



! "#\$%&'()*+%,.- #/0&&%1*2'3. 4 4. #'(&' 4"#,2'
 ! "#\$%&' #\$(#)*&+, (\$*" - *%+..+/\$)+, (*&*0*#*\$"#)\$)+ 1 1 +, \$#. # 1 #, *(\$*" - *\$-..\$2#, \$3\$)+04(#(\$
 (" +0.3&&,).03#5\$6 "#4#*\$"#7\$+))04\$-, 3\$*"#3&, %+41 -*&+, \$8#7+, 3\$/"-*\$&(\$9#)8&&)-..7\$94+' &3#3\$
 %+4\$*"#)\$-9-)&*7\$3#()4&9*&+, \$-, 3\$(&2, -*04#-\$((&2, 1 #, *\$&(\$*4&)*.7\$09\$*+\$\$-)"\$&, (*40)*+45\$: +4\$
)+, *&, 0&*7;(\$(-<#\$\$-)4+(((\$*" #2#, \$3\$)044&)0.01=\$9.#-(\$0(#\$*"#\$(#)*&+, \$"#-3&, 2(\$94+' &3#3\$
 "#4#5\$ **A a ab e a e ca bef d he e**

56 7*\$8. 2"9*&: "%\$#-#;
 "

#

556 <"="&. 8-#; '>. *\$'3%8%+-,0'9. \$'?3%8%+-,0@
 "

#

5556 3. *\$2"'': "%\$#-#; 'A*',+. 4"2
 "

#

5B6 3. *\$2"'C22-; #4"#,2
 "

#

B6 /-; #%, *\$"'C22-; #4"#,
 "

#



%&'!0*+, -. /' !0+!-&(!0*+, -. /' !, (0*+1' +!2)33!4' !50. /(!%&)(!, (0*+1' +!2)33!(&027, (' !50. /!
(0*+)8)7, +-!3' /,+)*!)!-&(!70. /(' 9(!(: ' 7)8)7!7, : , 7)-5!, +; !8)' 3; !08!(-. ; 56!<0. 933!, 3(0!&, =' !-&' !
0: : 0/- . +)-5!-0!: ' / (0+, 335!/' 83' 7-!0+!/' 3, -)0+(&): (!4' -2' ' +!70. /(' !1 , -' /), 3!0-&' /!70. /(' <!
50. /!70 1 1 . +)-5!>50. /(' 38! , +; !50. /!(' +(' !08!: . /: 0(' 6!

3%8%+-,0'D"E,'?9. \$+. 4 4. #'&' 4"#, '55@

! "#"\$%&'() *+%, -*. /&/0'12*3%-*. %4 4, ('0/1%'(* / (5*
67&- "88%(*

?!(-. ; ' +9(!7, : , 7)-5!80!/70 1 1 . +)7, -)0+!, +; !' @: /' (00+!: /' : , /' (!-&' 1!-0!); ' +-)85!; ' = ' 30: >
, +; !' @: /' (!); ' , (!2)-&(!: ' 7)A7! , . ;)' +7' (!)+!1)+; !, +; !-0!/' 7')=' !, +; !, : : /' 7), -' !0-&' /(!); ' , (6!

B-. ; ' +-(!2&0!&, =' !; ' = ' 30: ' ; !-&')/!7, : , 7)-5!80!/70 1 1 . +)7, -)0+!, +; !' @: /' (00+!2)33!

D6 E; ' +-)85!, +; !; ' = ' 30: !); ' , (6

\$6 F@: /' (!); ' , (6

G6 H' 7')=' !, +; !, : : /' 7), -' !); ' , (6

! "#"\$%&'() *+%, -*. /&/0'12*3%-*. -"/1'#'12*/ (5*9((%#/1%'(*
?!(-. ; ' +9(!7, : , 7)-5!80!/7/' , -)= -5!, +; !)+0=, -)0+!: /' : , /' (!-&' 1!-0!. +; ! /(-, +; !, +; !' +*, *' !)+!
-&' !7/' , -)= ' !: /07' ((!, +; !-0!); (70=' /!, +; !) 1 : 3' 1' ' +!0/!)*+, 3!, +; !. (' 8. 3!, : : /0, 7&' (!-0!
: /0!' 7-(!, +; !0/!70 1 : 3' @!: /043' 1 (!2)-&)+!, +5!70+-' @-!0/!); (7): 3)+ ' 6!%&)(!7, : , 7)-5!80(-' /(!-&' !
(' 38K70+A; ' +7' !, +; !) 1 , *)+, -)0+!+7' ((, /5!-0!)+0=, -' !403; 35!, +; !-0!4/)+*! , !: /0; . 7-!0/!
(03. -)0+!-0!8/ . -)0+6!L/' , -)= -5!-&, -!3' ; ; (!-0!)+0=, -)0+!(!, +!0+*0)+*! , +; !)-' / , -)= ' !: /07' (<!
2&' /' 45!(-. ; ' +-(!3' /,+!-0!) 1 : /0=' !-&')/!20/M!-&/0. *&' @: ' /) 1' +- , -)0+>0+*0)+*!: / , 7)-7' >
, +; !45!70+(); ' /)+*! , +; !)+70/: 0/ , -)+*!8' ' ; 4, 7M6!

B-. ; ' +-(!2&0!&, =' !; ' = ' 30: ' ; !-&')/!7, : , 7)-5!80!/7/' , -)= -5!, +; !)+0=, -)0+!2)33!

D6 H' 70*+)N' !0: : 0/- . +)-)' (!80!/7' , -)= -5!, +; !)+0=, -)0+6

\$6 E; ' +-)85!, +; !; ' (7/4' !-&' !)+- +)0+!, +; !; 3. ' !08!-&' !)+0=, -)= ' !20/M!0/!(03. -)0+6

G6 F@ 7. -' !7/' , -)= ' !, +; !)+0=, -)= ' !: /0! 7-(!, +; !)(03. -)0+(6

O6 E-' / , -)= ' 35!) 1 : /0=' !-&')/!7' , -)= ' !, +; !)+0=, -)= ' !); ' , (6

! "#"\$%&'() *+%, -*. /&/0'12*3%-*6: , '12;*! '#"-8'12;*/ (5*
9(0\$, 8%(*

?!(-. ; ' +9(!7, : , 7)-5!80/! P.)-5!> ;)=' /() -5!> , +; !)+73. (00+!: /' : , /' (!-&' 1!-0!' +*, *' !)+!, !3)8' 30+*>
)+-' +-)0+ , 3! , +; !70+-)+. 0. (!: /07' ((!08!3' , /,+)*!7. 3-. / , 335!, Q/1)+*!2, 5(!08!4') +*>+-' / , 7)-+*>
, +; !4' &, =)+*!-&, -!70+-/4. -' !-0! P.)-, 43' !3)=)+*!0. -70 1' (!)+!40-&!*304, 3!, +; !307, 3!
70 1 1 . +)-)' (!FRE!: /0/)-N' (!-&' !7/)-7, 3!, 2, /' + ' ((!08!&)(-0/7, 3!, +; !70+-' 1 : 0/ , /5!(-/ . 7-. / , 3!
)+' P.)-5!, +; !)-(!7, . (' (!S! +70. / , *' (!-&' !; ' = ' 30: 1' ' +!08! 1 : , -&5!/' (: ' 7->, +; !(!M)33(!80/!
70 1 1 . +)7, -)+*! , 7/0(!;)T' /' +7' (!U)+73. ;)+*!4. -!+0-!3) 1)-' ; !-0C!/, 7' >! -&+7)-5!>E+;)*' +'-5!>
' +; ' />+; ' /!); ' +-)-5!0/! @: /' (00+>); (, 4)3)-5!>40; 5!()N' >, *' >!(' @. , 3)-5!>(07), 3!73, (<!
' 3)*0+>3)+* .)(-)7!4, 7M*/0. +; >, +; !+ , -)0+ , 3)-5V! , +; !; ' = ' 30: (!-003(!)+!(' /=)7' !08!, !;)=' /(' >
' P.)-, 43' >, +; !)+73. ()=' !(07)' -56!

