Załącznik nr 1

**Opis przedmiotu zamówienia**

Zakup n/w asortymentu:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **CPV** | **Nazwa materiału – wyrobu** | **jm** | **Ilość** |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. | 34928480-6 | **Wanienka ociekowa (wyłapująca)** warsztatowa elastyczna zabezpieczająca podłoże przed wyciekami, do umieszczenia pod pojazdami, maszynami i instalacjami. Bez kółek. Odporna na pęknięcia i połamania. Wykonana ze sprężystego materiału ABS, pojemność 15-25 l. Wymagane: DZ/KW, potwierdzenie właściwości materiału. Wysoka odporność chemiczna. **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 130 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 150 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 80 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 90 szt. | szt. | 450 |
| 2. | 24000000-4 | **Sorbent** sypki, w 100% wykonany z naturalnych minerałów w formie granulatu przeznaczony do usuwania wszelkiego typu wycieków (miedzy innymi płynów przemysłowych: ropa, benzyna, oleje, rozpuszczalniki organiczne, do kwasów i związków zasadowych) przeznaczony do stosowania zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń, do usuwania wycieków na drogach, placach manewrowych, spod maszyn, urządzeń, nieszczelnych pojemników i beczek. PH 8,5±0.5, gęstość nasypowa 450 - 600 g/l, granulacja 0,3- 0,7 mm, opakowanie worek 20 kg. Zdolność wchłaniania dla wody powyżej 100%, dla oleju napędowego powyżej 100%, dla oleju opałowego powyżej 55%, niepalny.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 50szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 50szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 25 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 25 szt. | szt. | 150 |
| 3. | 39532000-0 | **Mata sorpcyjna** **(rolka)**, z warstwą izolującą od podłoża o wymiarach: szer. min.0,8 m – dł. min. 35 m. Posiadający warstwę izolującą od podłoża, oraz warstwę sorpcyjno – chłonną. Wymagane: DZ/KW, potwierdzenie właściwości materiału, dokumentacja potwierdzająca właściwości chłonności.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 15 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 15 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 5 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 10 szt. | szt. | 45 |
| 4. | 39831220-4 | **Preparat odtłuszczająco-penetrujący** usuwa zanieczyszczenia produktami ropopochodnymi i tłuszczami spożywczymi z każdej powierzchni utwardzonej – betonu, kostki brukowej, kamienia naturalnego, asfaltu, metalu, szkła, wykładzin podłogowych, tworzyw sztucznych, wszystkich tkanin i drewna, gotowy do natychmiastowego użycia, niepalny, pH neutralne (7). Pojemność min. 10 l.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 10szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie –  *20* szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 10 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 10 szt. | szt. | 50 |
| 5. | 35100000-5 | **Zestaw ekologiczny mały (garażowy) z tworzyw sztucznych, zestaw zawiera min.**: pojemnik 40-60 l, zamykany, wykonany z tworzywa HDPE lub LDPE, sorbent uniwersalny o chłonności powyżej 90%, 10 kg - 1 szt., worki na odpady o poj. 60 – 80 l. (5 - 10 szt.), szczotka – 1 szt., preparat odtłuszczający do powierzchni zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi – 1l pojemnik + spryskiwacz – 1l, rękawice gumowe. Wymagane: AH/AT, DZ/KW, KCh, potwierdzenie właściwości materiału, potwierdzenie pH preparatu odtłuszczającego, dokumentacja potwierdzająca właściwości chłonności.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 20 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 20 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 10 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 10 szt. | szt. | 60 |
| 6. | 44613400-4 | **Pojemnik na sorbent czysty z zamknięciem 15 - 20l, z uchwytem (rączką)** wykonany z HDPE lub LDPE. Materiał: polietylen. Wyposażony w szczelne zamknięcie.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 60 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 70 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 30 szt***.***  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 40 szt. | szt. | 200 |
| 7. | 34928480-6 | **Pojemnik mobilny na odpady o pojemności 120 - 140l** wykonany z HDPE lub LDPE, wyposażony w kółka oraz pokrywę. Odporny na chemikalia i warunki atmosferyczne.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 5 szt.  ***-*** Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 5 szt.  ***-*** Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 2 szt.  ***-***Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 3 szt. | szt. | 15 |
| 8. | 34928480-6 | **Pojemnik mobilny na odpady o pojemności 240 - 280l** wykonany z tworzywa HDPE lub LDPE, wyposażony w kółka oraz pokrywę. Odporny na chemikalia i warunki atmosferyczne.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 25 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 25 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 10szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 15 szt. | szt. | 75 |
| 9. | 39532000-0 | **Rękaw sorpcyjny-** polipropylenowy, długość min. 120 cm, wysoka zdolność pochłaniania substancji ropopochodnych, odporny na temperaturę, min. średnica 7cm.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 3 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 3 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 2 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 2 szt. | szt. | 10 |
| 10. | 34928480-6 | **Wanna - paleta ociekowa na 2 beczki,**paleta (wanna) ociekowa niskoprofilowa wyłapująca na dwie beczki z wyjmowaną kratownicą, dł.: 120 – 140 cm, szer.: 60 – 120 cm, wys.: max do 16 cm. Wyposażona w zaciski umożliwiające łączenie modułów. Wykonana z polietylenu. Odporna na wysokie obciążenia min. 1000 kg i substancje chemiczne.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 20 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 20 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 10 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 20 szt. | szt. | 70 |
| 11. | 44613800-8 | **Pojemnik do przechowywania akumulatorów,** masywna i solidna konstrukcja, ściany przednie gładkie przystosowane do naklejek informacyjnych. Pojemnik wyposażony w pokrywę oraz zamknięcie przystosowane do założenia kłódki, wykonany z polietylenu (PE) o wysokiej gęstości, odporny na substancje chemiczne, pojemność – min. 500 L, nośność – min. 400- 500 kg, wymiar: (wys.-szer.-głęb.) 80x120x100cm +/-10%  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 1 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 2 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 1 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 1 szt. | szt. | 5 |
| 12. | 44611000-6 | **Kanister/pojemnik z kranem o pojemności 30 l,** wykonany z tworzywa sztucznego (HDPE) odpornego na warunki atmosferyczne, wyposażony w uchwyt, zawór oraz kranik ze stali nierdzewnej.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 1 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 3 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 5 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 1 szt. | szt. | 10 |
| 13. | 34928480-6 | **Pojemnik mobilny na odpady 1100 l** wykonany z polietylenu o wysokiej gęstości, odporny na uszkodzenia, niskie temperatury i działanie chemikaliów, wyposażony w kółka oraz pokrywę z uchwytami, nośność – min. 400 kg  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 5 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 10 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 2 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 3 szt. | szt. | 20 |
| 14. | 44613800-8 | **Szafa na substancje niebezpieczne -** metalowa, wzmocnione drzwi z otworami wentylacyjnymi. Drzwi zamykane na zamek. Półki wykonane z blachy ocynkowanej, 4 półki przestawne z obrzeżami wokół, zabezpieczające przed wylaniem się niebezpiecznych substancji poza wnętrze szafy, półki o nośności min. 40 - 50 kg, wys. min 180 cm. Szafa podczas dostawy ma być złożona.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 1 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 2 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 1 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 1 szt. | szt. | 5 |
| 15. | 34928480-6 | **Stalowy pojemnik na odpady z dźwignią 20 l –** stalowykorpus szafy pokryty powłoką z lakieru proszkowego o wysokiej żywotności odporny na chemikalia i otarcia, wyposażony w pokrywę i dźwignię nożną.  **dostawa do magazynu:**  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Giżycko – 5 szt.  - Sekcji Obsługi Infrastruktury Bemowo Piskie – 6 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Gołdap – 2 szt.  - Sekcja Obsługi Infrastruktury Węgorzewo – 2 szt. | szt. | 15 |

Oznaczenia użyte w tabelach powyżej:

* AH/AT – atest higieniczny, atest PZH lub aprobata techniczna;
* DZ(CZ)/KW – deklaracja zgodności (certyfikat zgodności), karta wyrobu;
* KCh – karta charakterystyki substancji/preparatu;
* HDPE – polietylen o wysokiej gęstości
* LDPE – polietylen o niskiej gęstości

1. **UWAGI DOTYCZĄCE OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA :**
2. Wykonawca w arkuszu ofertowym ma wycenić ilości podane w opisie przedmiotu zamówienia bez względu na ilość materiału/wyrobu w paletach/opakowaniach pakowanych fabrycznie.
3. **UWAGI DOTYCZĄCE DOSTAWY :**
4. **Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć zamówione materiały własnym środkiem transportu i na własny koszt wraz z rozładunkiem ze środka transportu, ustawieniem we wskazanym miejscu przez użytkownika,** zgodnie z informacjami zawartymi w zestawieniu cenowym, stanowiącym załącznik nr 1 do umowy.
5. Dostawca jest zobowiązany dostarczyć wraz z dostawą wszelkie gwarancje producenta materiału, certyfikaty bezpieczeństwa, aprobaty techniczne, deklaracje lub certyfikaty zgodności - zgodnie z – „Rozporządzeniem Ministra Rozwoju Pracy i Technologii z dnia 23.12.2020 r. w sprawie podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy.” (Dz.U.2023.1824 z dnia 07.09.2023 r.) Wszystkie dokumenty wymienione w tabeli powyżej po nazwie materiału oraz gwarancje udzielane przez producentów (o ile nie są umieszczone na opakowaniach) Wykonawca przekaże Zamawiającemu najpóźniej z chwilą dostarczenia towaru do magazynu 24. WOG lub prześle je pocztą przed planowaną dostawą. Dokumenty te mają być oznakowane numerem odpowiadającym liczbie porządkowej materiału/wyrobu z arkusza ofertowego (opisu przedmiotu zamówienia). Dokumenty muszą być sporządzone w języku polskim. Karty charakterystyki muszą być zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. (Dz.U.UE.L.2006.396.1 z dnia 30.12.2006) „w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów...”
6. Atesty i certyfikaty obowiązujące w UE przedstawione w innym języku będą honorowane, jeżeli zostaną przetłumaczone na język polski – to samo dotyczy dokumentów ze znakiem CE.
7. Zamówiony towar musi być dostarczony w początkowym terminie jego przydatności do użycia jeżeli dotyczy i odpowiada normom przedmiotowym i jakościowym zawartymi w "deklaracji zgodności" lub "certyfikacie zgodności" producenta.
8. Zamówiony towar należy dostarczyć do magazynów 24. WOG **od poniedziałku do czwartku** (tylko w dni robocze) w godz. 730 ÷ 1300. O terminie dostawy należy powiadomić Zamawiającego telefonicznie lub pisemnie (wg wykazu Odbiorców / adresatów) na min. 48 godz. przed dostawą towaru**.**
9. Wykonawca rozładuje towar we wskazanym miejscu i odbierze palety w dniu dostawy lub do 7 dni roboczych.

Rozładunek należy zapewnić zgodnie z punktem pkt. 1 (Należy uprzedzić dostawcę - przewoźnika).

1. **TERMIN REALIZACJI**

Termin realizacji zamówienia: 30 dni od dnia podpisania umowy.