



28 SEP. 1989

BUDGETREGISTER

STRUKTUR ~~da.~~ vider. 1987 - 1988.

Følgende felter er udgjort i.f.t. tidligere strukturer:

1. "Højeste anvendte TMLB" 2 bytes
2. TB-betragt = 28 bytes

I alt 30 bytes => 517-80 = 487

07/27/88

SELECT * FROM SYSTEM.SYSCOLUMNS WHERE TNAME='BUDGREG' ORDER BY COLNO

CNAME	TNAME	CREATOR	COLNO	COLTYPE	LENGTH	SYSLENGTH	NULLS	REMARKS
ID	BUDGREG	SQLDBA	1	CHAR	3	3	N	
KONTO	BUDGREG	SQLDBA	2	CHAR	10	10	N	
TRLB	BUDGREG	SQLDBA	3	CHAR	3	3	N	
ÅR	BUDGREG	SQLDBA	4	CHAR	4	4	N	
RESSORT	BUDGREG	SQLDBA	5	CHAR	2	2	N	
RAMME	BUDGREG	SQLDBA	6	CHAR	3	3	N	
DELRAMME	BUDGREG	SQLDBA	7	CHAR	3	3	N	
BOIND	BUDGREG	SQLDBA	8	CHAR	1	1	N	
SÆRINDT	BUDGREG	SQLDBA	9	CHAR	1	1	N	
VIRKSOM	BUDGREG	SQLDBA	10	CHAR	1	1	N	
NULMARK	BUDGREG	SQLDBA	11	CHAR	1	1	N	
REALØK	BUDGREG	SQLDBA	12	CHAR	6	6	N	
RKSPEC	BUDGREG	SQLDBA	13	CHAR	1	1	N	
FORMÅL	BUDGREG	SQLDBA	14	CHAR	6	6	N	
FKSPEC	BUDGREG	SQLDBA	15	CHAR	1	1	N	
PLKODE1	BUDGREG	SQLDBA	16	CHAR	4	4	N	
PL1SPEC	BUDGREG	SQLDBA	17	CHAR	1	1	N	
PLKODE2	BUDGREG	SQLDBA	18	CHAR	4	4	N	
PL2SPEC	BUDGREG	SQLDBA	19	CHAR	1	1	N	
ADHOC	BUDGREG	SQLDBA	20	CHAR	2	2	N	
TRTYPE	BUDGREG	SQLDBA	21	CHAR	2	2	N	
TRSTATUS	BUDGREG	SQLDBA	22	CHAR	2	2	N	
TRFINANS	BUDGREG	SQLDBA	23	CHAR	2	2	N	
OPRET	BUDGREG	SQLDBA	24	CHAR	16	16	N	
AJOUR	BUDGREG	SQLDBA	25	CHAR	80	80	N	
FFL	BUDGREG	SQLDBA	26	CHAR	42	42	N	
PL1	BUDGREG	SQLDBA	27	CHAR	42	42	N	
PL2	BUDGREG	SQLDBA	28	CHAR	42	42	N	
TEKST	BUDGREG	SQLDBA	29	CHAR	200	200	N	
TXTSPEC	BUDGREG	SQLDBA	30	CHAR	1	1	N	