

Zaplanuj naprawę kombajnu do buraków cukrowych (ID: KOM).

Zdefiniuj określone obiekty, lokalizacje, pracowników, inwentarz oraz podaj wszystkie inne informacje niezbędne do realizacji zadania naprawczego. Ustal harmonogram pracy pracownika.

Dane pracownika: Andrzej Nowak, zawód: mechanik, stawka podstawowa (regularna): 17 zł/godzinę, stawka za godziny nadliczbowe: mnożnik 1,2 (definiowany w zleceniu pracy). Pracownik pracuje regularnie od poniedziałku do piątku w godzinach 6:30-14:30.

Części zamienne do kombajnu

IDENTYFIKATOR	NAZWA CZĘŚCI	POCZĄTKOWY STAN	KOSZT JEDNOSTKOWY	ILOŚĆ ZAMAWIANA	KOSZT JEDNOSTKOWY ZAKUPU
K_LOZ	Łożysko toczne	5 szt.	65 zł	10 szt.	60 zł
K_PIE	Pierścień uszczelniający	2 szt.	30 zł	5 szt.	35 zł
K_OBU	Obudowa wału	1 szt.	460 zł	1 szt.	485 zł
K_PAS	Pas klinowy	4 szt.	38 zł	6 szt.	35 zł

Jako dostawców, którzy dostarczają oba typy części, należy przyjąć:

IDENTYFIKATOR	NAZWA	ULICA I NUMER	MIASTO
F_KOM1	Agroma S.A.	Polna 13	Augustów
F_KOM2	Młody Rolnik sp. z o.o.	Browarna 45	Żywiec

W celu realizacji zadania należy:

1. Dokonać zmiany lokalizacji obiektu z lokalizacji *POLE* do lokalizacji *STODOŁA*.
2. Przygotować listę części zamiennych, które należy wprowadzić do bazy danych systemu MP2 wg powyższej specyfikacji.
3. Przeprowadzić procedurę zakupową części zamiennych z powyższej listy (rozpoczynając od zapytania ofertowego), a następnie przyjąć całą dostawę do magazynu. Dane do wykonania tego zadania znajdziesz w tabeli powyżej zaznaczone szarym cieniem. Ile wynosi średni koszt jednostkowy brutto oraz koszt całkowity zgromadzonych zapasów:

Łożysk tocznych ? _____ zł / _____ zł

4. Zgłosić potrzebę wykonania naprawy obiektu (zgłoszenie wewnętrzne).
W celu realizacji naprawy należy zabezpieczyć w magazynie:
1 obudowę wału, 2 pasy klinowe oraz 4 łożyska toczne. Priorytet wysoki. Czas pracy regularny: 4 godziny, ponadwymiarowy 2 godz.

Uwaga! Materiały należy przyporządkować na etapie edycji zlecenia pracy

5. Przygotować zlecenie pracy (zapewnić materiały oraz pracownika) wraz z informacją o sumarycznych kosztach (materiałów i robocizny).

Koszty materiałów wynoszą: _____

Koszty robocizny wynoszą: _____

Łączny koszt zlecenia pracy wynosi: _____

6. Ile wynosi średni koszt jednostkowy oraz koszt całkowity zgromadzonych zapasów:

Obudowy wału _____ zł / _____ zł
po przeprowadzeniu naprawy maszyny?

7. Opracuj harmonogram realizacji przeglądów okresowych (co 1 miesiąc) kombajnu.