłusty bród, rdzawe nacieki.  Nie zawierający kwasu solnego i fosforowego, pozostawiający świeży i przyjemny zapach. **Zawierający chlor.**  Koncentrat rozcieńczalny 5 ml na 10 litrów wody.  Opakowanie min. 1,250 l. | | **Szt.** | **100** | |
| **2** | **Mydło toaletowe:**   * Zgodne z Ustawą z dnia 30 marca 2001 r. o kosmetykach (Dz. U. z 2001 r. nr 4). * Barwa - biała, bez plam i zanieczyszczeń. * Zapach - przyjemny, o łagodnej nucie zapachowej. * Mydło toaletowe ma zawierać składniki nawilżające, które chronią skórę przed wysuszeniem. * Masa kostki mydła - 100g. * Wyprodukowane w 2014/2015 roku. * Opakowanie jednostkowe mydła (oznakowane w sposób widoczny i czytelny). * Obwoluta papierowa lub z folii polietylenowej ; na przedmiotowym opakowaniu mają być zamieszczone:   - nazwa handlowa;  - nazwa producenta;  - ilość nominalna w gramach  - termin trwałości;  - numer partii lub inne dane pozwalające na identyfikację partii wyrobu.   * Wykaz składników określonych nazwami przyjętymi w Międzynarodowym Nazewnictwie Składników Kosmetycznych (INCI). * 1 kostka min.100 gr * Wyprodukowane w 2015/2016 roku. | | **Szt.** | **4885** | |
| **3** | Pasta BHP ścierna do mycia rąk, usuwająca zabrudzenia chroniąc skórę rąk - zawierająca składniki tworzące ochronną warstwę zapobiegającą podrażnieniom skóry. Opakowanie min.500 g. | | **Szt.** | **400** | |
| **4** | Ręcznik kąpielowy:   * Tkanina pętelkowa frotte – dwustronna, bawełna 100% * Wykonany zgodnie z PN-EN 14697:2007 lub równoważną. * Wymiary: 70cm x 140cm. * Gramatura – min. 400g/m². * Jakość I. * Dobrze wchłaniający wodę. * Bez bordiury * Starannie wykończony, różne kolory. * Dopuszczalna kurczliwość – maksymalnie 8%. * Niedopuszczalne jest farbowanie podczas prania w temp. 60ºC. * Wyprodukowane w 2014/2015 roku.   Winny posiadać metkę producenta trwale przyszytą zawierającą parametry wyrobu. | | **szt.** | **550** | |
| **5** | Pasta BHP warsztatowa   * Przeznaczona do usuwania silnych zabrudzeń po smarach, sadzy, ropie, olejach, tłuszczach, płynach szlifierskich i innych chemikaliach. * Zapach – przyjemny. * Nie niszczy skóry i nie powoduje podrażnień. * Zawartość pasty w opakowaniu jednostkowym - 500 g. * Opakowanie jednostkowe pasty : pudełko z tworzywa sztucznego zamykane wciskowym wieczkiem lub zakręcane. Opakowanie jednostkowe ma być oznakowane w sposób widoczny i czytelny, metodą uniemożliwiającą łatwe usunięcie oznakowania, na przedmiotowym opakowaniu mają być zamieszczone następujące informacje:  - nazwa handlowa;  - nazwa producenta;  - ilość nominalna w gramach  - termin trwałości; * Numer partii lub inne dane pozwalające na identyfikację partii wyrobu. * Pasta została przebadana dermatologicznie.   Wykaz składników określonych nazwami przyjętymi w Międzynarodowym Nazewnictwie Składników Kosmetycznych (INCI).  Opakowanie min.500 g.  Wyprodukowane w 2014/2015 roku. | | **szt** | **500** | |
| **6.** | Mydło BHP   * Właściwości obniżające napięcie powierzchniowe wody. * Nieograniczona rozpuszczalność w wodzie oraz wysoka zdolność pianotwórcza oraz łatwo zmywalna z namydlonych powierzchni. * Jako środek powierzchniowo czynny musi posiadać doskonałe właściwości zwilżania wszelkiego typu pyłów, umożliwiając usunięcie ich z zabrudzonych powierzchni. * Do stosowania jako środek do mycia i kosmetyki ciała, nadaje się również jako środek piorący do usuwania zabrudzeń i plam z tkanin -w tym także ubrań roboczych. * Tworzy roztwory wodne służące do namaczania wysoce zabrudzonych tkanin lub mycia zapylonych i zabrudzonych powierzchni. * Nie powoduje wysuszania skóry. * Posiada łagodne działanie antyseptyczne * Waga kostki - 200g. * Wyprodukowane w 2014/2015 roku. | | **szt.** | **300** | |
| **7** | Odświeżacz powietrza kulki żelowe -zapach zamknięty w żelowych kulkach, neutralizujących nieprzyjemne zapachy pozostawiając naturalną świeżość przez okres 6-8 tygodni. Opakowanie plastikowe.  Pojemność: min 150 g | | **szt.** | **20** | |
| **8** | Proszek do szorowania do celów kuchennych i laboratoryjnych  - skutecznie czyszczący, usuwający oporny brud, osady z mydła, rdzę, przypalone resztki jedzenia oraz tłuszcz. Nadający powierzchniom połysk, nie rysujący, spłukujący się.  Nadający się do czyszczenia powierzchni kuchennych, wanien, brodzików, lodówek, blatów, naczyń emaliowanych, powierzchni ze stali nierdzewnej, powierzchni metalowych, stalowych, terakoty a także glazury. Opakowanie min. 500 g | | **szt.** | **10** | |
| **9** | Zmywak do naczyń gąbczasty - produkt wykonany z porowatej, bardzo chłonnej pianki. Dwuwarstwowe: miękka gąbka do zmywania i szorstka gruba  fibra ułatwiająca szorowanie powierzchni. Produkt wielokrotnego użytku.  Rozmiar: 1 zmywak: długość min. 10 cm, szerokość min. 7 cm, grubość min.3 cm.  10 szt. w opakowaniu | | **opakowanie** | **22** | |
| **10** | Proszek do prania biały, skutecznie usuwający zabrudzenia; z tłuszczu, kawy, herbaty czy wina. Skuteczny w usuwaniu plam, zapobiegający szarzeniu się tkanin i zachowujący ich śnieżną biel. Dobra rozpuszczalność w wodzie, formuła chroniąca pralkę przed osadzającym się kamieniem.  Zakres temperatur: 20° - 95 ° C. Opakowanie min. 5 kg | | **Szt.** | **30** | |
| **11** | Proszek do prania kolor, skutecznie usuwający zabrudzenia; z tłuszczu, owoców, kawy, herbaty czy wina.  Chroniący kolory i bawełnę, przywraca świeżość barw i zapobiega farbowaniu tkanin podczas prania.  Dobra rozpuszczalność w wodzie, formuła chroniąca pralkę przed osadzającym się kamieniem.  Zakres temperatur: 20° - 60° C. Opakowanie min. 5kg | | **Szt.** | **30a** | |
| **12** | Płyn do płukania , zmiękczający tkaniny, wygładzający włókna tkanin i zapobiegający ich elektryzowaniu się. Opakowanie min.1itr | | **Szt.** | **60** | |
| **13** | Odplamiacz, płyn do tkanin usuwający wszystkie rodzaje plam. Bezpieczny dla ubrań, tkanin tak kolorowych jak i białych . Opakowanie min. 1 litr | | **Szt.** | **20** | |
| **14** | Płyn do prania zawierający precyzyjnie dobrane środki powierzchniowo - czynne, które wnikają głęboko we włókna tkanin wypłukując brud i nieprzyjemne zapachy, zmiękczający wodę, aby mógł być stosowane do prania w wodzie o każdej twardości. Przeznaczony do prania tkanin białych, kolorowych, bawełnianych, lnianych oraz z tworzyw sztucznych w pralkach automatycznych, wirnikowych oraz do prania ręcznego. Płyn powinien zawierać dodatkowe substancje (sekwestranty ) działające ochronnie na tkaniny. Płyn winien być stężony i wydajny w użytkowaniu, dobrze się wypłukujący.  Wypranym tkaninom nada świeży zapach.. Opakowanie min. 1 litr | | **litr** | **60** | |
| **15** | Proszek do prania firan przeznaczony do prania ręcznego jak i mechanicznego we wszystkich typach pralek i do różnego rodzaju firan. Skutecznie usuwający brud, sprawiając, że tkaniny będą śnieżnobiałe.  Opakowanie min. 400 g. | | **Szt.** | **30** | |
| **16** | Wybielacz do firan - płyn wybielający do płukania firanek powodujący, że wszystkie rodzaje firanek będą lśniąco białe. Formuła chroniąca włókna firanek przed wnikaniem nikotyny i zabrudzeń oraz zapobieganiem żółknięciu powodowanemu światłem słonecznym. Płyn powinien lekko usztywniać firanki i nadać im doskonały kształt.  Opakowanie min 1 l. | | **Szt.** | **10** | |
| **16** | Tabletki do zmywarek usuwające zaplamienia i zabrudzenia po herbacie i po tłuszczu, nadające połysk. Tabletki powinny zawierać środek do czyszczenia zmywarek .Tabletki pakowane po min. 50 szt. | | **Opak.** | **20** | |
| **18** | Odświeżacze powietrza do prądu o długotrwałym zapachu utrzymującym się min. 3 godziny, w różnych nutach zapachowych, gotowe do użycia. Skutecznie neutralizujące nieprzyjemne zapachy. | | **szt.** | **50** | |
| **19** | Wkłady do WC - kostki toaletowe, połączenie 3 warstw.   * Zapobiegające rozwijaniu się bakterii, * zapobiegające osadzeniu się kamienia, * wyposażone w pachnący pasek żelowy, pozostawiający świeży zapach. | | **szt.** | **100** | |
| **20** | Środek do mycia WC – do czyszczenia muszli klozetowych, usuwający osady i kamień odkładający się we wnętrzu muszli klozetowych oraz neutralizujący nieprzyjemne zapachy. Opakowanie min. 1 l. | | **szt.** | **50** | |
| **21** | Sól do prania firan  Sól do firan -Dodatek do proszku do prania opracowany specjalnie do prania białych i kolorowych firan i zasłon. Opakowanie min. 450 gr. | | **szt.** | **12** | |
| **22** | Proszki do szorowania sprzętu AGD  Proszek do szorowania - usuwa wszystkie trudne do usunięcia zabrudzenia, - można stosować do szorowania przedmiotów mających kontakt z żywnością, - pH neutralne dla skóry, - nie zawiera rozpuszczalników  Opakowanie min. 500g | | **Szt.** | **60** | |
| **23** | Krochmal w płynie  Krochmal usztywniająco-wybielający do tkanin. Opakowanie min. 750 g | | **szt.** | **30** | |
| **24** | Ścierki do podłóg  Ścierki do podłogi, wiskozowe, grube, wielkość minimum 60x70cm Gramatura min 140 g/m2 | | **szt.** | **36** | |
| **25** | Druciaki do szorowania metalowe, spiralne  Druciak spiralny metalowy do mycia naczyń , nie kaleczący dłoni. | | **szt.** | **60** | |
| **26** | Papier toaletowy z celulozy wysokiej jakości, delikatny, chłonny, higieniczny. Ilość warstw: 3, 3x15,5 gr/m2; min. 150 listków  o rozmiarze: szer. min. 98mm średnica 110-115 mm, długość min. 18 m z nadrukiem.  Opakowanie. max 8 szt. | | **szt.** | **65000** | |
| **27** | Ręczniki kuchenne z celulozy wysokiej jakości, chłonne. Ilość warstw: 2, szer. min. 230mm, dł. min.12m, ilość listków 50+\_ 5%.  Pakowane po 2 szt. | | **opakowanie** | **5600** | |
| **28** | Ręczniki papierowe, makulatura, nie rozpadające się w kontakcie z wodą, składanka typu ZZ, kolor zielony, wymiar min. listka 25 \* 23 cm, 1 warstwowy gram. 36-38  Opakowanie 4000 szt. | | **opakowanie** | **100** | |
| **29** | Papier celulozowy toaletowy, z wysokiej jakości celulozowy, biały, delikatny, chłonny.  Ilość warstw: 2, średnica rolki min. 19cm, średnica tulejki min.6 cm. ,ilość metrów min. 140 | | **szt.** | **1000** | |
| **30** | Worki sanitarne 120 l LDPE opak. min. 25 szt. | | **Opakowanie** | **100** | |
| **31** | Worki sanitarne 240 l LDPE opak. min. 10 szt. | | **Opakowanie** | **100** | |
| **32** | Worki sanitarne 35 l HDPE opak. min. 50 szt. | | **Opakowanie** | **100** | |
| **33** | Worki sanitarne 60 l HDPE opak. min.50 szt. | | **Opakowanie** | **100** | |

**Część II Chemia profesjonalna**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Jedn. miary** | **Ilość** |
| *1* | *2* | *3* | *4* |
| **1** | Preparat do mycia naczyń, sztućców i urządzeń kuchennych, skutecznie usuwający tłuszcz i zabrudzenia białkowe. Nie pozostawiający smug i zacieków. Dwie wersje zapachowe: cytrynowy i miętowy. Dozowanie: 5ml (1 łyżeczka) na 5l wody. Zawierający w swoim składzie:: anionowe, amfoteryczne i niejonowe związki powierzchniowo czynne, związki kompleksujące, konserwant, kompozycję zapachowę, barwnik, pochodną olejku kokosowego. Gęstość: 1,00 – 1,01 g/cm3, pH preparatu ok. 7. Opak. 1l | **Szt.** | **160** | |
| **2** | Mleczko do czyszczenia powierzchni kuchennych i sanitarnych przeznaczone do czyszczenia umywalek, muszli klozetowych, kafli, zlewów ceramicznych i stalowych. Usuwające tłuste zabrudzenia, naloty z kamienia wodnego i rdzy. Zawierający w swoim składzie mieszaninę drobnego ścierniwa mineralnego (wypełniacz dolomitowy), wody, niejonowych związków powierzchniowo-czynnych, zagęstnika, kompozycji zapachowej, konserwanta oraz substancji uszlachetniających. Gęstość ok.1,24 g/cm3, pH 7,0 - 10,5. Opak.0,6 l | **Szt.** | **130** | |
| **3** | Mydło w płynie zawierające w swoim składzie glicerynę i pochodne olejku kokosowego. Chroni ręce przed wysuszeniem, nawilża. Dobrze się pieni, posiada przyjemny zapach. Wygląd żelu. Kolor biały. Zawierający w swoim składzie: betaina, siarczanlaurylo-sodowy, etanol. Gęstość - 1,015 - 1,030 g/cm3, pH preparatu 5,5 - 6,5. Opak. 5 l | **Szt.** | **50** | |
| **4** | Mydło w płynie z pompką zawierające w swoim składzie glicerynę i pochodne olejku kokosowego. Chroni ręce przed wysuszeniem, nawilża. Dobrze się pieni, posiada przyjemny zapach. Wygląd żelu. Kolor biały. Zawierający w swoim składzie: betaina, siarczanlaurylo-sodowy, etanol. Gęstość - 1,015 - 1,030 g/cm3, pH preparatu 5,5 - 6,5. Opak. 0,5 l | **Szt.** | **160** | |
| **5** | Ściereczki z mikrofazy do mycia i wycierania charakteryzujące się dużą odpornością i wytrzymałością, wymiary: 40 x 40 cm, możliwość wielokrotnego prania w temp. 60° C, dobrze wchłaniające wodę, materiał: poliamid 20%, poliester 80% , gramatura min. 220g/m2, waga jednej ściereczki min. 36,8 g, każda ściereczka posiadająca wszywkę ze wskazaniami odnośnie prania. Kolory: czerwony lub różowy, niebieski, żółty, zielony. **Opakowanie 5 szt.** | **szt.** | **150** | |
| **6** | Ściereczki z mikrofazy do mycia i wycierania charakteryzujące się dużą odpornością i wytrzymałością, wymiary: 30 x 30 cm, możliwość wielokrotnego prania w temp. 60° C, dobrze wchłaniające wodę, materiał: poliamid 20%, poliester 80% , gramatura min. 220g/m2, waga jednej ściereczki min. 20 g, każda ściereczka posiadająca wszywkę ze wskazaniami odnośnie prania. Kolory: czerwony lub różowy, niebieski, żółty, zielony. **Opakowanie 5 szt. w jednym kolorze.** | **szt.** | **86** | |
| **7** | Antybakteryjne mydło w płynie z pompką, bez zawartości barwników i kompozycji zapachowej. pH neutralne dla skóry. Zawierające glicerynę i pochodną olejku kokosowego. Zalecane do codziennego stosowania, nie powoduje podrażnień. Zawiera triclosan. pH 5,5 - 6,0. gęstość - 1,01 - 1,01 g/cm3. Wygląd żelu. Skład: betaina, siarczanlaurylo-sodowy, etanol. Opak. 0,5 l | **Szt.** | **30** | |
| **8** | Odświeżacz powietrza, wersje zapachowe: zielona herbata, czarny winogron, leśny, morski, cytrusowy. Eliminujący nieprzyjemne zapachy, pozostawiający przyjemną mgiełkę zapachową. Do stosowania w łazienkach, toaletach, pomieszczeniach biurowych. Użyte kompozycje zapachowe nie mogą zawierać potencjalnych alergenów. Zawierający w składzie glikol propylenowy oraz alkohol etylowy. Gęstość 0,99-1,01 g/cm3, pH ok. 9,5. Opak.0,5 | **szt.** | **30** | |
| **9** | Koncentrat w kolorze zielonym. Środek myjąco – pielęgnujący do codziennego mycia podłóg. Zawierający w swoim składzie: związki powierzchniowo – czynne, substancje pielęgnujące, alkilopoliglukozyd, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, konserwant. Tworzący jedwabistą powłokę – połysk, antypoślizgowy (zawierający emulsję woskową) , nie pozostawiający smug i zacieków, nie wymagający spłukiwania, niskopieniący, o przyjemnym zapachu owoców leśnych. Dozowanie: 25 do 200 ml na 10 l wody. Gęstość 1,00-1,01 g/cm3. pH ok. 8. Wymagane załączenie atestu PZH. Opak. 1 l | **Szt.** | **60** | |
| **10** | Koncentrat w kolorze niebieskim. Środek do codziennej pielęgnacji powierzchni wodoodpornych - kafle ceramiczne, porcelana, szkło, tworzywa sztuczne, marmur, drzwi, okna. Zawierający w swoim składzie: związki powierzchniowo – czynne, związki kompleksujące, alkilopoliglukozyd, kopolimer akrylowy, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, konserwant. Nie pozostawiający smug i zacieków, o przyjemnym zapachu. Dozowanie: od 25 do 200 ml na 10 l wody. Gęstość 1,00-1,01 g/cm3. pH ok. 8. Wymagane załączenie atestu PZH.  **Opak. 1 l** | **Szt.** | **60** | |
| **11** | Preparat w formie granulatu przeznaczony do udrażniania syfonów odpływowych w zlewozmywakach i wannach, rozpuszczający tłuszcze, odpadki kuchenne, włosy, watę, papier oraz inne zanieczyszczenia. Dozowanie: 20-30 g granulatu. pH preparatu ok. 12, gęstość: 2,12 – 2,16 g/cm3. Skład: wodorotlenek sodu. Opakowanie 450g | **szt.** | **12** | |
| **12** | Ściereczki z mikrofazy do mycia i wycierania charakteryzujące się odpornością i wytrzymałością, wymiary: 30 x 30 cm, możliwość wielokrotnego prania w temp. 60° C, dobrze wchłaniające wodę, materiał: poliamid 20%, poliester 80% , gramatura min. 220g/m2, waga jednej ściereczki min. 20 g, każda ściereczka posiadająca wszywkę ze wskazaniami odnośnie prania. Kolory: czerwony lub różowy, niebieski, żółty, zielony.  **Opakowanie 5 szt. w jednym kolorze.** | **szt.** | **50** | |
| **13** | Koncentrat w kolorze niebieskim. Środek do codziennej pielęgnacji powierzchni wodoodpornych - kafle ceramiczne, porcelana, szkło, tworzywa sztuczne, marmur, drzwi, okna. Zawierający w swoim składzie: związki powierzchniowo – czynne, związki kompleksujące, alkilopoliglukozyd, kopolimer akrylowy, rozpuszczalniki rozpuszczalne w wodzie, konserwant. Nie pozostawiający smug i zacieków, o przyjemnym zapachu. Dozowanie: od 25 do 200 ml na 10 l wody. Gęstość 1,00-1,01 g/cm3. pH ok. 8. Wymagane załączenie atestu PZH.  **Opak. 1l** | **szt.** | **25** | |
| **14** | Nakładka bawełniana do mycia i dezynfekcji powierzchni podłogowych. Posiadająca kieszeniowy system mocowania oraz specjalny pasek mocujący umożliwiający bezdotykowe wyciskanie. Posiadająca 4 kolorowe wszywki dzięki którym można oznaczyć przeznaczenie nakładki, w zależności od rodzaju sprzątanych pomieszczeń. Bawełniane pętelki myjące przeszyte do płóciennej podstawy za pomocą 3 par ściegów na środku oraz 2 na krawędziach nakładki. Skład: 100% bawełna, wymiary nakładki: 42 x 14,5 cm, pasek mocujący: 20 x 6 cm, waga 160 g., temperatura prania: 95°. | **szt.** | **50** | |
| **15** | Drążek aluminiowy przeznaczony do mocowania uchwytów do nakładek. Możliwość mocowania uchwytów w 2 zakresach (otwory o średnicy 6,3 mm umieszczone w odległości 1,7 i 2,8 cm od końca drążka). Drążek zakończony rączką wykonaną z tworzywa sztucznego. Rączka posiadająca otwór o średnicy 1,5-2 cm, umożliwiający zawieszenie drążka na haku. Długość drążka: min140 cm, długość plastikowej rączki : min.13 cm. | **szt.** | **3** | |
| **16** | Wózek dwuwiaderkowy o pojemności 2 x 25 l z prasą. Składający się ze stelaża i dwóch wiaderek - w kolorze czerwonym i niebieskim. Stelaż wykonany ze stali chromowanej, wiaderka z tworzywa sztucznego PPN. Do stelaża przymocowana metalowa rączka. Posiadający cztery gumowane kółka jezdne o średnicy 7,5-8 cm, prasę do wyciskania nakładek oraz metalowy koszyczek. | **szt.** | **3** | |

***W ofercie należy podać:***

- nazwę producenta, nazwy produktu i pełną charakterystykę produktu potwierdzającą, iż oferowany przedmiot zamówienia posiada właściwości nie gorsze niż opisane w niniejszym zapytaniu. W przypadku niepodania wymagane jest dołączenie do oferty / materiałów informacyjnych pozwalających na pełną ocenę własności oferowanego „ przedmiotu zamówienia ” w formie katalogów / folderów, które będą stanowić integralna cześć oferty. Opisy muszą być w języku polskim.

- cenę netto w PLN / brutto w PLN **(cena winna obejmować koszty opakowania, dostawy i ubezpieczenia od Wykonawcy do Zamawiającego)**

***Inne wymagania:***

* **Dopuszcza się składanie ofert częściowych na środki czystości tj. na część I lub na część II**
* Umowa zostanie zawarta na okres 12 miesięcy.
* Termin dostawy i warunki wykonania zamówienia – wymagana jest realizacja zamówienia **w terminie do 2 dni roboczych** otrzymania zamówienia cząstkowego drogą faksową lub drogą elektroniczną na warunkach DDP Incoterms 2010 do oznaczonego miejsca wykonania tj. Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice, hala 10, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8:00 do 14:00
* Warunki płatności – Kupujący wymaga **terminu płatności do 30 dni**, który będzie liczony od daty dostarczenia do GIG prawidłowo wystawionej faktury za zrealizowaną dostawę cząstkową.
* Warunki gwarancji i rękojmi – Kupujący wymaga min. **12 miesięcznej gwarancji** na dostarczony przedmiot zamówienia. W przypadku zgłoszenia reklamacyjnego Sprzedający zobowiązany jest **w terminie do 72 godzin** od otrzymania informacji wymienić wadliwe artykuły na nowe wraz z pełnym okresem gwarancyjnym.
* Kupujący zastrzega sobie prawo realizowania zamówień w ilościach uzależnionych od rzeczywistych potrzeb oraz do ograniczenia zamówienia w zakresie ilościowym i rzeczowym, co nie jest odstąpieniem od umowy nawet w części. Sprzedający z tego tytułu nie może wystąpić z roszczeniami w stosunku do Kupującego.

**III. Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty**

1. Jedynym kryterium oceny ofert będzie cena brutto., tj. cena brutto = 100%.
2. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą i wybierze ofertę o najniższej cenie, która spełnia wszystkie wymagania określone w Opisie przedmiotu zamówienia.
3. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.
4. Informuję, że w przypadku zaakceptowania Państwa oferty zostaniecie o tym fakcie powiadomieni i zostanie przygotowana umowa.*.*

**IV. Miejsce i termin składania ofert**

1. Ofertę należy złożyć do dnia 14.09.2015r. do godziny 12:00. Ofertę można złożyć drogą elektroniczną, faxem lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnictwa,**

**Plac Gwarków 1,**

**40-166 Katowice,**

**fax: 32 259 22 05;**

**adres e-mail:** [**kbula@gig.eu**](mailto:kbula@gig.eu)

*Kontakt handlowy:*

Krystyna Bula - tel. (32) 259 25 11- fax: (032) 259 22 05 - e-mail**:** [**kbula@gig.eu**](mailto:kbula@gig.eu)

1. Zamawiający informuje, iż ocenie podlegać będą tylko te pozycje, które wpłyną do Zamawiającego w okresie od dnia wszczęcia niniejszego rozeznania rynku do dnia, w którym upłynie termin składania ofert.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.
3. Ofertę należy złożyć na załączonym formularzu ofertowym. zał.1.

***Z poważaniem***

*Kierownik Działu Handlowego*

*mgr Monika Wallenburg*

**FZ-1/4386/KB/15 *Załącznik 1***

***Nazwa/Imię i Nazwisko Wykonawcy:***

*........................................................................................*

***Adres:*** *………………………………………………..…*

***NIP:*** *…………………………………………………..*

***Regon:*** *……………………………………………………*

***Nr tel.:*** *…………………………………………………….*

***Nr faksu:*** *……………………………………………*

***Adres e-mail:*** *……………………………………………*

***Nazwa banku:*** *……………………………………………*

***Nr rachunku*** *……………………………………………*

**Główny Instytut Górnictwa**

**Plac Gwarków 1**

**40-166 Katowice**

**FORMULARZ OFERTOWY**

nr ......................... z dnia ...................

**W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 1.09.2015 r. na** dostawę :

Część nr …… Nazwa:…………………………………………………………….

oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z warunkami zawartymi w/w zapytaniu ofertowym za cenę:

netto: …………………………… / Pln / ……..

słownie:………………………………………………………………………………………………

wartość podatku VAT ( przy stawce 23% ): …………… … / Pln / ……..

słownie: ………………………………………………………………………………………………

brutto: ………………………… / Pln /……..

słownie:……………………………………………………………………………………………

Oświadczenie Sprzedajacego:

* Oświadczam, że cena brutto obejmuje wszystkie koszty realizacji przedmiotu zamówienia
* Oświadczam, że spełniam wszystkie wymagania zawarte w Zapytaniu ofertowym
* Oświadczam, że uzyskałem od Zamawiającego wszelkie informacje niezbędne do rzetelnego sporządzenie niniejszej oferty
* Oświadczam, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania opisane   
  w zapytaniu ofertowym
* Oświadczam, że uznaję się za związanego treścią złożonej oferty, przez okres 30 dni od daty złożenia oferty
* Oświadczam, że w przypadku wyboru mojej oferty zawrę umowę zgodną ze wzorem zał. 2

............................................................. .............................................................

*(miejscowość, data) (podpis osoby uprawnionej)*

**Załącznik 2**

**UMOWA NR PL/000023461/4386/KB/15**

Zawarta w dniu ........................ w …………………..pomiędzy firmą ...................................................................

………………………………………………………………………………………………………………………

REGON nr ............................. , zwaną w dalszej części umowy **SPRZEDAJĄCYM**, reprezentowaną przez:

1. .................................... : ......................................

a **GŁÓWNYM INSTYTUTEM GÓRNICTWA**, z siedzibą **w Katowicach**, **PLAC GWARKÓW** 1, wpisanym do Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000090660, w Sądzie Rejonowym w Katowicach, Regon nr 000023461, jako Zamawiającym, zwanym w dalszej części umowy **KUPUJĄCYM,** reprezentowanym przez :

1. ………………………….. : …………………………………..

2…………………………... : …………………………………..

następującej treści :

**1. PRZEDMIOT UMOWY I CENA UMOWY**

1. Główny Instytut Górnictwa kupuje środki czystości:część nr …… nazwa:…………………..zwaną dalej *„przedmiotem umowy”* zgodnie z ofertą z dnia ….................... r. w oparciu o art. 4 ust 8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. 2010 nr 113, poz. 907 z późniejszymi zmianami) oraz aktów wykonawczych wydanych na jej podstawie..
2. Umowa zostaje zawarta do kwoty brutto w wysokości ……………………………… Pln

/ słownie: ………………………………………………………………………………………..…..…… /

w tym podatek VAT zgodnie z ofertą Wykonawcy.

1. Cena obejmuje koszty dostawy na warunkach DDP Incoterms 2010 do oznaczonego miejsca wykonania tj. Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice, hala 10, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8:00 do 14:00

**4**. Kupujący zastrzega sobie prawo realizowania zamówień w ilościach uzależnionych od rzeczywistych potrzeb oraz do ograniczenia zamówienia w zakresie ilościowym i rzeczowym, co nie jest odstąpieniem od umowy nawet w części. Sprzedający z tego tytułu nie może wystąpić z roszczeniami w stosunku do Kupującego.

**2. WARUNKI PŁATNOŚCI**

**1**. Należność za przedmiot umowy, o której mowa w 1 ust. 2 zostanie przelana na konto **SPRZEDAJĄCEGO**:

w banku ................................................................

nr rachunku .................................................................

*na warunkach :*

**2.** Płatność będzie dokonana **w terminie** **do 30 dni**. Termin płatności będzie liczony od daty dostarczenia do GIG prawidłowo wystawionej faktury obejmującej zrealizowaną dostawę cząstkową.

1. Za płatność dokonaną po terminie określonym w ust. 1 **SPRZEDAJĄCY** ma prawo domagać się odsetek za opóźnienie w zapłacie.

**4.** **SPRZEDAJĄCY** wyraża zgodę na zapłatę za wykonany przedmiot umowy wyłącznie przez **KUPUJĄCEGO**, bezpośrednio na jego rzecz i wyłącznie w drodze przelewu na rachunek wskazany w umowie. Umorzenie długu **KUPUJĄCEGO** wobec **SPRZEDAJĄCEGO**, poprzez uregulowanie w jakiejkolwiek formie na rzecz osób trzecich, aniżeli bezpośrednio na rzecz **SPRZEDAJĄCEGO**, może nastąpić wyłącznie za uprzednią zgodą **KUPUJĄCEGO**i **SPRZEDAJĄCEGO** wyrażoną w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

**5**. **SPRZEDAJĄCY** oświadcza, że jakiekolwiek jego prawa, wynikające bezpośrednio lub pośrednio z niniejszej umowy, w tym również należności uboczne (odsetki), nie zostaną przeniesione na rzecz osób trzecich bez uprzedniej zgody **KUPUJĄCEGO** wyrażonej w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

**6**. **SPRZEDAJĄCY** oświadcza, że nie dokona żadnej czynności prawnej, ani faktycznej, której bezpośrednim lub pośrednim skutkiem będzie zmiana wierzyciela na inny podmiot. Ograniczenie to dotyczy   
w szczególności przelewu, subrogacji ustawowej oraz umownej, zastawu, hipoteki oraz przekazu.

**7**. **SPRZEDAJĄCY** oświadcza, że w celu dochodzenia praw z niniejszej umowy nie udzieli upoważnienia, w tym upoważnienia inkasowego, innemu podmiotowi, w tym podmiotowi prowadzącemu działalność windykacyjną.

**§ 3. FAKTUROWANIE**

1. **SPRZEDAJĄCY** wystawi fakturę VAT i przekaże ją **KUPUJĄCEMU.**
2. Faktura będzie opisana w sposób następujący:

**SPRZEDAJĄCY** (nazwa, adres)

Numer identyfikacyjny „SPRZEDAJĄCEGO ” (NIP)-

**KUPUJĄCY**  Główny Instytut Górnictwa,

Plac Gwarków 1, 40 - 166 Katowice

Numer identyfikacyjny „KUPUJĄCEGO ” (NIP)- 634 – 012 – 60 – 16

**KUPUJĄCY**  potwierdza upoważnienie do otrzymywania faktur VAT i upoważnia **SPRZEDAJĄCEGO** do jej wystawiania bez swojego podpisu. **SPRZEDAJĄCY** potwierdza upoważnienie do wystawienia faktur VAT.

**4. TERMIN I WARUNKI WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

1.Kupujący ustala okres realizacji umowy w terminie **na 12 miesięcy od daty zawarcia umowy**.

2.Termin dostawy i warunki wykonania zamówienia : realizacja zamówienia **w terminie do 2 dni roboczych** otrzymania zamówienia cząstkowego drogą faksową lub drogą elektroniczną na warunkach DDP Incoterms 2010 do oznaczonego miejsca wykonania tj. Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice, hala 10, w dniach od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8:00 do 14:00

**5. ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONAWCY Z TYTUŁU GWARANCJI I RĘKOJMI**

1. Warunki odpowiedzialności określa niniejsza umowa, Kodeks Cywilny oraz oferta **SPRZEDAJĄCEGO.**   
   W przypadku rozbieżności postanowień w danej kwestii, pierwszeństwo mają postanowienia korzystniejsze dla **KUPUJĄCEGO**.
2. **SPRZEDAJĄCY** udziela gwarancji na „przedmiotu umowy”: 12 miesięcy od daty ich sprzedaży.
3. Gwarancja będzie obowiązywać od daty ostatecznego odbioru „przedmiotu umowy”, określonego   
   w § 4, ust. 2 niniejszej umowy.
4. W przypadku zgłoszenia reklamacyjnego, Wykonawca zobowiązuje się **w terminie do 72 godzin** od otrzymania informacji wymienić na własny koszt reklamowane towary na nowe.

**6. POUFNOŚĆ**

* 1. Umowa jest jawna i podlega udostępnieniu na zasadach określonych w przepisach o dostępie do informacji publicznej. Niemniej, **SPRZEDAJĄCEMU** nie wolno, bez uprzedniej pisemnej zgody **KUPUJĄCEGO,** ujawnić treści umowy lub informacji dostarczonej **KUPUJĄCEMU** lub na jego rzecz w związku z tą umową, jakiejkolwiek osobie trzeciej.
  2. **SPRZEDAJĄCY** zobowiązuje się do utrzymania w tajemnicy wszelkich informacji dotyczących działalności **KUPUJĄCEGO** uzyskanych w czasie realizacji przedmiotu umowy. Dotyczy to w szczególności danych,   
     w posiadanie których wejdzie **SPRZEDAJĄCY.**
  3. **SPRZEDAJĄCEMU** nie wolno, bez uprzedniej pisemnej zgody **KUPUJĄCEGO**, wykorzystywać jakichkolwiek dokumentów lub informacji, o których mowa w 6, ust. 1 i 2, w innych celach niż wykonanie umowy.
  4. Jakikolwiek dokument inny niż umowa, o którym mowa w 6 ust. 1, pozostaje własnością **KUPUJĄCEGO**   
     i podlega zwrotowi na żądanie **KUPUJĄCEGO** wraz ze wszystkimi jego kopiami oraz nośnikami, na których dokument ten został zapisany w wersji elektronicznej po zakończeniu realizacji umowy.

**7. KARY UMOWNE Z TYTUŁU NIEDOTRZYMANIA OKREŚLONYCH WARUNKÓW**

**1.**W przypadku opóźnienia w wykonaniu dostawy **SPRZEDAJĄCY** jest zobowiązany do zapłaty kar umownych w wysokości 0,5 % wartości brutto niedostarczonego „przedmiotu umowy” za każdy dzień opóźnienia, licząc od następnego dnia po upływie terminu określonego w 4, ust. 1.

**2**.W przypadku odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn za które odpowiada **SPRZEDAJĄCY, KUPUJĄCEMU** przysługuje kara umowna w wysokości 10 % wartości umowy brutto.

**8. KLAUZULA PRAWNA**

1. Strony zobowiązują się w przypadku sporów zaistniałych z tytułu umowy, dążyć do osiągnięcia porozumienia.
2. W przypadku gdy strony nie mogą osiągnąć porozumienia, rozstrzygnięcie nastąpi przez Polski Sąd Powszechny właściwy dla siedziby **KUPUJĄCEGO** i na podstawie prawa polskiego.
3. W sprawach nie unormowanych niniejszą umową mają zastosowanie odpowiednie przepisy Prawa Polskiego, Kodeksu Cywilnego oraz oferty **SPRZEDAJĄCEGO**.
4. W przypadku sprzeczności pomiędzy postanowieniami zawartymi w w/w aktach, pierwszeństwo   
   w zastosowaniu mają postanowienia korzystniejsze dla **KUPUJĄCEGO.**

**9. ZMIANA ZAWARTEJ UMOWY (ANEKS)**

**1.** Wszelkie zmiany niniejszej Umowy wymagają pod rygorem nieważności formy pisemnej.

**2. KUPUJĄCY**  przewiduje zmiany zawartej umowy w formie aneksu, w szczególności w następujących sytuacjach**:**

1. zmiany terminu realizacji umowy w przypadku zaistnienia zdarzeń będących następstwem siły wyższej, uniemożliwiających **SPRZEDAJĄCEMU** wykonanie umowy w terminie. Za siłę wyższą strony uznają przyczynę sprawczą zdarzenia o charakterze przypadkowym lub naturalnym, nie do uniknięcia i na którą strony nie mają wpływu.
2. zmiany nazw, siedziby stron umowy, numerów kont bankowych,

**3.** Warunkiem zmiany treści umowy jest podpisanie protokołu konieczności.

**10. POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. Umowa została sporządzona w 2 jednobrzmiących egzemplarzach z przeznaczeniem po jednym egzemplarzu dla każdej ze stron.
2. Ewentualne zmiany umowy muszą być uzgodnione przez obie strony w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

**SPRZEDAJĄCY: KUPUJĄCY:**

........................................ .........................................

........................................ .........................................