

OD\

0(025\$1'80 12 \$&5 ±

)25 &KDQFHOO RUV
'LUHFWRU 83 3*+
'HDQ 83 7DFOREDQ &ROOHJH

68%-(&7 *XLGHOLQHV IRU WKH *UDQW RI WKH 0LG <HDU %

7KH '%0 %XGJHW &LUFXODU 1R GDWHG OD\ SU
DQG 5HJXODWLRQV RQ WKH *UDQW RI WKH 0LG <HDU %RQ
7KHUHDIDWHG DDXWKRULJHV DJHQFLHV WR LVVXH VSHFLILF JXL

&RYHUDJH

\$OO UHJXODU IXOO WLPH DQG SDUW WLPH 83 ID
SHUPDQHGW WHPSRUDU\ FDXDO DQG FRQWUDFW

:KR KDYH UHQGHUHG DW OHDVW D WRWDO RU
PRQWKV RI VHUYLFH LQFOXGLQJ OHDYHV RI DEV
SHULRG -XO\ WR OD\

:KR DUH VWLOO LQ WKH JRYHUQPHQW VHUYLFH

:KR KDYH UHFHLYHG DW OHDVW D VDWLVIDFW
-XO\ 'HFHPEHU UDWLQJ SHULRG RU WKH DS
UDWLQJ SHULRG RI DW OHDVW QLQHW\ FDO
PRQWKV SURYLGHG WKDW ,WHP DQG ,WH
FRPSOLHG ZLWK

)DFXOW\ DQG VWDII ZKRVH VHUYLFHV KDYH EH
FRPSXOVRU\ UHWLUHPHQW SURYLGHG WKDW ,WH
KHUHRI DUH FRPSOLHG ZLWK DQG

7KRVH IRUPDOO\ FKDUJHG ZLWK DGPLQLVWUDWLYH
ZKLFK DUH VWLOO SHQGLQJ IRU UHVROXWLRQ RU V
RQO\ D UHSULPDQG

)DFXOW\ DQG VWDII ZKR DUH RQ IXOO WLPH V
FODULILFDWLRQ DGGLWLRQDO JXLGHOLQHV LVVXH
