

### **Szanowny Wykonawco i Dostawco !**

1. Upewnij się czy otrzymałeś identyfikator
2. Po terenie składowiska poruszaj się tylko w towarzystwie wyznaczonego pracownika – przewodnika
3. Zapoznaj się z planem dróg ewakuacyjnych
4. Zwróć uwagę na oznakowania na obszarze po którym się poruszasz i stosuj się do nich
5. Zwróć uwagę na pojazdy mechaniczne będące w ruchu
6. Zachowaj ostrożność w pobliżu pracujących maszyn i urządzeń
7. Zachowaj ostrożność w miejscach w których stosowane są substancje lub preparaty chemiczne
8. Zamykaj szczelnie pojemniki z odpadami, materiałami niebezpiecznymi
9. W Przedsiębiorstwie obowiązuje ścisła segregacja odpadów
10. Wrzucaj odpady do oznaczonych pojemników
11. Nigdy nie wylewaj olejów i środków chemicznych do ścieków
12. Palenie tytoniu dozwolone jest tylko w wyznaczonych do tego celu miejscach
13. Oszczędzaj media (prąd, wodę i ciepło)
14. Czekać na swoją kolejkę lub na wjazd wyłącz silnik

### **15. Pamiętaj że w Przedsiębiorstwie zidentyfikowano następujące znaczące aspekty środowiskowe:**

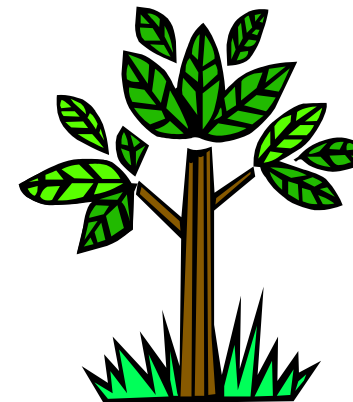
- Zużyte oleje silnikowe
- Zużyte świetlówki
- Zużyte baterie
- Opakowania po substancjach niebezpiecznych
- Wycieki odcieku lub szamba
- Wyciek oleju napędowego, benzyny oleju napędowego lub olejów
- Zużycie paliw i mediów
- Zagrożenie samozapłonem
- Zagrożenie promieniowaniem
- Emisja biogazu

- Zużyte baterie i akumulatory ołowiowe
  - Zużycie środka dezynfekującego
  - Wytwarzanie odpadów komunalnych
- ### **16 Pamiętaj że w Przedsiębiorstwie zidentyfikowano następujące znaczące zagrożenia :**
- Prace wykonywane wewnątrz zbiorników otwartych i urządzeń technologicznych oczyszczalni ścieków
  - Prace przy przeładunku kwasu siarkowego
  - Prace w wykopach i wyrobiskach o głębokości większej niż 2 m
  - Prace na wysokości powyżej 2 m
  - Prace związane z montażem i demontażem studzienek przy głębokościach większych niż 2 m
  - Prace spawalnicze, ciecie gazowe oraz prace z otwartym źródłem ognia w pomieszczeniach zamkniętych
  - Prace wykonywane w pobliżu nie osłoniętych urządzeń elektroenergetycznych znajdujących się pod napięciem.
  - Spośród wszystkich zagrożeń występujących w Cz.P.K. Sp. z o.o. w Sobuczynie te wyszczególnione uznaliśmy za istotne i dlatego są komunikowane wszystkim **Wykonawcom/Dostawcom.**
  - Mamy nadzieję że ta Instrukcja pozwoli na podniesienie świadomości **Wykonawców/Dostawców** dotyczącej istniejących w Cz.P.K. Sp. z o.o. zasad postępowania i obowiązujących wymagań.

Najważniejsze telefony:

Dyrektor ds. Techniczno-Inwestycyjny – 514 049 630  
Pełnomocnik ZSZ i EMAS – 503 586 725  
Kierownik Działu TE - 512 018 509  
Operator wagi - 34- 327-53-20 wew. 34  
Straż pożarna -998  
Pogotowie - 999

## **Instrukcja postępowania Wykonawców i dostawców działających na terenie Cz.P.K. Sp. z o.o.**



**„Twoje bezpieczeństwo i  
bezpieczeństwo naszych  
pracowników jest dla nas  
najwyższą wartością”**

**Sobuczyna 2016**

## Szanowny Gościu- Wykonawco i Dostawco!

W trosce o **Twoje** zdrowie i życie uprzejmie prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji dotyczącej bezpiecznego zachowania się na terenie składowiska odpadów, jak też zapoznania się ze sposobem postępowania w przypadkach jakiegokolwiek zagrożenia.

W celu zapewnienia maksimum bezpieczeństwa prosimy o zawieszenie na widocznym miejscu ubrania identyfikator, zachowaniu go przez cały czas przebywania na terenie składowiska oraz nie oddalanie się od swojego przewodnika.

**Częstochowskie Przedsiębiorstwo  
Komunalne Sp. z o.o. wdrożyło  
Zintegrowany System Zarządzania jakością,  
środowiskiem i BHP oraz wymagania  
rozporządzenia EMAS aby lepiej spełniać  
swoją misję a mianowicie:**

**Misją Częstochowskiego Przedsiębiorstwa  
Komunalnego Sp. z o.o. w Sobuczynie jest  
składowanie i unieszkodliwianie odpadów w  
sposób bezpieczny, oszczędny, ekologicznie  
czysty i po konkurencyjnych cenach  
Tak aby:**

- Minimalizować oddziaływanie na środowisko poprzez racjonalne korzystanie ze środowiska w zakresie składowania i zagospodarowywania odpadów.
- Utrzymywać wysoki standard bezpieczeństwa i higieny pracy poprzez systematyczną identyfikację zagrożeń i eliminowanie wypadków przy pracy, chorób zawodowych i zdarzeń potencjalnie wypadkowych.

## Do czego obliguje Wykonawcę wdrożony ZSZ w Cz. P. K. Sp. z o.o.

- Przestrzegania postanowień niniejszej instrukcji
- Przestrzegania wszelkich wymagań prawnych obowiązujących w Cz. P. K. Sp. z o.o.
- Podniesienia świadomości jaki wpływ ma praca **Wykonawcy/Dostawcy** i realizowany przez niego proces na jakość, środowisko oraz BHP
- Podniesienia wiedzy **Wykonawcy/ Dostawcy**, na jakie parametry jakościowe, znaczące aspekty środowiskowe oraz zagrożenia dla siebie, i innych pracowników, ma on bezpośredni lub pośredni wpływ.

### Jakie korzyści przynosi wdrożony Zintegrowany System Zarządzania w tym jakością wg ISO 9001

- Zwiększenie zadowolenia klientów poprzez spełnienie ich wymagań w zakresie jakości, zarządzania środowiskiem i BHP
- Identyfikację procesów mających wpływ na jakość, środowisko i BHP
- Udokumentowanie procesów
- Opracowanie zakresów odpowiedzialności, za wszystkie procesy realizowane w CZ.P.K. Sp. z o.o.
- Ustanowienie zasad przyjmowania, kwalifikacji segregacji i składowania odpadów wg zatwierdzonej technologii składowania odpadów.
- Identyfikacji i eliminowaniu przyczyn wszelkich niezgodności, a także sytuacji awaryjnych bądź zagrożeń.

### Jakie korzyści przynosi wdrożony Zintegrowany System Zarządzania w tym środowiskowy wg ISO 14001

- Ustanowienie w Spółce skutecznych zasad organizacji i zarządzania szeroko rozumianą ochroną środowiska.
- Świadczenie usługi unieszkodliwiania odpadów przy minimalnym wykorzystaniu mediów zasobów naturalnych i przy zachowaniu ekonomiki tych działań.

- prawidłowo prowadzić procesy aby zmniejszyć negatywne oddziaływanie na środowisko, spełniać założenia polityki ekologicznej oraz wymagań prawnych z zakresu ochrony środowiska
- Jaka jest rola Wykonawcy/Dostawcy w systemie zarządzania środowiskowego**
- Skuteczne prowadzenie wszelkich procesów zgodnie z odpowiednimi procedurami i instrukcjami
  - Mieć świadomość że Twój błąd lub nieuwaga jako **Wykonawcy/Dostawcy** może doprowadzić do awarii i w konsekwencji do niepotrzebnego zanieczyszczenia środowiska.
  - Posiąść wiedzę dotyczącą występowania na stanowisku pracy lub jego otoczeniu znaczących aspektów środowiskowych i wpływu **Wykonawcy/Dostawcy** na te aspekty.

### Jakie korzyści przynosi wdrożony Zintegrowany System Zarządzania w tym Bezpieczeństwa i higieny pracy wg PN-N 18001

- Spełnienie wymagań prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy.
- Określenie ryzyka zawodowego i sukcesywnego zmniejszania jego poziomu
- Zmniejszanie ilości pracowników narażonych na działanie czynników szkodliwych,
- Identyfikacji i eliminowaniu przyczyn wypadków przy pracy, chorób zawodowych i zdarzeń potencjalnie wypadkowych.
- Prowadzenie szkoleń z zakresu BHP dla wszystkich pracowników i Wykonawców/Dostawców ?

### Konsekwencje nieprzebrzegania wymagań

- Powstanie zagrożenia dla zdrowia lub życia pracowników i **Wykonawców/Dostawców**
- Możliwość wystąpienia wypadków, chorób zawodowych lub awarii,
- Możliwość nałożenia sankcji karnych przez organy nadzoru za nieprzebrzeganie warunków BHP