z*ałącznik nr 1 do SIWZ*

znak sprawy: LZ-281-20/18

1. **Dane o przedsiębiorstwie**

**Nazwa firmy:**

Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne S.A. w Krakowie

31-060 Kraków ul. Św. Wawrzyńca 13

**Zarząd:**

Prezes Zarządu - dr Rafał Świerczyński

Wiceprezes Zarządu ds. Eksploatacji i Rozwoju – mgr inż. Mariusz Szałkowski

Członek Zarządu ds. Zarządzania Przewozami – mgr inż. Grzegorz Dyrkacz

Członek Zarządu ds. Prawnych – mgr Katarzyna Bury

**Osoba kontaktowa (stanowisko):**

Pełnomocnik ds. ZZSJ, p. Dariusz Słomka, tel. (12) 254 11 70, email **dslomka@mpk.krakow.pl**,

**Zakres oferowanych usług:**

Realizacja usług: przewozowa, diagnostyczna pojazdów samochodowych, remontowa pojazdów, reklamowa i wynajmu powierzchni użytkowych.

**Główne procesy w przedsiębiorstwie:**

Świadczenie oferowanych usług, zarządzanie personelem, zarządzanie infrastrukturą, zarządzanie środowiskiem, zarządzanie środowiskiem pracy, planowanie, projektowanie, przygotowanie taboru, nadzór nad realizacją usługi przewozowej, sprzedaż biletów, gospodarka materiałowa i magazynowa, zarządzanie procesami związanymi z Klientem, nadzór nad urządzeniami do monitorowania i pomiarów i inne.

**Firma została certyfikowana** na zgodność z wymaganiamiPN-EN ISO 9001:2001 w roku **2003**, następnie w roku **2006** na zgodność z wymaganiami PN-EN ISO 9001:2001 orazPN-EN ISO 14001:2005, następnie w roku **2009** na zgodność z wymaganiami PN-EN ISO 9001:2009 orazPN-EN ISO 14001:2005 w roku **2012** na zgodność z wymaganiami PN-EN ISO 9001:2009 orazPN-EN ISO 14001:2005 oraz w roku **2015** na zgodność z wymaganiami PN-EN ISO 9001:2009 orazPN-EN ISO 14001:2005.

**Certyfikacji ma podlegać Zintegrowany System Zarządzania na zgodność z wymaganiami** PN‑EN ISO 9001:2015 oraz PN-EN ISO 14001:2015.

1. **Informacje dotyczące zatrudnienia i lokalizacji**

**Adres siedziby głównej:**

Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne S.A. w Krakowie, 31-060 Kraków ul. Św. Wawrzyńca 13.

**Liczba lokalizacji, które będą podlegać certyfikacji:** 8 o nazwie: biurowiec Brożka, Stacja Obsługi i Zajezdnia Podgórze, Stacja Obsługi i Zajezdnia Wola Duchacka, Stacja Obsługi i Zajezdnia Płaszów, Stacja Obsługi i Zajezdnia Bieńczyce, Stacja Obsługi i Zajezdnia Nowa Huta, Stacja Obsługi i Remontów, obiekt Wawrzyńca. **Lokalizacje znajdują się na terenie mieszanym (przemysłowym / mieszkalnym).**

**Zatrudnienie:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pracownicy etatowi** | **Brożka Zarząd** | **Podgórze** | **Wola Duchacka** | **Płaszów** | **Bieńczyce** | **Nowa Huta** | **Stacja Obsługi i Remontów** | **Wawrzyńca** | **Ogółem** |
| **administracyjni** | 203 | 23 | 73 | 23 | 23 | 26 | 13 | 63 | 447 |
| **produkcyjni** | 75 | 342 | 432 | 247 | 319 | 334 | 135 | 18 | 1902 |
| **w tym prowadzących pojazdy** | - | 253 | 259 | 185 | 246 | 233 | - | - | 1176 |
| **razem** | 278 | 365 | 505 | 270 | 342 | 360 | 148 | 81 | 2349 |

Dodatkowo, na podstawie umów cywilno-prawnych pracę prowadzących pojazdy świadczą kierowcy i motorniczowie w poniższym układzie.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lokalizacja** | **Podgórze** | **Wola Duchacka** | **Płaszów** | **Bieńczyce** | **Nowa Huta** | **Razem** |
| Ilość ajentów | 121 | 230 | 145 | 183 | 118 | 797 |

1. **Dane dotyczące zarządzania środowiskowego:**

**3.1. Procesy i materiały:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Stosowane materiały surowce** | Podstawowe zużywane zasoby:Energia elektryczna, energia cieplna, woda, gaz ziemny, paliwa silnikowe, materiały i części używane w realizacji procesów. |
| **Generowane rodzaje odpadów** | Odpady przemysłowe:* ujęte w posiadanym pozwoleniu na wytwarzanie odpadów (głównie odpady z grupy 16 Katalogu Odpadów)

Odpady komunalne:* odpady powstające w związku z bytowaniem ludzi.
 |
| **Generowane rodzaje ścieków** | Ścieki sanitarne, ścieki przemysłowe, w tym wody opadowe. |
| **Generowane rodzaje emisji** | Emisje do powietrza z realizowanych procesów technologicznych, spalania paliw w celach grzewczych i spalania paliwa silnikowego w pojazdach. |
| **Inny wpływ na środowisko** | Udział w realizacji lokalnych planów: ochrony powietrza, gospodarki niskoemisyjnej, zrównoważonego planu rozwoju transportu w aglomeracji krakowskiej. |

**3.2. Instalacje i wyposażenie**

**Podstawowe stosowane wyposażenie.**

Maszyny i urządzenia - wyposażenie stanowisk pracy, tabor autobusowy i tramwajowy, samochody, pojazdy techniczne, pojazdy transportu wewnętrznego, komputery i peryferia, systemy informatyczne, sprzęt teletechniczny, automaty do sprzedaży biletów.

**Materiały magazynowane na terenie firmy:**

Stanowiące zagrożenie dla wód: akumulatory, farby i rozpuszczalniki, oleje, płyny chłodnicze, żrące (akumulatory), łatwopalne (farby, paliwo).

**Urządzenia i wyposażenie użytkowane w celu ograniczenia emisji:**

* do powietrza - kabina lakiernicza z systemem ograniczającym emisje,
* do wody – separatory i osadniki ograniczające emisję do kanalizacji, myjnia taboru tramwajowego w TH z zasobnikiem zasilanym wodą deszczową funkcjonująca w obiegu zamkniętym,
* do gleby - odpady magazynowane są do odbioru w miejscach: wydzielonych, zabezpieczonych przed dostępem osób trzecich, w sposób uniemożliwiający zmieszanie różnych rodzajów odpadów (pojemniki, kontenery, palety, stosy).

**Organizacja dysponuje:**

Stacjami paliw w trzech lokalizacjach.

Myjniami samochodowymi i tramwajowymi w pięciu lokalizacjach.

**Przedsiębiorstwo posiada swoje własne pojazdy komunikacji miejskiej:**

Wagony tramwajowe: **394**

Autobusy: **566**

**3.3. Urzędowe pozwolenia w zakresie ochrony środowiska:**

* decyzja na wytwarzanie odpadów. Decyzja określa rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytwarzania w ciągu roku na poszczególnych lokalizacjach, określa miejsca i sposób magazynowania odpadów.
* pozwolenia na emisje substancji szkodliwych i pyłów do powietrza dla poszczególnych lokalizacji.
* pozwolenia wodno prawne dla poszczególnych lokalizacji
* umowa z MPWiK S.A. na dostawę wody i odprowadzenia ścieków
* doraźne pozwolenia na pielęgnację, wycinkę drzew i krzewów, oraz pielęgnację zieleni.