\*&---------------------------------------------------------------------\*  
\*& Report ZZEENAL\_BILLING\_DOC\_SELECT  
\*&---------------------------------------------------------------------\*  
\*&  
\*&---------------------------------------------------------------------\*  
REPORT ZZEENAL\_BILLING\_DOC\_SELECT.  
  
  
  
  
DATA p\_vbeln TYPE ZLOBO\_1-vbeln .  
SELECT-OPTIONS s\_vbeln FOR p\_vbeln .  
  
TYPES : BEGIN OF ty\_header ,  
          vbeln TYPE ZLOBO\_1 -vbeln,"doc no  
          fkdat TYPE ZLOBO\_1 -fkdat,"date  
          kunrg TYPE ZLOBO\_1 -kunrg,"payer  
          netwr TYPE ZLOBO\_1 -netwr,"net value  
        END OF ty\_header .  
TYPES : BEGIN OF ty\_item ,  
          vbeln TYPE ZLOBO\_2 -vbeln,"doc no  
          posnr TYPE ZLOBO\_2 -posnr , "item  
          matnr TYPE ZLOBO\_2 -matnr, "material  
          fkimg TYPE ZLOBO\_2 -fkimg, "quantity  
          vrkme TYPE ZLOBO\_2 -vrkme, "UOM  
          netwr TYPE ZLOBO\_2 -netwr, "net value  
        END OF ty\_item .  
TYPES : BEGIN OF ty\_t006a ,  
          msehi TYPE t006a-msehi,  
          mseht TYPE t006a-mseht,  
        END OF ty\_t006a .  
TYPES : BEGIN OF ty\_kna1,  
          kunnr TYPE kna1-kunnr,  
          name1 TYPE kna1-name1,  
        END OF ty\_kna1 .  
  
  
  
DATA : it\_header TYPE  TABLE OF ty\_header,  
       wa\_header LIKE LINE OF it\_header.  
DATA : it\_item TYPE TABLE OF ty\_item,  
       wa\_item LIKE LINE OF it\_item.  
  
DATA: it\_kna1 TYPE TABLE OF ty\_kna1,  
      wa\_kna1 LIKE LINE OF it\_kna1.  
DATA :it\_mseht TYPE TABLE OF ty\_t006a,  
      wa\_mseht LIKE LINE OF it\_mseht.  
  
  
  
SELECT  vbeln fkdat kunrg netwr  FROM ZLOBO\_1 INTO TABLE  it\_header WHERE vbeln IN s\_vbeln[].  
SELECT vbeln posnr matnr fkimg vrkme netwr FROM  ZLOBO\_2 INTO TABLE it\_item  WHERE vbeln IN s\_vbeln[].  
SELECT msehi mseht FROM t006a INTO TABLE it\_mseht FOR ALL ENTRIES IN it\_item WHERE msehi EQ it\_item-vrkme.  
SELECT kunnr name1 FROM kna1 INTO TABLE it\_kna1  .  
SORT it\_item BY vbeln.  
DATA v\_vbeln\_temp LIKE wa\_item-vbeln.  
LOOP AT it\_item INTO wa\_item  .  
  READ TABLE it\_header INTO wa\_header WITH KEY vbeln = wa\_item-vbeln .  
  READ TABLE it\_kna1 INTO wa\_kna1 WITH KEY kunnr = wa\_header-kunrg .  
\*  IF wa\_item-vbeln NE v\_vbeln\_temp.  
    WRITE : /'DOC no' ,wa\_header-vbeln,  
                /'PAYER name' , wa\_kna1-name1,  
                /'DATE',  wa\_header-fkdat,  
                /'NET VALUE', wa\_header-netwr.  
    WRITE : /'ITEM' ,  
  30 'MATERIAL',  
  60 'QTY',  
  90 'UOM',  
  120 'NET VALUE' .  
\*  ENDIF.  
  WRITE : /  wa\_item-posnr ,  
  30  wa\_item-matnr,  
  60  wa\_item-fkimg LEFT-JUSTIFIED,  
  90  wa\_item-vrkme,  
  120 wa\_item-netwr LEFT-JUSTIFIED.  
  v\_vbeln\_temp = wa\_item-vbeln.  
ENDLOOP .



