# Rozliczenie produkcji

2013-02-07 15:50:37 Wygenerowany przez: admin

Nazwa:

Rozliczenie produkcji 150 paczek taboretów

Zlecenie produkcyjne: Zl. Paczka 4 szt -

Taboret [400 x 400 x 27] (TAB-P4) - tech. T-TAB-P4-2012.04

Produkt końcowy: Paczka 4 szt - Taboret

[400 x 400 x 27]

Liczba meldunków

zwrotnych:

1

Opis:

Typ rejestrowania operacji:

godzinowy

Uwzględnić czas przygotowawczo-zakończeniowy TPZ:

nie

Uwzględnić dodatkowy czas: nie

Parametry meldunku zwrotnego:

Typ rejestrowania produkcji:

zbiorczy

Rejestracja produktów wejściowych: tak

Rejestracja produktów wyjściowych: tak

Rejestracja czasu produkcji: tak

Rejestracja akordu: nie

Dozwolone meldunki częściowe: nie

Zezwol na zamknięcie zlecenia jeśli końcowy meldunek zwrotny został wygenerowany: nie

Ostatni meldunek zamyka automatycznie

zlecenie: nie

Parametry do obliczenia kosztów:

Źródło kosztów materialu:

z bieżących definicji

produktów

Wykorzystywane koszty nominalny materiałów:

Założenia dla rekordów zbiorczych:

Średnia roboczo-godzina 1

maszyny:

Średnia roboczo-godzina 1

pracownika:

Zarejestrowane koszty techniczne produkcji:

Całkowity koszt: 13 326,22556 PLN

Koszt na jednostkę: -

Planowane koszty techniczne produkcji:

Całkowity koszt: 40 316,45 PLN

Koszt na jednostkę: 268,77633 PLN

Różnica technicznych kosztów produkcji:

Całkowity koszt: -26 990,22444 PLN

Koszt na jednostkę: -

Narzuty dla zarejestrowanych kosztów:

Marża dla kosztów 0 PLN

operacji:

Marża dla kosztów materiałowych:

0 PLN

Dodatkowe obciążenie: 0 PLN

Całkowite obciążenie: 0 PLN

Podsumowanie zarejestrowanych kosztów:

Całkowity koszt: 13 326,22556 PLN

Koszt na jednostkę: -

#### Rozliczenie produktów wejściowych

| Numer      | Nazwa   | llość plan. | Zużycie | Różnica | Jednostka |
|------------|---|-------------|---------|---------|-----------|
| TAB-NZ     | Taboret [400 x<br>400 x 27]<br>niezapakowany              | 600         | 150     | -450    | szt       |
| PD-2       | Pudło [500 x<br>500 x 600]                                | 150         | 40      | -110    | szt       |
| ŚR         | Śruba   | 2 400       | 2 400   | 0       | szt       |
| NG-TAB     | Noga taboretu   | 2 400       | 2 400   | 0       | szt       |
| WCH-TAB-NH | Wierzch<br>taboretu [400 x<br>400 x 40] nie-<br>heblowany | 600         | 600     | 0       | szt       |
| WCH-TAB    | Wierzch<br>taboretu [400 x<br>400 x 40]                   | 600         | 600     | 0       | szt       |
| DSK-2      | Deska [6400 x<br>800 x 40]                                | 600         | 150     | -450    | m2        |

#### Koszty materiałowe

| Numer  | Planowany    | Zarejestrowany | Różnica        |
|--------|--------------|----------------|----------------|
| DSK-2  | 24 000 PLN   | 6 000 PLN      | -18 000 PLN    |
| NG-TAB | 7 200 PLN    | 7 200 PLN      | 0 PLN          |
| PD-2   | 10,2 PLN     | 2,72 PLN       | -7,48 PLN      |
| ŚR     | 120 PLN      | 120 PLN        | 0 PLN          |
| RAZEM  | 31 330,2 PLN | 13 322,72 PLN  | -18 007,48 PLN |

## Rozliczenie produktów wyjściowych

| Numer      | Nazwa   | llość plan. | Produkcja | Różnica | Jednostka |
|------------|---|-------------|-----------|---------|-----------|
| TAB-P4     | Paczka 4 szt -<br>Taboret [400 x<br>400 x 27]             | 150         | 150       | 0       | szt       |
| TAB-NZ     | Taboret [400 x<br>400 x 27]<br>niezapakowany              | 600         | 154       | -446    | szt       |
| WCH-TAB-NH | Wierzch<br>taboretu [400 x<br>400 x 40] nie-<br>heblowany | 600         | 600       | 0       | szt       |
| WCH-TAB    | Wierzch<br>taboretu [400 x<br>400 x 40]                   | 600         | 600       | 0       | szt       |

## Czas produkcji

| Plan. maszyn: 454:45:00    | Zarej. maszyn: 01:48:50       | Różn. maszyn: -452:56:10          |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Plan. pracowika: 363:45:00 | Zarej. 01:41:30<br>pracowika: | Różnica -362:03:30<br>pracownika: |

## Koszty produkcji

| Planowany<br>koszt<br>maszynowy:         | 4 447,5 PLN  | Zarejestrowany<br>koszt<br>maszynowy:         | 1,81389 PLN | Bilans kosztu<br>maszynowego:          | -4 445,68611<br>PLN |
|--|--------------|---|-------------|--|---------------------|
| Planowany<br>koszt czasu<br>pracowników: | 4 538,75 PLN | Zarejestrowany<br>koszt czasu<br>pracowników: | 1,69167 PLN | Bilans kosztu<br>czasu<br>pracowników: | -4 537,05833<br>PLN |

Qcadoo Limited Sp. z o.o., NIP: 676-241-35-25 Basztowa 4/4, 31-134 Kraków, Polska Telefon: +48 12 633 02 03, E-mail: welcome@qcadoo.com