**Instructiuni de completare a fisierului excel care se importa in aplicatie**

**IdLocatie** – reprezinta id-ul locatiei pt care se face raportarea (in cazul in care exista o singura locatie aceasta coloana se va completa cu valoarea “1”)

**CodEntitate** – reprezinta codul fiscal (se va completa fara “RO”)

**CodWorkPlace** – este codul pe care l-ati primit de la MS (este de forma SER\_......)

**CodCim** – este codul cim din nomenclatorul ANMDM

**IdArticol** – este un numar unic atribuit fiecarui produs (nu trebuie sa existe 2 produse cu denumire diferita care sa aiba acelasi id)

**Denumire** – reprezinta denumirea produsului

**Data** – este data pt care se face raportarea respectiva

**Lot** – reprezinta lotul produsului si se completeaza ca text

**BBD** – reprezinta BBD-ul produsului si se completeaza ca Data

**CantNrBucPerAmbalaj** – reprezinta cantitatea de uc continuta intr-o cutie (se introduce ca numar)

**StocCurent** – reprezinta stocul curent si se introduce ca numar

**TipOperatie** – reprezinta tipul operatiei (“Intrare” sau “Iesire”)…se va introduce ca si text

**Operatie** - pt tipul “**Intrare**”: (achizitie, retur, retragere, reglare inventar)

* Pt tipul “**Iesire**”: (retur, retragere, reglare inventar, vanzare, expirare)

**TipPartener** – pt “**Intrare**”: (intern, extern)

* pt “**Iesire**”: (pers. fizica, pers. juridica, distribuitor angro, farm. comunitara, farm. circ inchis, altele)

**Partener** – pt tipul “**Extern**” se va introduce numele partenerului ca text

* pt tipul “**Intern**” se va introduce CUI-ul fara litere (fara RO)

**CodTaraPartener** – reprezinta codul tarii partenerului (ex. RO, GB, AU etc.)

**TipDocument** – reprezinta tipul documentului (factura, aviz, altele)

**NrDocument** – reprezinta nr documentului si se va introduce ca si text

**DataDocument** – reprezinta data documnetului si se introduce ca si Data

**Cantitate** – reprezinta cantitatea operata (in cazul in care nu s-a operat nimic se va introduce 0)