

SCOP

Componenta a SI SCOP-C pentru Evidenta Mijloacelor de Mecanizare si Auto, un instrument esential in automatizarea procesului de calculatie a indicilor de exploatare si managementului de Flota.



AVANTAJE

Aceasta solutie este foarte importanta si in context de calcul al valorilor consumurilor de utilaj si transport, implicate in lucrările de constructii, in scop de realizare a analizelor comparative cu normele de consum prevazute in documentatia tehnico-economica.



FUNCTIONALITATI

Transfera catre componenta Financiar Contabila ERP PAA valoarea prestatilor de facturat catre beneficiari, conform intregerilor contractuale si prestatilor efectuate in baza Foilor de Parcurs / Pontaj centralizate. Asigura (fara a se limita la acestea):

- automatizarea procesului de prelucrare a Foilor de Parcurs/Pontaj
- atentionarea privind reviziile programate (orice tip care poate fi cuantificat in ore deexploatare, kilometri efectuati, zile si luni calendaristice)

- centralizarea tuturor informatiilor despre masini si istoricul modificarilor acestora in timp,
- managementul reparatiilor si cadentei (Km, ore, zile)
- intrari in reparatii a masinilor si utilajelor pe tipuri de manopere

- calculul productiei de mecanizare si a indicilor de exploatare

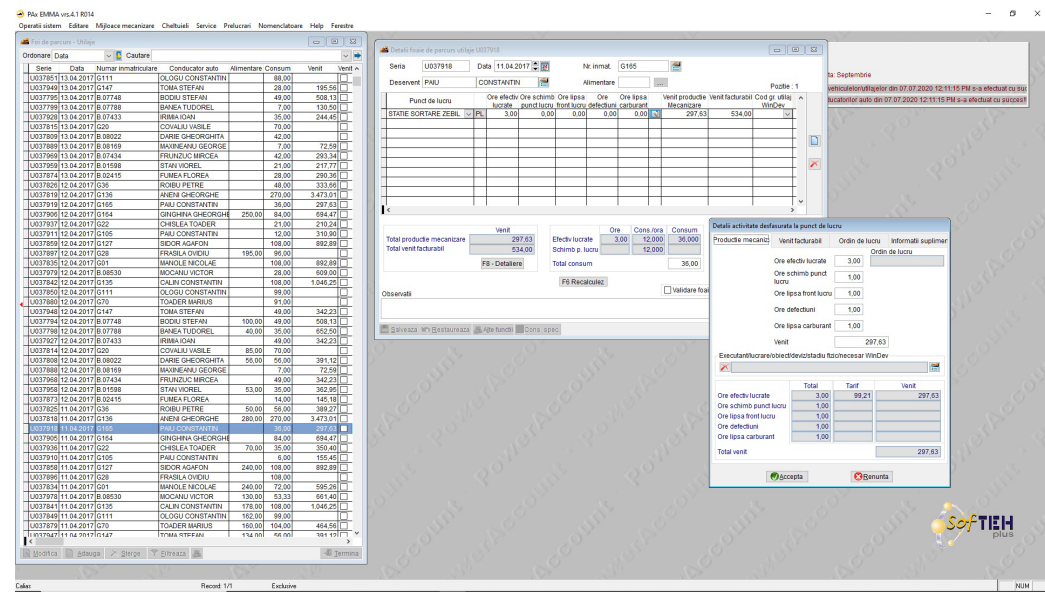
Solutia comunica in mod nativ cu componenta Financiar - Contabila (ERP PAA) si de Salarizare (WinSal) din cadrul SCOP-C prin transferul in timp real a valorilor cheltuielilor inregistrate pe masini/ utilaje (Centre de Cost) de la nivelul documentelor primare inregistrate (Facturi, Bonuri de Consum, Bonuri Fiscale, Stat de Salarii, etc.).

Este sursa de informatii pentru solutia de calculatie si repartizare a Costurilor - Pret de Cost asigurand valorile cheilor de re-

EMMA

partizare privind prestatiiile in Km, ore si consum de carburant pe lucrari (investitii) pentru repartizarea cheltuielilor cu mecanizarea.

Este dedicat departamentelor de Mecanizare din cadrul firmelor, asigurand o imagine completa a modului de utilizare a parcului auto si a profitabilitatii acestuia prin prisma comparatiei intre valorile de productie de mecanizare calculate si cheltuielilor efectiv inregistrate.



The screenshot displays the Power Account EMMA software interface. It shows a list of transactions (U037918) and a detailed view of a specific transaction (U037918). The detailed view includes fields for Deservent, Punct de lucru, and various consumption metrics like Ore efectiv lucrat, Ora lipsa, and Consum. At the bottom, there are tabs for 'Accepta' and 'Revine'.