

Rozliczenie produkcji

Wygenerowany przez: admin

2013-02-12 23:47:50

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
materiału:** z bieżących definicji
produktów

**Wykorzystywane koszty
materiałów:** nominalny

Założenia dla rekordów zbiorczych:

**Średnia roboczo-godzina
maszyny:** 1

**Średnia roboczo-godzina
pracownika:** 1

Zarejestrowane koszty techniczne produkcji:

Całkowity koszt: 13 326,22556 PLN

Koszt na jednostkę: 88,8415 PLN

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: -179,93483 PLN

Narzućy dla zarejestrowanych kosztów:

Marża dla kosztów operacji: 0 PLN

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: 88,8415 PLN

Rozliczenie produktów wejściowych

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

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	Ilość plan.	Produkcja	Różnica	Jednostka
TAB-P4	Paczka 4 szt - Taboret [400 x 400 x 27]	150	150	0	szt
WCH-TAB	Wierzch taboretu [400 x 400 x 40]	600	600	0	szt
TAB-NZ	Taboret [400 x 400 x 27] niezapakowany	600	154	-446	szt
WCH-TAB-NH	Wierzch taboretu [400 x 400 x 40] nie- heblowany	600	600	0	szt

Czas produkcji

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

Koszty produkcji

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