





-RE 3RVLWLRQ 3RVLWLRQ 'HMLD

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPHQHW 7RXUV )7( 6XEMHFW /HYF  
7HDFKHU 6XSSRUWHQ'DGRQ (OPHQW'DWLQXLQJ 6XSSRUWHDFKLQJ

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFVH6HSMP EHU

<HQDGRQIV D VFKRRRI WGHQWZLW D O DLQ%XLQJ \$QH DGWUHH FOMURRP VIQ  
SRUHQV ) RUMLV SRVLWLRQ FDMHP DQJHP HQW DQG DUHD RI IRFXV ZLOEH UHMLZ HG LQ  
FRDERUHQZLW WHVFFHMXDSSQFDQW

5HTXLUHPPHQW V



-RE 3RVLWLRQ 3RVLWLRQ ' HML

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQP HSW 7 +RXUV )7( 6XEMHFW /HYHC  
7HDFKHU(ULF /DQJWRQ (OHPHSDUULJQPHQW )UHCFK ,PPHU\*ULRGH

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFWYH6HSWPEHU VR -XQH RUHMLQRI LQFXPEHQW

5HTXLUHPHQW V

0 XWEHSURIEHQW) UHCFK FRP P XQFDMRQ

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ

-RE3RWMQJ 3RWMQJ ' HMLD

3RVWL7QJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPNSHW 7RXUV )7( 6XEMHFW /HYT  
7HDFKHU 6XSSRUWR6G HQ (DUV (OHPHQRDMLQLQJ 6XSSRHWFKLQJ

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFWYH6HSWPEHU

5HTXLUHPHQW V



- RE 3RW



-RE3RWMQJ 3RWMQJ ' HMLD

3RVWL7QJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQP HSW 7 +RXUV )7( 6XEMHFWHYF  
'LVWULFW &RXGDHODQG &DULQJ 67HPSRQDULJQPHQW

-RE 3RVLWLRQ 3RVLWLRQ 'HMLD

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ/RFDWLRQ \$VVLJQPHSHW 7 +RXUV )7( 6XEMHFW /HYHO  
7HDFKHULVWULFW ,WLRQPSBQDVLJQPHQW (OHPHQWU\ .  
6HFRQGDU\UDGHV 6HFF

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFVYHIP P HGDMD XQMD XCH

7KH GLVWVZ LQEH KLUQ D FRP SOP HQRI IXOMP H7HP SRUDU 3URUW 7HDFKHU/7HDFKLUQ RQ & DODW\ OP HQDU RU 6HFRQDU  
OHV

\$VD 7HP SRUDU 3URUW 7HDFKHURQ & DOD RX P XWEH DYDLOEHI RUFDOXWDFK LQWKFRQDOD RI WHP RQK DGP XW  
SDUFLSDM LQ DOD RQ, QWKFRQDO D V

7KHUH ZLQEH D GDLO FDOXVE\ WHP \$XRP DMG' LSDMK 6\ WMP RUE\ WHP' LSDMK' HMN XQMD RX KDYH EHQ DEHI VR VFXUH  
D GLVSDMK DND VSHFLE VFKRQRUW HGD

7KHUH P D EHVWDMRQ/ ZKHUH WHP' LVWVFP D SDFH\ RX LQ R D SRVWRQ ZKLFK\ RX DUH FRQGHUHG TXDQHG IRU IRU  
H\ WQGHG SHURG/ RI WHP H IL WHP GLVWVW XQDEHI VR ILQMH SRVWRQ WURXJK WHP SRWDCG ILQ SURFHV

, I\ RX VFXUH D 3URUW 7HDFKHURQ & DOD SRVWRQ DQG DSSO VR RWHURSSRUW QLVH/ DV WHP EFRP H DYDLOEHI LQ VXEHTXHQW  
SRWMDG WDFKLUQ URXQG

5HTXLUHPPHQW V

\$GGLWLRQDO , QIRUPDWLRQ

H0400C

-RE 3RWMQ 3RWMQ ' HML0

3 R V W L7Q J

3 R V L W L R Q



-RE 3RWMQJ 3RWMQJ ' HMLD

3 R V W L 7 Q J

3 R V L W L R Q / R F D W L R Q \$ V V L J Q P H S W 7 R X U V ) 7 ( 6 X E M H F W / H Y H O  
7 H D F K H D U U \ + R R J H ( O 7 H P H S R V S D U W L J Q P H Q W ) L Q S H U W V . 3 U L P D U \  
3 K \ V L F D O ( G X F D W L R Q  
& R O O D E R L U P D W D R K L Q J .

8 Q L T X H 3 R V L W L R Q ' H V F U L S W R U V

( I I H F W H 6 H S W P E H U X Q M U H M L Q R I L Q F X P E H Q W E X W Q R W E H R G G - X C H D Q G P D A L Q F X G H D J U D G X D M G U H M L Q  
\$ W J Q P H Q Z R U W 7 X H V G D 7 K X U V G D D Q G ) U G D

5 H T X L U H P H Q W V

\$ G G L W L R Q D O , Q I R U P D W L R Q



-RE 3RVLWLRQ 3RVLWLRQ ' HML

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPHQW 7 +RXUV )7( 6XEMHFW /HYHO  
7HDFKHU +DUU\ +RRJH (OHPHQWV \$VVLJQPHQW (OHPHQWV DUDGH

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFWYH6HSWPEHU VR-XQH RUHQWRI QFXPEHQW

5HTXLUHPHQW V

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ





-RE3RWMQJ 3RWMQJ ' HMLD

3RVWL7QJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPMSW 7 +RXUV )7( 6XEMHFW /HYHO  
7HDFKHU 6DPXHO 5RE7HEM VVRQ &RQWLQXLQJ 0DUNHWLQJ DGHV

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFVYHIPPHGDMD  
%DFN& 0 DUNHWQJ

5HTXLUHPHQW V

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ

- RE 3RW

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ

-RE 3RVLWLRQ 3RVLWLRQ 'HML

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPHSHW 7 +RXUV )7( 6XEMHFWHYF  
'LVWULFW &RXQVHOOHQ &DULQJ 67HPSRQVULJQPHQW &RXQVHOOHQ

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFVYHIP PHGDWMO XQMO HFHP EHU RUHMLQRI LQXP EHQW

5HTXLUHPPHQW V

&RQMGHULWQZ LQEH JLYHQ W DSSQFDW HQLRQDGLQRUSRWHW/D0 DVMU/ ' HJUH LQ &RXQVHOOHQ 3V FKROJ \ RUHTXLYDQW  
FRP ELHGZ LK VFFHMIXOHP HQDU FDMURP WDFKQ DQG FRXQVHOOHQ H SHUHQFH RXWDCGQJ FRP P XQFDMRQ DGG  
LQMSHU/RQDONO Z LK RMHUSURHMRQDQ LQFQGLQ VFKRQEDMHG WDP V DQGLV DEQV Z RUNDV SDUWRI D WQRJ  
FRQDERUDVH WDP

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ

-RE 3RVLWLRQ 3RVLWLRQ 'HMLQ

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ/RFDWLRQ	\$VVLJQPHSHW	7RXUV	)7(	6XEMHFW	/HYHO
7HDFK	8DSOH	5LGJH	67HFRSODU	6FLHQFH	*UDGH
				6FLHQFH	*UDGH
				6FLHQFH	*UDGH
				(QJOLVK	/DQJXDJH
					DHUVHUV6H

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFWYHIP PHGDMD XQJHMLQRI ICFXP EHQVEXWRVEH RQG-XQH PD ICFXGHDJUDGDMGUHMLQ

5HTXLUHPPHQW V

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ

-RE 3RVLWLRQ 3RVLWLRQ 'HMLD

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPHQW #RXUV )7( 6XEMHFW /HYI  
7HDFKHU (QJOLVK /DQJXDJH /F

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFVYHIPPHGDMDVR -XGH

RUHMLQRI LQFXPEHQW

\$SSDFQWPXWP HMD LQWRI (GXFDLQ UHTXUHP HQWVR WDFK (// DQGEHDEQVR ZRUNFRQDERUDWYHO ZLW VFKRROWDI  
DQG WJHUHUHP HQWRI (// WDP 7KVSRVLRQLV WJHUHUHQWVR WJHUHUHQWVR WJHUHUHQWVR WJHUHUHQWVR WJHUHUHQWVR  
RQH VFKRRO

5HTXLUHPHQW V

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ

-RE3RWMQJ 3RWMQJ ' HMLD

3RVLWLRQJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPMSHW 7 +RXUV )7( 6XEMHFW /HYHO  
7HDFKHU : HVWYLHZ 6HFRQGDU&RQWLQXLQJ 0DWK \*UDGHV

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFVYHIPPHGDMD

' D

0 DM %DFN%

: RUSDFH0 DM %DFN&

0 DM ) RXQGDMRQV 3UH&DQ %DFN'

5HTXLUHPHQW V

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ

-RE3RWMQ 3RWMQ 'HML

3RVWL7QJ

3RVLWLRQ /RFDWLRQ \$VVLJQPNSHW 7RXUV )7( 6XEMHFW /HYHO  
 7HDFKHUHVWYLHZ 6HFRQSDO WLQLQJ \$SSOLHG 'HVISQZHENL\*UDGHV  
 0HWDOZRUN \*UDGHV  
 0DWK \*UDGH  
 \$SSOLHG 'HVISQZHENL\*UDGH

8QLTXH 3RVLWLRQ 'HVFULSWRUV

( IIFWYHIPPHGDMD

' D

5RERWFV %GFN(

0DW %GFN)

0HMD %GFN\*

5RERWFV %GFN+

5HTXLUHPHQW V

\$GGLWLRQDO ,QIRUPDWLRQ