*Zał. nr 1.*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**DOSTAWA MATERIAŁÓW I ŚRODKÓW OCHRONY ŚRODOWISKA**

**ZADANIE 1. DOSTAWA MATERIAŁÓW I ŚRODKÓW OCHRONY ŚRODOWISKA**

**Do magazynu w Wędrzynie**

1. **SORBENT MINERALNY UNIWERSALNY** - sorbent sypki, drobnoziarnisty,  
   o ziarnach wielkości do 1mm, nietoksyczny, przeznaczony do usuwania różnego rodzaju rozlewisk produktów ropopochodnych oraz cieczy agresywnych (oleje, kwasy, zasady, substancje ropopochodne) o chłonności powyżej 120%., niepalny niepylący,  
   o wysokich właściwościach antypoślizgowych, niewchodzący w reakcję z pochłanianą substancją. Opakowanie - wiadro 10kg

**Ilość: 313 opakowań**

1. **PŁYN ODTŁUSZCZAJACY 10l**. dyspergent służący do usuwania substancji ropopochodnych, olejów, smarów, innego rodzaju brudu z powierzchni utwardzonych, pojazdów, maszyn, nietoksyczny ulegający biodegradacji, opakowanie - kanister 10l

**Ilość: 107 opakowań**

1. **CZYŚCIWO W ROLCE CELULOZOWE** (białe/niebieskie o wym. 38x35cm)

Czyściwo papierowe w rolce dwuwarstwowe, wymiary odcinków 38x35,całkowita długość rolki 350m ilość odcinków w rolce 1000, wykorzystywane na terenie warsztatów remontowych, garaży do usuwania rozlewisk substancji ropopochodnych i innych cieczy niebezpiecznych oraz usuwania zabrudzeń z różnych powierzchni.

**Ilość: 220 sztuk**

1. **CZYŚCIWO W ROLCE** **POLIPROPYLENOWE**/czyściwo w rolce wykonane z chłonnej włókniny,  
   z perforacją umożliwiająca odrywanie pojedynczych odcinków, wielkość odcinków 32x38cm, ilość odcinków w rolce 400, całkowita długość rolki 152 metry, wykorzystywane na terenie warsztatów remontowych, garaży do usuwania rozlewisk substancji ropopochodnych i innych cieczy niebezpiecznych oraz usuwania zabrudzeń z różnych powierzchni.

**Ilość: 245 sztuk**

1. **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE -OPAKOWANIE 10KG** czyściwo wyprodukowane w 100%  
    z bawełny, bez dodatków tkanin syntetycznych, nie powodujące zarysowań na gładkich powierzchniach, wchłaniające wodę, rozpuszczalniki, oleje, smary

**Ilość: 36 opakowań**

1. **ŚCIERKI SORPCYJNE 40X50cm -SORBENT POLIPROPYLENOWY.** Ścierki wykonane z włókien polipropylenowych, o perforowanej powierzchni gwarantującej wysoką chłonność, wchłaniające nawet najbardziej agresywne ciecze oraz substancje ropopochodne, wytrzymałe na uszkodzenia mechaniczne w opakowaniu kartonowym -100szt.w opakowaniu

**Ilość: 10 opakowań**

1. **MATA SORPCYJNO- IZOL. 90X150cm**- wykonana ze sprasowanych włókien polipropylenowych, o perforowanej powierzchni gwarantującej wysoką chłonność, wchłaniająca nawet najbardziej agresywne ciecze oraz substancje ropopochodne wytrzymała na uszkodzenia mechaniczne z warstwą izolującą, zabezpieczającą przed przeciekaniem ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych na zabezpieczaną powierzchnię oraz zapobiegająca przesuwaniu się maty po powierzchni. Mata jest antystatyczna i antypoślizgowa. Wymiary min. 90x150cm (+/- 5%)

**Ilość: 31 sztuki**

1. **MATA SORPCYJNA NA BECZKĘ 200L-** mata sorpcyjna wykonana ze sprasowanych włókien polipropylenowych, wchłaniająca nawet najbardziej agresywne ciecze oraz substancje ropopochodne wytrzymała na uszkodzenia mechaniczne charakteryzująca się bardzo dużą chłonnością.

**Ilość:** 1**00 sztuk**

1. **MATA SORPCYJNA 0,8x60m** (+/- 5%) ze sprasowanych włókien polipropylenowych, chłonąca substancje ropopochodne i inne substancje chemiczne, nie wchodząca w reakcję z pochłoniętą cieczą posiadająca perforacje, umożliwiająca odrywanie pożądanych odcinków

**Ilość: 40 sztuk**

1. **WORKI NA ODPADY 120L WZMACNIANE, ROLKA A10 -** worki jednorazowe, wzmacniane, wytrzymałe, wykonane z polietylenu 80, przystosowane do zbierania odpadów niebezpiecznych. Pojemność 120l. Pakowane po 10 sztuk w rolce.

**Ilość: 80 rolek**

1. **POJEMNIK DO SEGREGACJI ODPADÓW TRÓJKOMOROWY** 1060X1070X360MM(+/- 5%), wykonany z metalu, konstrukcja zgrzewana pojemnika oparta jest na profilach zamkniętych, drzwi pojemnika zamykane są zamkiem. Pojemnik w górnej części posiada otwory wlotowe  
   z samoczynnie zamykającymi się uchylnymi klapami, wokół otworów zamontowane są uszczelki, w każdej komorze znajduje się zbiornik wykonany z metalu z wyciętymi  
   po bokach otworami, malowany farba proszkową, każda komora pojemnika opatrzona jest piktogramem wskazującym rodzaj odpadów gromadzonych w poszczególnych komorach . Każda komora otwierana jest za pomocą drzwiczek opatrzonych zamkiem.

Wymiary:1060x1070x360mm (+/- 5%)

**Ilość: 5 sztuk**

1. **POJEMNIK NA ODPADY 110l metalowy**: Pojemnik na odpady metalowy, ocynkowany  
   o pojemności 110l, zamykany (z klapą mocowaną na zawiasach), z uchwytami umożliwiającymi przenoszenie, odporny na działanie substancji ropopochodnych.

**Ilość: 15 sztuk**

1. **POJEMNIK NA ODPADY 70l metalowy**: Pojemnik na odpady metalowy, ocynkowany  
   o pojemności 70l, zamykany (z klapą mocowaną na zawiasach), z uchwytami umożliwiającymi przenoszenie, odporny na działanie substancji ropopochodnych.

**Ilość: 10 sztuk**

1. **STOJAK MOBILNY NA KÓŁKACH NA CZYŚCIWO W ROLKACH** przystosowany do umieszczania na nich czyściwa w rolkach o szerokości do 50cm, wyposażony w listwę umożliwiająca odrywanie kawałków czyściwa i zapobiegający samo rozwijaniu się rolki. Stojak wykonany z metalu wyposażony w uchwyt umożliwiający zamocowanie na nim worka 120l na zużyte czyściwo.

**Ilość: 8 sztuk**

1. **WANNA OCIEKOWA NA 1 BECZKĘ 200L**- wykonana z polietylenu o wysokiej odporności chemicznej, odporna na działanie substancji ropopochodnych, 100% szczelna, wyposażona w wyjmowany ruszt, wymiary 770x770x170cm( +/-5%) ,kolor pomarańczowy, ruszt czarny

**Ilość: 8 sztuk**

1. **WANIENKA OCIEKOWA DO ZBIERANIA OLEJU 15-17l (ZLEWARKA ZAMKNIĘTA)** pojemnik do zbierania olejów i płynów eksploatacyjnych, zamknięty, wykonany z polietylenu o wysokiej odporności chemicznej, 100% szczelny, odporny na działanie kwasów, ługów, olejów i benzyny wykorzystywana na terenie garaży i warsztatów celem ochrony i zabezpieczania posadzek przed ewentualnymi wyciekami substancjami niebezpiecznych, wyposażony w lejek ułatwiający zlewanie zebranej cieczy do pojemnika zbiorczego.

**Ilość: 9 sztuk**

1. **WANIENKA OCIEKOWA 1000X790x150mm** (wymiar+/- 5%) –wykonana z polietylenu  
   o wysokiej odporności chemicznej, 100% szczelna, odporna na działanie kwasów, ługów, olejów i benzyny, wykorzystywana na terenie garaży i warsztatów celem ochrony  
   i zabezpieczania posadzek przed ewentualnymi wyciekami substancji niebezpiecznych

**Ilość: 46 sztuk**

1. **APTECZKA EKOLOGICZNA 120L** zestaw ekologiczny składający się z pojemnika wykonanego z polietylenu wytrzymałego na uszkodzenia mechaniczne  
   i odpornego na działanie chemikaliów, zamykanego klapą mocowaną na zawiasach, wyposażonego w:

* sorbent uniwersalny granulat 20kg, chłonący nawet agresywne ciecze,   
  o chłonności powyżej 100%,
* płyn odtłuszczający do usuwania rozlewisk substancji ropopochodnych. Preparat roboczy w opakowaniu 5l,
* spryskiwacz do płynu odtłuszczającego o poj. 2l,
* rękaw sorpcyjny - 3 szt. wykonany z wytrzymałej tkaniny wypełniony sorbentem  
  o chłonności 80-100% do zabezpieczenia wlotów studzienek,
* maty sorpcyjne - 10szt służące do pochłaniania rozlewisk substancji niebezpiecznych,
* worki na odpady- 10szt.
* zmiotka i szufelka służące do zbierania zużytego sorbentu

**Ilość:** 7 sztuk

1. **APTECZKA EKOLOGICZNA - ZESTAW ADR W TORBIE**

Zestaw środków sorpcyjnych , niezbędny przy przewozie materiałów niebezpiecznych.

W skład zestawu wchodzą:

- torba- 65-70l,

- maty sorpcyjne – 5 sztuk,

- sorbent uniwersalny 6l,

- aparat do płukania oczu - 1 kpl.

- okulary ochronne – 1 para,

- kit uszczelniający 1 sztuka,

- preparat odtłuszczający ze spryskiwaczem 1l,

- rękaw sorpcyjny- 1 sztuka,

- szczotka, zmiotka, szufelka- 1 kpl.

- worki na odpady 5 sztuk,

- kombinezon ochronny- 1 sztuka,

- rękawice chemoodporne- 1 para.

**Ilość:** 3sztuki

1. **POJEMNIK IBC 1000L** – kontener wykonany z wysokiej jakości HDPE , odpornego na większość agresywnych chemikaliów, wyposażony w zawór spustowy 2” . Zbiornik umieszczony jest na palecie, z zewnątrz zbiornik wzmocniony jest zewnętrzną kratą wykonaną ze stali nierdzewnej, Wymiary: 1200mmx1000mmx1170mm, waga ok. 60 kg, pojemność 1000l ,grubość ścianki 2,15-2,45mm, przystosowany do magazynowania  
   i transportu materiałów niebezpiecznych.

**Ilość:** 4sztuk

**WARUNKI REALIZACJI DOSTAWY:**

1. Dostawca dostarczy produkty na koszt własny na zasadach określonych w umowie.
2. **Dostawca jest zobowiązany do wyładunku dostarczonego towaru i złożenia go na terenie magazynu we wskazanym przez Odbiorcę miejscu.**
3. Dostawca wraz sorbentem dostarczy atest PZH, atest o nietoksyczności oraz poświadczenie o jego chłonności. Wraz z preparatami chemicznymi dostarczy ich karty charakterystyki – również w wersji elektronicznej (płyta CD-RW).
4. **Każdy dostarczony produkt będzie opatrzony kodem kreskowym oraz etykietą sporządzoną w języku polskim, zawierającą parametry techniczne dostarczonego towaru oraz nazwę producenta.**
5. W przypadku stwierdzenia niezgodności ilościowych bądź jakościowych dostarczonego towaru z zamówieniem, Odbiorca niezwłocznie powiadamia o tym fakcie Dostawcę (telefonicznie lub pisemnie), który dostarczy towar zgodny z zamówieniem na własny koszt.
6. Odbiór towaru będącego przedmiotem zamówienia będzie dokonywany przez Odbiorcę na jego terenie

**DOSTAWA MATERIAŁÓW I ŚRODKÓW OCHRONY ŚRODOWISKA**

**Do magazynu 2110 w Krośnie Odrzańskim**

1. **SORBENT MINERALNY UNIWERSALNY** - sorbent sypki, drobnoziarnisty,  
   o ziarnach wielkości do 1mm, nietoksyczny, przeznaczony do usuwania różnego rodzaju rozlewisk produktów ropopochodnych oraz cieczy agresywnych (oleje, kwasy, zasady, substancje ropopochodne) o chłonności powyżej 120%., niepalny niepylący,  
   o wysokich właściwościach antypoślizgowych, niewchodzący w reakcję z pochłanianą substancją. Opakowanie - wiadro 10kg

**Ilość: 90 opakowań.**

1. **CZYŚCIWO W ROLCE CELULOZOWE** (białe/niebieskie o wym. 38x35cm)

Czyściwo papierowe w rolce dwuwarstwowe, wymiary odcinków 38x35, całkowita długość rolki 350m ilość odcinków w rolce 1000, wykorzystywane na terenie warsztatów remontowych, garaży do usuwania rozlewisk substancji ropopochodnych i innych cieczy niebezpiecznych oraz usuwania zabrudzeń z różnych powierzchni.

**Ilość:96 sztuk**

1. **CZYŚCIWO W ROLCE** **POLIPROPYLENOWE**/czyściwo w rolce wykonane z chłonnej włókniny,  
   z perforacją umożliwiająca odrywanie pojedynczych odcinków, wielkość odcinków 32x38cm, ilość odcinków w rolce 400, całkowita długość rolki 152 metry, wykorzystywane na terenie warsztatów remontowych, garaży do usuwania rozlewisk substancji ropopochodnych i innych cieczy niebezpiecznych oraz usuwania zabrudzeń z różnych powierzchni.

**Ilość: 60sztuk**

1. **CZYŚCIWO BAWEŁNIANE BIAŁE -OPAKOWANIE 10KG** czyściwo wyprodukowane w 100%  
   z bawełny, bez dodatków tkanin syntetycznych, nie powodujące zarysowań na gładkich powierzchniach, wchłaniające wodę, rozpuszczalniki, oleje, smary

**Ilość: 3 opakowania**

1. **ŚCIERKI SORPCYJNE 40X50cm -SORBENT POLIPROPYLENOWY.** Ścierki wykonane z włókien polipropylenowych, o perforowanej powierzchni gwarantującej wysoką chłonność, wchłaniające nawet najbardziej agresywne ciecze oraz substancje ropopochodne, wytrzymałe na uszkodzenia mechaniczne w opakowaniu kartonowym -100szt.w opakowaniu

**Ilość: 2 opakowania po 100sztuk**

1. **CHODNIK IZOLACYJNO-SORPCYJNY 0,9X30m(+/-5%)** wykonany ze sprasowanych włókien polipropylenowych, o perforowanej powierzchni gwarantującej wysoką chłonność, wchłaniająca nawet najbardziej agresywne ciecze oraz substancje ropopochodne wytrzymała na uszkodzenia mechaniczne z warstwą izolującą, zabezpieczającą przed przeciekaniem ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych na zabezpieczaną powierzchnię oraz zapobiegająca przesuwaniu się maty po powierzchni. Mata jest antystatyczna i antypoślizgowa. Wymiary min. 0,9x30m (+/- 5%)

**Ilość: 4 sztuki**

1. **MATA SORPCYJNA NA BECZKĘ 200L-** mata sorpcyjna wykonana ze sprasowanych włókien polipropylenowych, wchłaniająca nawet najbardziej agresywne ciecze oraz substancje ropopochodne wytrzymała na uszkodzenia mechaniczne charakteryzująca się bardzo dużą chłonnością.

**Ilość: 100 sztuk**

1. **WORKI NA ODPADY 120L WZMACNIANE, ROLKA A10 -** worki jednorazowe, wzmacniane, wytrzymałe, wykonane z polietylenu 80, przystosowane do zbierania odpadów niebezpiecznych. Pojemność 120l. Pakowane po 10 sztuk w rolce.

**Ilość: 30 rolek**

1. **WANNA OCIEKOWA NA 1 BECZKĘ 200L**- wykonana z polietylenu o wysokiej odporności chemicznej, odporna na działanie substancji ropopochodnych, 100% szczelna, wyposażona w wyjmowany ruszt, wymiary 770x770x170cm( +/-5%) ,kolor pomarańczowy, ruszt czarny.

**Ilość- 3 sztuki**

1. **WANIENKA OCIEKOWA 1000X790x150mm** (wymiar+/- 5%) –wykonana z polietylenu  
   o wysokiej odporności chemicznej, 100% szczelna, odporna na działanie kwasów, ługów, olejów i benzyny, wykorzystywana na terenie garaży i warsztatów celem ochrony  
   i zabezpieczania posadzek przed ewentualnymi wyciekami substancji niebezpiecznych

**Ilość: 8 sztuk**

1. **WANIENKA OCIEKOWA DO ZBIERANIA OLEJU 15-17l (ZLEWARKA ZAMKNIĘTA)** pojemnik do zbierania olejów i płynów eksploatacyjnych, zamknięty, wykonany z polietylenu o wysokiej odporności chemicznej, 100% szczelny, odporny na działanie kwasów, ługów, olejów i benzyny wykorzystywana na terenie garaży i warsztatów celem ochrony i zabezpieczania posadzek przed ewentualnymi wyciekami substancjami niebezpiecznych, wyposażony w lejek ułatwiający zlewanie zebranej cieczy do pojemnika zbiorczego**.**

**Ilość: 2 sztuki**

**WARUNKI REALIZACJI DOSTAWY:**

Wyżej wymieniony towar zostanie dostarczony do magazynu 2110 w miejscowości Krosno Odrzańskie, w dni robocze (od poniedziałku do piątku w godzinach: -poniedziałek- czwartek- 8.00-13.00, piątek 8.00-11.00.

Dostawca dostarczy produkty na koszt własny na zasadach określonych w umowie.

**Dostawca jest zobowiązany do wyładunku dostarczonego towaru i złożenia go na terenie magazynu we wskazanym przez Odbiorcę miejscu.**

Dostawca wraz sorbentem dostarczy atest PZH, atest o nietoksyczności oraz poświadczenie o jego chłonności. Wraz z preparatami chemicznymi dostarczy ich karty charakterystyki – również w wersji elektronicznej (płyta CD-RW).

**Każdy dostarczony produkt będzie opatrzony kodem kreskowym oraz etykietą sporządzoną w języku polskim, zawierającą parametry techniczne dostarczonego towaru oraz nazwę producenta.**

W przypadku stwierdzenia niezgodności ilościowych bądź jakościowych dostarczonego towaru z zamówieniem, Odbiorca niezwłocznie powiadamia o tym fakcie Dostawcę (telefonicznie lub pisemnie), który dostarczy towar zgodny z zamówieniem na własny koszt.

Odbiór towaru będącego przedmiotem zamówienia będzie dokonywany przez Odbiorcę na jego terenie.

**Zamawiający dopuszcza margines tolerancji dotyczący wymiarów asortymentu podanego w opisie przedmiotu zamówienia w granicach +/- 5% podanych wielkości.**