

Funkcjonalność "Czas jako jm" [21.11.05]

Wersja 7.20 została wyposażona w dodatkowe funkcjonalności związane z jednostkami miar. Poniżej prezentujemy nowe możliwości tej opcji programu.

1. Możliwość określenia dokładności obrotu (liczba miejsc po przecinku dla pola ilość jednostek w kartotece magazynowej / usług) w jednostce miary, Pozwala to na kontrolę przychodu / rozchodu kartoteki z zadeklarowaną jednostką miary jednostce zabezpiecza przed prostym błędem związanym zazwyczaj z możliwością rozchodu kartoteki zadeklarowanej np. w jednostce miary szt. z dokładnością większą niż liczba całkowita.

2. Funkcjonalność "Czas jako jm", opcja wykorzystywana w module MRPII, pozwalająca na zleceniu produkcyjnym określić zakładany czas wykonania danej operacji zdefiniowanej zazwyczaj w kartotekach kosztów (tzn. jednostka miary z opcją "Czas jako jm" jest wykorzystana w kartotece kosztów). Poniżej prezentujemy wydruk w którym wykorzystano powyższą funkcjonalność.

WILKSOFT S.A. Biura Handlowe Częstochowa ul. Kiepury 24A		Zlecenie produkcyjne dla planu TEST_JM_CZAS					
TEST_JM_CZAS		Data wprowadzenia : 02-11-2005	Planowana ilość produkcji :		12,0000		
Kartoteka testowa jednostka miary		Data realizacji : 02-11-2005	Wyprodukowano sztuk:			
		Rezerwacja do daty: 02-11-2005					
Lp.	Kod surowca Nazwa surowca	Potrzebna Jm. Ilość	Czas wykonania dd:hh:mm:ss	Wart. cena ewiden. Wart. cena zakupu	Pobrano z magazynu	Faktycznie zużyto	Zdano do magazynu
1	ENTERPRISE KAMELEON - wersja ENTERPRISE	12,0000 szt		0,00 600,00 szt szt szt
2	PAKOWANIE Czas na zapakowanie	12,0000 pak	05:02:01:00	1 200,00 0,00 pak pak pak
3	ASMAX790 Router ASMAX 690	12,0000 szt		0,00 6 540,00 szt szt szt
Magazyn w ydat.....		dnia:.....		Produkcja przyjęła:.....		dnia:.....	
Przygotował do wydania.....		dnia:.....		Przygotował do z dnia.....		dnia:.....	
Magazyn przyjął:.....		dnia:.....		Produkcja z datą:.....		dnia:.....	
Produkcje z lec#.....							