\*&---------------------------------------------------------------------\*  
\*& Report ZZEENAL\_BILLING\_SEL\_TOTAL  
\*&---------------------------------------------------------------------\*  
\*&  
\*&---------------------------------------------------------------------\*  
REPORT zzeenal\_billing\_sel\_total.  
  
"Data Objects  
  
DATA : it\_header TYPE TABLE OF zlobo\_1,  
       wa\_header LIKE LINE OF it\_header.  
  
DATA : it\_item TYPE TABLE OF zlobo\_2,  
       wa\_item LIKE LINE OF it\_item.  
  
"provide selection screen for user input.  
SELECT-OPTIONS s\_vbeln FOR wa\_header-vbeln.  
  
"Data Selection.  
  
SELECT \* FROM zlobo\_1 INTO TABLE it\_header WHERE vbeln IN s\_vbeln.  
SELECT \* FROM zlobo\_2 INTO TABLE it\_item WHERE vbeln IN s\_vbeln.  
  
"output  
SORT it\_item BY vbeln.  
LOOP AT  it\_item INTO wa\_item.  
  READ TABLE it\_header INTO wa\_header WITH KEY vbeln  = wa\_item-vbeln.  
  AT NEW vbeln.  
    WRITE: /'Doc no',wa\_header-vbeln,  
           / 'Payer',wa\_header-kunrg,  
           / 'Date', wa\_header-fkdat,  
         / 'Net Value:', wa\_header-netwr.  
  
    SKIP."print an empty line  
    WRITE : / 'Item',  
             'Material',  
             'Quantity',  
             'UoM',  
             'Net Value'.  
  ENDAT.  
  WRITE : / wa\_item-posnr,  
      wa\_item-matnr,  
      wa\_item-fkimg,  
      wa\_item-vrkme,  
      wa\_item-netwr.  
  AT END OF vbeln.  
    SUM.  
    WRITE :/ wa\_item-fkimg,wa\_item-netwr .  
    WRITE: /'\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*END OF DOCUMENT\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*'.  
    Skip 5.  
  ENDAT.  
  
ENDLOOP.



