

## Modele SQL pentru cerințe export e-Factura de la Kaufland

SQL-ul va fi folosit în partea datelor de la nivel de document în macheta Customizare eFactura.

Pentru export câmp adăugat prin extensie pentru BT-11, BT-13 (se vor crea câmpuri prin opțiunea Service-Diverse-Fișiere structuri variabile-Extensie-Factură ieșire) și BT-46(cod GLN implicit va fi setată pe sediul către care se va face livrarea bifat ca și Sediul Social):

```
SELECT
ief.DenCampFisiervariabil As BT_13,
ief.DenCampFisiervariabil As BT_11,
f.GLN as BT_29,
'0088' as BT_29_1,
ss.GLN as BT_46,
'0209' as BT_46_1
ief.Email as BT_58
FROM ":luna:IESIRI" I
left join ":luna:IESF" ief on ief.CodDoc=i.CodDoc
left join ":luna:iesiri2" i2 on i2.CodParinte = i.CodDoc
left join ":firma:NAgenda" nag on nag.codUnic = i2.CodLocatie
left join ":firma:NAgenda" ss on ss.codSursa = i.Part and ss.SediulSocial = 'True'
left join ":mentor:firmes" f on f.Cod = <WM_CODFIRMA>
WHERE I.CodDoc = <WM_CodDoc>
```

### Observație:

Exportul informațiilor pentru câmpul BT-156 este detaliat în documentația disponibilă pe ftp. BT-71 se exportă automat dacă există informația specificată la nivel de sediu către care se face livrarea.

SQL-ul va fi folosit în partea datelor de la nivel de linie în macheta Customizare eFactura

Export BT\_157\_Cod extern din câmpul Cod Extern din Nart

```
SELECT
i1.IndexLocal,
'0160' as BT_157_1,
ief1.CodExtern As BT_157
FROM ":luna:IESIRI1" I1
inner join ":luna:IESF1" ief1 on ief1.CodParinte=i1.CodParinte and
ief1.IndexLocal=i1.IndexLocal
WHERE i1.CodParinte= <WM_CodDoc>
```

## Review-uri document

Rev. 1.1

06.08.2024

[Creare document](#)