

STAROSNA STRUKTURA LAGERA I NEKURENTNI DIJELOVI

Starosna struktura lagera

Upišite centralno skladište

Šifra skladišta prazno=sva

Početni datum 13.01.05

Završni datum 13.01.06

broj dana 1. perioda 90

broj dana 2. perioda 180

broj dana 3. perioda 270

broj dana 4. perioda >270

od šifre artikla...

... do šifre

Analitika po artiklima

Prodajna cijena

Prosječna nabavna cijena

Uključi ulazne IP (08,09)

Odustani Prihvati

Šifra skladišta – ostaviti prazno ako se radi ispis za sva skladišta, ili upisati šifru skladišta ako se radi ispis samo za jedno skladište (u slučaju da postoji više skladišta).

Početni datum – upisati datum npr. unatrag godinu dana ako se radi ispis za razdoblje od godinu dana.

Završni datum – datum koji ne utječe na obradu, već samo pojavljuje na ispisu kao datum na koji se radi obrada. Program uzima trenutno stanje skladišta u obradi nekurentnih dijelova.

Broj dana... - upisati dane koji će na ispisu biti pokazatelj na dijelu starosne strukture lagera.

Od šifre do šifra artikla – prazno za sve artikle

Analitika po artiklima – kod ispisa na pisa određuje želite li ispis po artiklima (kvalitativno) ili ukupno. Kod prijenosa u Excel nema utjecaj jer se podaci u Excel prenose uvijek analitički.

Prosječna nabavna cijena – kvalitativno za ispis po prosječnoj nabavnoj cijeni.

Uključi ulazne IP – vezano za ispis izvješća za sporedno skladište kod korisnika koji imaju više skladišta (centralno i sporedna), gdje ulaz u sporedno skladište je interni prijenos a ne kalkulacija.