|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Nazwa zadania: ………………………………………..…… |  |  |  |
| Umowa nr: ……………………….….z dnia ………………. |  |

* 1. **OSOBY ODPOWIEDZIALNE ZA NADZÓR NAD REALIZACJĄ WYMAGAŃ BEZPIECZEŃSTWA (QHSE) ZE STRONY WYKONAWCY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Wykonawca** | | | |
| Stanowisko / Funkcja | Imię i nazwisko | Telefon | E-mail |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

* 1. **PODWYKONAWCY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa Podwykonawcy / (nazwa firmy / imię i nazwisko osoby fizycznej) | Adres | Zakres prac |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |

* 1. **PRACOWNICY WYKONAWCY / PODWYKONAWCY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwisko i imię | Stanowisko | | Szkolenia wstępne / okresowe bhp | | | | Badania lekarskie | | | | Uprawnienia | | |
|  | Data Szkolenia | | Okres Ważności | | Rodzaj Badania | | Data Ważności | | Rodzaj  Uprawnień | | Data Ważności |
| **Pracownicy Wykonawcy** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 2. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 3 |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 4. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Pracownicy Podwykonawcy** | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 2. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 3. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 4. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |

* 1. **RYZYKO ZAWODOWE/MIEJSCOWE**

Wykonawca oświadcza, że jego pracownicy oraz pracownicy podwykonawcy posiadają aktualne karty oceny ryzyka zawodowego oraz, że pracownicy zostali zapoznani z ryzykiem zawodowym   
i miejscowym.

* 1. **SUBSTANCJE I MIESZANINY CHEMICZNE**

W tabeli należy uwzględnić wszystkie substancje i mieszaniny o właściwościach rakotwórczych, mutagennych, utleniających i o toksyczności ostrej (bez względu na ilość) oraz pozostałe substancje i mieszaniny niebezpieczne, jeżeli ich ilość przekracza 210 litrów (jedna beczka).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa substancji, mieszaniny chemicznej stosowanej podczas realizacji prac | Przeznaczenie | Ilość [l/kg] | Zagrożenie (zaznaczyć X) | | | | | | | | | | |
| fizykochemiczne | | | | | dla zdrowia | | | | dla środowiska | |
| wybuchowe lub samoreaktywne , (GHS01) | łatwopalne samonagrzewajace się, piroforyczne, (GHS02) | utleniające (ghs03) | gzy pod ciśnieniem (GHS04) | korodujące metale (GHS05) | żrące oraz powodujące uszkodzenie oczu (GHS05) | toksyczność ostra (GHS06) | drażniące, uczulające, toksyczne (GHS07) | mutagenne, rakotwórcze, lub działające na rozrodczość, toksyczne, uczulające na układ oddechowy (GHS08) | warstwy ozonowej (GHS07) | wodnego (GHS09) |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

* Dla wszysytkich substancji, mieszanin chemicznych wymienionych w tabeli, należy posiadać w miejscu pracy karty charakterystyki   
  w języku polskim. Na wszystkich opakowaniach muszą znajdować się prawidłowe, czytelne etykiety.
* W niniejszym wykazie należy uwzględnić substancje, mieszaniny chemiczne stosowane przez podwykonawców, których Wykonawca zatrudnia do realizacji prac.
  1. **MASZYNY I URZĄDZENIA TECHNICZNE**

Wykonawca oświadcza, że maszyny i urządzenia techniczne wykorzystywane podczas realizacji prac umowy/ zlecenia spełniają zasadnicze wymagania bezpieczeństwa. Maszyny są odpowiednio oznakowane, w tym znakiem CE. Posiadają deklaracje zgodności WE oraz aktualne przeglądy   
i badania.

Sporządził:

…..…………..… …………………………………

(data i czytelny podpis Wykonawcy)