

7KH: 10HV8 QYHJLVW6 WG \$ EURDG & OE Z 10EH DQ DYHQXH IRUWGHQWR I : 10HV8 QYHJLVWVR  
EURDGHQWHLUQMLQDWRQDCH SHUHQFHV DQG LP P HVH WHP VHOHV LQ LQED €

% 9 LEH 3 UHMGHQW

\$ WXP H VHX GVMH RI VHX 3 UHMGHQW VHX DUH XQDEOH VR EH SUHMGW  
+ DQGGH DIIDLJ/ DQG DFVVMH VHX DQ DQ VHX 3 UHMGHQW  
) DFLQDMV VHX HOFVQR SURFHV

& 6 HFUHDU

0 DLQDLQ D GHMLDQ DFFRXQVRI VHX P HMQJ P LQXMM  
6 HQG RXVDSURSUDM HP DLQ UHJ DQDQ VHX: LQHV 8 QYHUVW 6 WIG \$ EURDG & OE  
7 DNH GRM RI DWHQDQDFH DWHDFK P HMQJ

' 7 UHDXUHU

+ DQGGH DQDLQDQDFH DQDMV  
3 URYLGH ILQDQDFH DQDMV DQDFH Z KHQ P DNQJ GHFLVQRV RQ HYHQW  
0 DLQDLQ DFFXUDM ILQDQDFH DQDFH DQ DQ GLVFOVH UHSRUW Z KHQ GHFHWDU

( ( YHQW & RP P LMMH

& RRLQDM IXQGDQDQ DQ DQ FRP P XQW VHX LEH RSSRUWQVHV  
\$ VHW LQMUHWURP FOE P HP EHV VR JDXJH Z KFK HYHQW VR SDUWSDM LQ  
3 URYLGH DQDQ RQ SUHYRXV FOE HYHQW VR EHGHVWURP SDWH SHUHQFHV DQGV  
VXJHWHV SURYHP HQW

,I DP HP EHURI VHX ( [ HFVHX %RDQGHGV VR UHMQ WIGHQW Z LQMHQ YRM IRUD UHDFHP HQW  
+ RZ HYHU IL VHX 3 UHMGHQW VHX VHX 9 LEH 3 UHMGHQW Z LQDNH RYHUIRUMH 3 UHMGHQW DQGV VHX  
WIGHQW Z LQYRM VR ILQMH SRVQR RI VHX 9 LEH 3 UHMGHQW

7KH: LQHV 8 QYHUVW 6 WIG \$ EURDG & OE Z LQD HMMH LEH HYHU P RQV WURXJ KRXVHX VFKRRO  
\ HDU 7KH P HMQJ V VQDQQRGXFH IXQGDQDQ LMP V DQ DQ FRP P XQW VHX LEH LQHDV VR YRM XSRQ  
DV Z HDV HQDQ LQ 6 WIG \$ EURDG: RUMKRSV

( OFVQRV Z LQEH KHQ LQ \$ SUORI HDFK \ HDUIRUMH IRDZ LQ DFDGHP LE \ HDU ( OFVQRV Z LQXQ LQ D  
FOVHG EDQWRUP DVZ LK VHX SRSXQYRM Z LQDQ DVMUHQDFK QRP LQH KDV JLYHQ D EUH  
RYHULHZ RI VHX VHXV ZK VHX Z RXQEH EHWVRUMH LUFKRMHQ SRVQR DQGV Z KDVMH Z RXQ  
GRIRUMH FOE ,I VHXV LV D VHX D UHYRM Z LQDNH SDFH 6 HQRV DUH XQDEOH VR YRM IRURI LEHV