

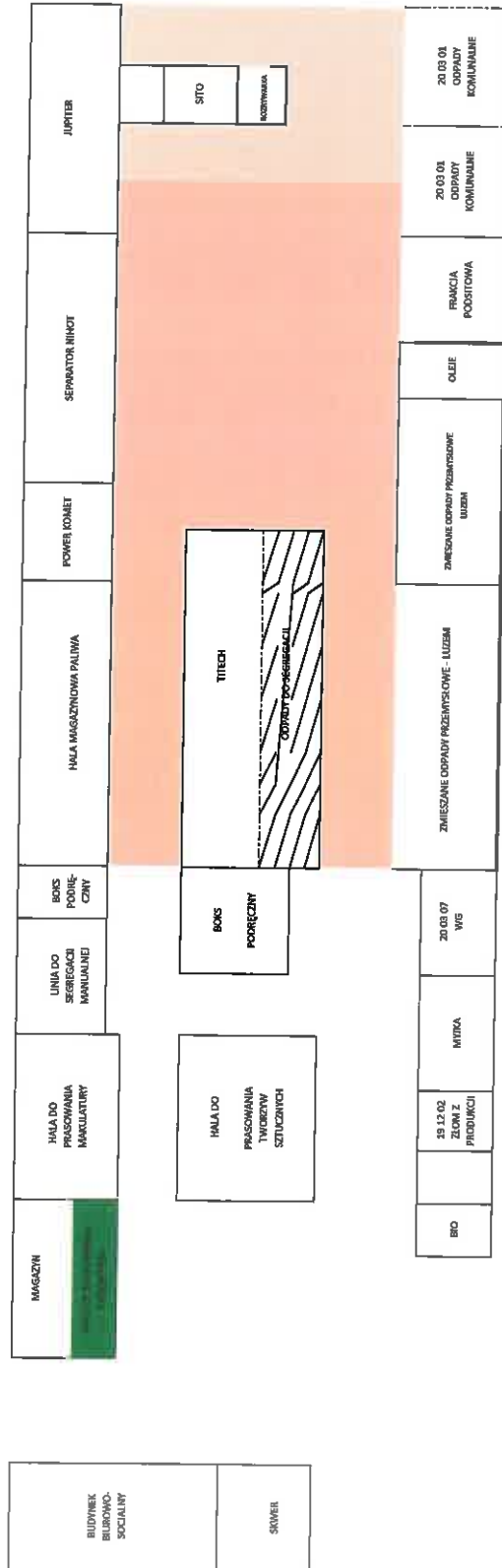
| Data | Zakres prac do wykonania | |
|------|--------------------------|---------------|
| | zmiana | praca wiodąca |
| | I | |
| | | |
| | II | |
| | | |
| | | |
| | III | |
| | I | |
| | | |
| | II | |
| | | |
| | | |
| | III | |
| | I | |
| | | |
| | II | |
| | | |
| | | |
| | III | |
| | I | |
| | | |
| | II | |
| | | |
| | | |
| | III | |
| | I | |
| | | |
| | II | |
| | | |
| | | |
| | III | |

Osoby do kontaktu:

1. Jolanta Kozik-Sankowska
2. Artur Szerłat

w wyjątkowych przypadkach - Kierownik ZWB

MAPKA LOKALIZACYJNA DLA TANKOWANIA ŁADOWAREK



Miejsce tankowania ładowarek

KARTA PRACY Manitou 2011 Nr invent. 642/580

data

ZMIANA I

Imię i nazwisko operatora sprzętu

| | zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | z ramienia Wykonawcy |
|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXXX | | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi

podpis operatora sprzętu

podpis pracownika z ramienia EKO-REGION

data

ZMIANA II

Imię i nazwisko operatora sprzętu

| | zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | z ramienia Wykonawcy |
|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXXX | | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi

podpis operatora sprzętu

podpis pracownika z ramienia EKO-REGION

data

ZMIANA III

Imię i nazwisko operatora sprzętu

| | zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | z ramienia Wykonawcy |
|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXXX | | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi

podpis operatora sprzętu

podpis pracownika z ramienia EKO-REGION

ZAKRES OBOWIĄZKÓW OPERATORA ŁADOWARKI

- załadunek odpadów na wskazany ciąg technologiczny (przenośnik podawczy, zasyp itd.),
- przewożenie odpadów wykorzystywanych do produkcji, segregacji,
- załadunek odpadów na kontenery, wywrotki, wanny itp.
- transport odpadów do odpowiedniego boksu

Operatorzy ładowarek są również zobowiązani do ścisłego przestrzegania wytycznych zgodnie z harmonogramem lub przekazanych przez upoważnionego pracownika z ramienia Spółki, bezwzględnego utrzymania porządku i czystości na stanowisku pracy oraz przestrzegania zasad wynikających z przepisów BHP i PPOŻ.

Operatorzy ładowarek są również zobowiązani do wykonywania poleceń wydawanych przez pracownika odpowiedzialnego za zakres prac wykonywanych według harmonogramu.

KARTA PRACY Manitou 2010 Nr inwent. 614/580

data

ZMIANA I

Imię i nazwisko operatora sprzętu

| | zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | ramienia Wykonawcy |
|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXXX | | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi

podpis operatora sprzętu

podpis pracownika z ramienia EKO-REGION

data

ZMIANA II

Imię i nazwisko operatora sprzętu

| | zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | ramienia Wykonawcy |
|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXXX | | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi

podpis operatora sprzętu

podpis pracownika z ramienia EKO-REGION

data

ZMIANA III

Imię i nazwisko operatora sprzętu

| | zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | ramienia Wykonawcy |
|-------------|--------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXXXX | XXXXXXXXXXXX | | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi

podpis operatora sprzętu

podpis pracownika z ramienia EKO-REGION

ZAKRES OBOWIĄZKÓW OPERATORA ŁADOWARKI

- załadunek odpadów na wskazany ciąg technologiczny (przenośnik podawczy, zasyp itd.),
- przewożenie odpadów wykorzystywanych do produkcji, segregacji,
- załadunek odpadów na kontenery, wywrotki, wanny itp.
- transport odpadów do odpowiedniego boksu

Operatorzy ładowarek są również zobowiązani do ścisłego przestrzegania wytycznych zgodnie z harmonogramem lub przekazanych przez upoważnionego pracownika z ramienia Spółki, bezwzględnego utrzymania porządku i czystości na stanowisku pracy oraz przestrzegania zasad wynikających z przepisów BHP i PPOŻ.

data _____

ZMIANA I

Imię i nazwisko operatora sprzętu _____

| | Stan na początek zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | Podpis Kierownika z ramienia Wykonawcy |
|-------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXX | XXXXXXXXXX | | |

| | |
|--|--|
| Prognozowana ilość odpadów do przesłania | |
| Przesłana ilość odpadów | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi _____

_____ podpis operatora sprzętu

_____ podpis operatora EKO-REGION

ZMIANA II

Imię i nazwisko operatora sprzętu _____

| | Stan na początek zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | Podpis Kierownika z ramienia Wykonawcy |
|-------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXX | XXXXXXXXXX | | |

| | |
|--|--|
| Prognozowana ilość odpadów do przesłania | |
| Przesłana ilość odpadów | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi _____

_____ podpis operatora sprzętu

_____ podpis operatora EKO-REGION

ZMIANA III

Imię i nazwisko operatora sprzętu _____

| | Stan na początek zmiany | Stan na koniec zmiany | Tankowanie (litry) ON | Podpis Kierownika z ramienia Wykonawcy |
|-------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| Motogodziny | | | | |
| Paliwo | XXXXXXXXXX | XXXXXXXXXX | | |

| | |
|--|--|
| Prognozowana ilość odpadów do przesłania | |
| Przesłana ilość odpadów | |

| godz. pracy | | godz. pracy | godz. postoju | | godz. postoju | SITO | JUPITER | POWER KOMET | TITTECH | Załadunki | Inne | faktyczne godziny pracy |
|-------------|----|-------------|---------------|----|---------------|------|---------|-------------|---------|-----------|------|-------------------------|
| od | do | | od | do | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Uwagi _____

_____ podpis operatora sprzętu

_____ podpis operatora EKO-REGION

ZAKRES OBOWIĄZKÓW OPERATORA ŁADOWARKI

- załadunek odpadów na wskazany ciąg technologiczny (przenośnik podawczy, zasyp itd.),
- przewożenie odpadów wykorzystywanych do produkcji, segregacji,
- załadunek odpadów na kontenery, wywrotki, wanny itp.
- transport odpadów do odpowiedniego boksu

Operatorzy ładowarek są również zobowiązani do ścisłego przestrzegania wytycznych zgodnie z harmonogramem lub przekazanych przez upoważnionego pracownika z ramienia Spółki, bezwzględnego utrzymania porządku i czystości na stanowisku pracy oraz przestrzegania zasad wynikających z przepisów BHP i PPOŻ.

