



!  
" # \$ % & # ! ' ( & ! % ) # ! !  
\* % + , - ! ( ' ! , # . ( " & / " - !

# **The 2004 Presidential Election: On the Road to Democracy in Afghanistan**

**Grant Kippen**  
**Fellow, Centre for the Study of Democracy**  
**March 2005**

L, #)MHHN)K2#(\*@#' %3")! "#\$%&' 0)P' )+, #)>&3@)+&)D#5&\$23\$F)\*' )Q.9, 3' \*(+3')

! "#\$%#\$&

(#\$)" \*+, -" #..... /

! "#\$%&' (0) )+, #)\$&' +#-+)&.) /&' ' ) 0

! 0122%#3%&.41, 5#3.\$0%.6778.%2%, -" #&.5#.94301#5&\$1#..... :

1# ' #23")! ' 4\*2&' 5# ' +) 6

; %< #3.\$0%.; \$13%.4").=2%, -" #&..... >

3)8#9\*("3%4#).235# : &2; ) <

=7)! ' 939\* 9)+, #)>#"#43' +)?+3; #, &"@#2)A&55B' \*%#( ) C

\$)D#4#"&E\* 9)+, #)' (#+B%&' 3")3' @)&E#23%&' 3")\$3E3\$\*+F)+&)B' @#2+3; #)+, #) GH

#"\$#\$%&' ( )

@7)IB' @\* 9)+, #)J&+#2)>#9\*(+23%&' )K2&\$#( ()3' @)! "#\$%&' ( ) GG

?0%.@)%&5\*%#-12.=2%, -" #..... AA

=2%, -" #.B1C:..... A/

D" "E5#3.10%1\*..... A8

8#((&' ()8#32' #@) G6

>#\$&55#' @3%&' ( ) G<

F" \$%&..... 67

L, #)MHHN)K2#(\*@#' %3")! "#\$%&' 0)P' )+, #)>&3@)+&)D#5&\$23\$F)\*' )Q.9, 3' \*(+3')

# The 2004 Presidential Election: On the Road to Democracy in Afghanistan

Grant Kippen  
Fellow, Centre for the Study of Democracy  
March 2005

I.)"=#2+F)3' @)#UB3""+F)3()\*(+), &B9, +=F)(&5#)32#)\$, \*#VF)+&=#).&B' @)\*' )  
@#5&\$23\$F)+, #F): """)=#)=(+3W3\*# @): , #' )3""E#2(&' ()3"";#)(, 32#)\*' )+, #  
9&4#2' 5#'+)+&)+, #)B+5&(+)

Q2\*(+&+#)XY<N)Z)YMM)/A(S)K&""%\$(

L, #)(E\*2+)&.)@#5&\$23\$F)\$3' ' &+)=#)\*5E&(#).2&5): \*, &B+7)I+), 3()&)\$&5#).2&5)  
: \*+, \*\* 7)

\&, 3' @3()R7)13' @, \*

(#\$)"\*+, -" #.

P' )C)P\$+&=#2)MHHN)\$&4#2)<)5""""&' )4&+#2()+, 2&B9, &B+)Q.9, 3' \*(+3' S)3(): #""3(2#.B9##(\*) )I23' )3' @  
K3: \*(+3' S)E32%\$\*E3+#@).&2)+, #) ]2(+)%5#)"\*'+, #)\$&B' +2F^(), \*(+&2F)+, 2&B9, )+, #)@\*2#\$+)"#%\$&' )&.)  
+, #\*2)E2#(\*@#' +7)Q)+&+3")&.)\_H` )&.)+, #)##""9\*="#)4&+#2(S): \*, )&4#2)NG` )&.)+, #5)=#\* 9): &5# ' S): #2#)  
3=#) +&)\$3(+)+, #\*2)=3""&+() &' ) ##"\$%&' ) @3F<sup>6</sup> a) 3' ) #4#'+)+, 3+) 5&(+ ) Q.9, 3' ( ): &B"@)' &+), 34#)  
\*539"" #@)E&(\*="#)&' "F)+, 2##)F#32()#32""#2)

bL, #)##"\$%&' S)3()3' )##"\$%&' S): 3()&' #)&.)+, #)92#3+#+)4#'+(\*\*\*\*)+, #), \*(+&2F)&.)+, #)\$&B' +2FSb)(3\*@  
?3'.B@@" )?3\*, &&' S), #3@) &.)+, #)##\$&' &5\*\$()@#E32+5#'+)3+)R3=B")C' \*4#2(\*+F)bK#&E"#) 53F)' &+  
2#\$&9' \*(#)+3() (B\$, )' &: S)=B+): """)53' F)@#\$3@#(.2&5)' &: d7)3), B9#)' B5=#2)&.)E#&E"#)+B2' #@  
&B+S): , \$, )' @\*\$3+#()+, 3+): #), 34#)3)E&""%\$3")(&\$\*#+F), #2#7b<sup>M</sup>

Q.9, 3'\*(+3' S) 3' @) +, #) \*\* + #2' 3%&' 3") \$&55B' \*+F) +, 3+) , 3() (BEE&2+#@) +, #) 2#\$&' (+2B\$%&') 3' @)

\$&B' +2F^( 53e&2) \$\*%#( ): #2#)@#(+2&F#@7) Q92\*\$B"+B2#): 3()@#(+2&F#@): , #' )+, #) ]#@"@()  
: #2#)=B2' +7)\ &2#)+, #' )(#4#' ) 5\*\*\*\*\*&' )E#&E"#: #2#).&2\$#@+&)"#34#)+, #'2)4\*\*\*\*39#( )3' @  
&: ' ( )3' @+3; #)2#.B9#)" )I23' )3' @)K3; \*(+3' 7)<sup>N)</sup>

I' @##@\$.&29\*\* 9) 3) ' #: ) 5&@#2' )@#5&\$23%\$) (+3+#) .2&5)+, #) 3(, #()&.) 3)2B\*\*#@' 3%&' ): \*\*\*\*)=#) 3)  
.&25\*3=#)\$, 3\*\*\*# 9#)3' @)3)e&B2' #F)+, 3+): \*\*\*\*\*; #F)+3; #)E"3\$#}&4#2)53' F)9# #23%&' (7)L, \*( )E3E#2)  
#-35\*\* #()+, #)MHHN)E2#(\*@#' %3)"#"\$%&' )\*\*)+, #)\$&' +#-+)&.)&' #)#4#' +)&' )3)5B\$, )" &' 9#2)3' @)3( )F#+)  
B' @#] ' #@5) 2&3@) +, 3+): \*\*\*\*\* , &E#.B"MF) "#3@) +&) +, #) @#4#"&E5#'+ )&.) 3) =2&3@#2) E32%\$\*E3+&2F)  
@#5&\$23\$F\*\* )Q.9, 3' \*(+3' 7)

L, #)9# #(\*().&2)+, \*(+23' (%&' 3)"\*\* \*%3%4#)\$3' )=#)+23\$#@+&)+, #)(\*9' \*\* 9)&.)+, #)/&' ' )Q92##5#'+)\*\* )  
D#\$#5=#2)MHHG7)L, #)392##5#'+ )(#+)&B+)3)E2&\$#( )3' @)%5#+3=#).&2)3)(#2\*#()&.)#4#' +( )' +#' @##@  
+&)"#3@+&)+, #)#(+3="\*(, 5#'+ )&.)2#E2#(#'+3%4#)9&4#2' 5#'+)\*\* )Q.9, 3' \*(+3' )3' @)\$B"5\*\* 3+##@): \*, )  
+, #), &\*@\*\* 9)&.)' 3%&' 3)"#"\$%&' (7)L, #)MHHN)E2#(\*@#' %3)"#"\$%&' )2#E2#(#'+()&' #)&.)+, #)]' 3' )(+E( )  
\*\* )+, \*( )E2&\$#( )=B+) ' &+)+, #)"3(+)&' #7)P' )G<)?#E+#5=#2)MHHOS)E32\*\*35#'+32F)XI &"#(\*)m293] 3' @  
E2&4\*\* \$\*3)"\$&B' \$\*\*)"#"\$%&' ( ): \*\*\*\*\*)=#), #"@5)+, #2#=F) \$&' \$"B@\*\* 9)+, #)/&' ' )5\*\*#(+&' #7)c' "": #)+, #)  
E2#(\*@#' %3)"#"\$%&' )"3(+ )P\$+&=#2)+, #)BE\$&5\*\* 9)"#"\$%&' ( ): \*\*\*\*\*)=#)\$&' @B\$+##@)B(\*\* 9)+, #)?\*\* 9#)  
n&' oL23' (.#23=#)J&+#)X?nLJ] (F(+55)3' )#"#"\$+&23)"5#+, &@)+, 3+) 53' F)#-E#2+( )32#)(E#\$B"3% 9)  
\$&B"@), 34#)(\*9' \*]3' +)\$&' (#UB#' \$#( )&' )+, #)53; #oBE)3' @).B' \$%&' \*\* 9)&.)+, #)I &'#(\*)m2937)L, #)



L, #)MHHN)K2#(\*@# ' %3")! "#\$%&' 0)P')+, #)>&3@)+&)D#5&\$23\$F)\*\* )Q.9, 3' \*(+3')

I&2)(#4#23"), &B2()I3, \*5^()&E#23%4#(): &2;#@&' )R32h3")3\$\$B(\*\* 9), \*5)&.)\$&"B('&'): \*, )K3;\*(+3' 7) R32h3"), 3() '#4#2) E2&4'@#@) 3)@2#\$+) 3\$\$&B' +) &.): , 3+), 3EE#'#@)\*\* (\*@#)+, #)\*\* +#22&93%&' )\$#"7) ?#4#23")E#&E'#), #)+3";#@)+&)3i #2: 32@)(3\*@)+, 3+), #: 3(=#3+#')BE)3' @)+, 3+), \*(.3\$#): 3(=#&&@'#@) 3' @)=2B'(#@?)&5#)3\$\$&B' +(E"3\$#)I3, \*5), \*5(#.)\*'+, #)\$#"@B2" 9)E32+()&.)+, #)\*\* +#22&93%&' 7<sup>6</sup>

L, #)&4#23"")(3+#&.)(\$B2\*+F)3' @)+, #)\*5E"#5#'+3%&' )&.)+, #)D\*(32535#'+S)D#5&=#h3%&' )3' @) >#\*\* +#923%&' )XDD>] E2&9235): #2#) +: &) &+, #2) 53e&2) \*((B#() +, 3+)\*\* VB#'\$#@) +, #) 9#'#23") #' 4'2&' 5#'+) @B2" 9) +, \*( )%5#7) L, #) c?o#@) \$&3""%&' )#j &2+): 3() E2"532""F) @2#\$\$+@) +&: 32@() (#32\$, \*\* 9) .&2) L3""=3' )3' @) 3"o#3#@3)&E#23%&' ()\*\* (\*@#)+, #)\$&B'+2F)3(): #""3()3(\*('% 9)\*\* )+, #) #(+3="\*(, 5#'+) &.)+, #) Q.9, 3' )n3%&' 3")Q25F)XQnQ[7]T' )3@@"%&' )&)+, #) A&3""%&' )#j &2+S) +, #) T'+#2' 3%&' 3")?#B2\*+F) Q((+3' \$#)I&2\$#)XIQI] ): 3() .&25#@) +&) (BEE&2+)+, #)Q.9, 3' )L23' (\*%&' 3") QB+, &2\*+F)\*\* #-E3' @" 9"\*(3B+, &2\*+F)+&)+, #)2#(+&.)+, #)\$&B'+2F)3' @)" )E2&4'@" 9)3)(3.#)3' @)(\$B2#) #' 4'2&' 5#'+) \$&' @B\$4#)+&).2##) 3' @).3'2) #"#%&' (S)+, #) (E2#3@) &.)+, #) 2B"#) &.) '3: S) 3' @)+, #) 2#\$\$&' (+2B\$%&' )&.)+, #)\$&B'+2F)DB#)+&)+, #\*2) 2#"3%4#F) (53"") B5=#2(S)+, #)\*\* +#2' 3%&' 3") .&2\$#() , 3@3)E&(\*%4#)=B+)"\*\*5#+#@)\*5E3\$+&' )+, #)(\$B2\*+F)#' 4'2&' 5#'+)

\ B\$, )&.)+, #)\*\* +#2' 3%&' 3")#j &2+)+&)3@@"2#( )+, #)(\$B2\*+F)((B#()E"39B" 9)Q.9, 3' \*(+3' )&B#@&' ) +, #)\*5E"#5#'+3%&' )&.)+, #)XDD>]E2&9235)L, \*( )E2&9235).3\$#@3' B5=#2)&.)\$, 3""# 9#(') 93"" 9) 5&5#'+B5S)3' @)" )+, #)5&' +, ( )"3@" 9)BE)+&)+, #)E2#(\*@# ' %3)"#"\$%&' )5&(+&.)+, #)=e#%\$4#() , 3@)("%"" )&+=##' )3\$, \*#4#@7)1#'#23""F)+, &B9, S)+, #2#): 3(): \*@#(E2#3@)\$&' \$#2' ).&2) (\$B2\*+F) &' ) #"\$%&' )@3F)9\*4#'+, #)\$F\$"#&.) ;"""" 9()3' @)3W3\$; ()&' )Q.9, 3' (3' @)"\*\* +#2' 3%&' 3'()@B2" 9)+, #) #'9, +05&' +, o'&' 9) 4&+#2) 2#9\*(+23%&' ) E2&\$#((7) K2&4'@" 9) 3) B' .&25) (\$B2\*+F) #' 4'2&' 5#'+) +, 2&B9, &B+)+, #)\$&B'+2F): \*, )\*\* +#2' 3%&' 3")+2&E()@\*@" &+), 3EE#'#)3()\*) : &B"@, 34#)=##' )3) 5&' B5#'+3)+3(:)\$&' (\*@#2" 9)+, #).3\$+)+, 3+2#9\*&' 3"): 32"&2@()3' @)\$&553' @#2(S)L3""=3' )3' @)3"o #3#@3)&E#23%4#(S)3' @)\$2\*5" 3")#5#'+) (+, 3@)=##' )(\$B\$#((.B""F)-E"%&' 9)+, #)'3: "#((#( )+, 3+), 3@)#-\*(+#@)" )+, #)\$&B'+2F) .&2)+, #)E3(+)\$&BE"#&.)@#\$3#@7)I4#')".329#) B5=#2(&.)\*\* +#2' 3%&' 3") +2&E(), 3@)=##' )@#E"&F#@S)+, #2): \*, @23: 3") 3i #2)+, #)#"\$%&' ( ): &B"@, 34#) (\*5E" F) \$2#3+##@) 3' &+, #2)43\$BB57)

L, #)&4#23"")(\$B2\*+F)#' 4'2&' 5#'+)@\*@" , 34#)3' )\*5E3\$+&' )+, #)3=#+F)&.)2#9\*(+2#@)E&"%\$3")E32%#() +&)\$&' @B\$+)+, #\*2)3\$%4%#(') 3' )# ' 4'2&' 5#'+).2##)&.)\*\* %5\*3%&' )3' @)4\*#'\$#7)L, #\*2)\*\* 3=#+F)+&) 5&=#h#)B' \*5E#@#@) 32&B' @)+, #)\$&B'+2F)#4#'+B3""F)"#3@)+&)+, #)#+3=#(, 5#'+) &.)+, #)E&"%\$3") 2'9, +(4#2] \$3%&' )E2&\$#((S<sup>3</sup> 3' )\*\* %3%4#&.)+, #)Q.9, 3' )I' @#E# '@#'+)fB53' )>\*9, +(A&55' (\*&' ) XQIF>A])3' @)+, #)c' \*#@)n3%&' ()Q((+3' \$#)\ (\*&' )\*\* )Q.9, 3' \*(+3')XcnQ\ Q[7)

I , ""#)3' %\$E3+@#)(\$B2\*+F)\$&' \$#2' (@\*@" &+)53+#2"3""h#&' )#"\$%&' )@3F)+, #2#): #2#)' #4#2+, #"#( () 432\* &B()\*\* \$\*@#'+()&.)3=B(#)3' @)"\*\* %5\*3%&' )2#E&2+##@)32&B' @)+, #)\$&B'+2F)T'+, #\*2) ]' 3')2#E&2+S) +, #)T5E32%3")K3' #")&.)! "#\$%&' )! -E#2+()\$\*+#@)YHH)\$3(#()&.)3=B(#)3' @)"\*\* %5\*3%&' )&B+)&.)3)+&+3") ' B5=#2)&.)NN<)\$&5E"3" +(+, 3+): #2#)&t \$3""F] ]#@: \*, )+, #)m&" +)!"#\$+&23")\ 3' 39#5#'+)/&@F Xml \ /]3' @)+, #)m! \ /)?#\$2#+32\*3+)2#3+##@)+&)#4#'+()&' )#"\$%&' )@3F)+, 2&B9, &B+)+, #)\$&B'+2F)<sup>C</sup>

A&5E"\*\$3% 9)+, #)9#'#23"")(\$B2\*+F)#' 4'2&' 5#'+): 3()+, #)92&: \*\* 9)\*\* VB#'\$#@)E&EEF)\$B"%43%&' ) 3' @)&E\*B5)E2&@B\$%&' )+, 2&B9, &B+)+, #)\$&B'+2F)I&2)53' F)F#32()Q.9, 3' \*(+3' ), 3(=##')2#\$&9' h#@) 3()+, #): &2'@("329#(+)-E&2+#2)&.)&E\*B57)T' )3)"3' @)&.) #: )#&\$' &5\*\$&EE&2+B' %\*#()53' F)2B23") "3' @&: ' #2(), 34#) &)'3'+#2' 3%4#)=B+)+&)\$B"%43+##)E&EEF): , #')3EE2&3\$, #@)=F)"&\$3")\$&553' @#2() : , &)&4#2(##)@2B9)E2&@B\$%&' )3' @)@\*(+2\*=B%&' 7)T' )n&4#5=#2)MHHNS)A/A)' #: (S)\$%" 9)3)cn)2#E&2+ &' )&E\*B5)E2&@B\$%&' S)(+3+##@)+, 3+)p+, #)c' \*#@)n3%&' (P t \$#&' )D2B9(3' @)A2"5#/#(%53+##(+, 3+) &E\*B5)\$B"%43%&' ), 3()\*\* \$2#3(##)=F)6N)E#2\$#'+)\*\* )+, #)'3(+F#32)3"&' #7)L, #)\$B22#'+)\$2&E\*)(43"B#@) 3+)vM7<)=""&' )c?)S)3' )35&B'+)#UB3")+&)5&2#)+, 3' )6H)E#2)\$#'+&.)Q.9, 3' \*(+3' #()92&()@&5#(%\$)

E2&@B\$+7) Q.9, 3'\*(+3')\*( )' &: ) +, #) "#3@\*' 9) E2&@B\$#2) &.) &E\*B5) '\*\* ) +, #): &2"@S) E2&4\*@" 9) +, 2##)  
UB32+#2()&.)3""9"&=3")(BEE""#(7q<sup>GH</sup>  
1\*4#' ) +, \*( ) \$, 3""#' 9\*' 9) 3' @) \$&5E"#-) #' 4\*2&' 5#' +S) =&+, ) +, #) \*\* +#2' 3%&' 3") \$&55B' \*+F) 3' @)





L, #) I5E32%3") K3' #' ) &.) ! "#\$%&23") ! -E#2+( )' &+#@)+, #) \$2#@\*="\*\*+F) 3' @)"#9%53\$F) \*((B#( )+, 3+), 3@) 32\*(#' ): \*, )+, #)m! \ /)3' @)m! \ /?)3' @)2#E&2+#@)+, \*( )" )+, #\*2)] ' 3")2#E&2+0)pl+\*( )' &+)B' \$&55&' ).&2) \$3' @\*3+#(S) # (E#\$\*3""F) +, &( #) +, 3+) @& )' &+) @& ) : #""S) +& ) "#4#" ) \$2%\$(5 ( ) 3=&B+) +, #) #"\$+\$&23") 53' 39#5#'+)=&@\*#(7)F&: #4#X)"\* ) Q.9, 3' \*(+3' S)+, #) "#4#" )&.) 5\*(+2B(+)=#+: ##' ) (&5#)\$3' @\*3+#( ) 3' @)+, #)m! \ /)3' @)m! \ /?)#-\$##@(+, 3+): , \$, ): &B"@' &253""F)=#)#-E#\$+#@7)Q""\$&' \$#2' #@, 34#)3) 2#(E&' (\*="\*\*+F)+&)3@@2#( )+, \*( )E2&=#5S)+&)\$&' ]25)+, #) \*5E32%3""+F)+&.)+, #) #"\$+\$&23")\*\* (%+B%&' (7) ?+#E( )+&)'5E2&4#)+23' (E32# ' \$F)3' @)\$&' (B'+3%&' )(, &B"@)=#)\$&' (\*@#2#@)\*55#@\*3+#"F)q<sup>66</sup>

L, #)"3\$;)&.)3)"#4#" )E"3F" 9)]#@"3' @)3)+23' (E32#'+)#"\$+\$&23").B' @\*" 9)E2&\$#(( )3' (& , 3@)3' )\*5E3\$+&' )+, #)53' ' #2)\* ): , \$, )E&""\$3")E32%#( )3' @)' &5\*\* 3+#@)\$3' @\*3+#( )\$&B"@)E32%\$E3+#)"\* )+, #)E2#0 : 2'+)3' @): 2'+)E#2\* &@7)T' ) 53' F)2#(E#\$+(S)+, #) "3\$; )&.) .B' @ ( )3' @)+, #) 4&"3%#" ) (#B2'+F) (\*+B3%&' S) #-3\$#2=3+#@)=F)+, #) \*\* VB# ' \$#) 3' @) \$&' +2&)"&.) 2#9\* &' 3" ) 3' @) "&\$3") : 32"&2@ ( )3' @) \$&553' @#2(S) \$2#3+#@)3)4#2F' 322&: )&EE&2+B' \*+F).&2)E&""\$3")E32%#( )+&)53; #)3)5#3' \*' 9.B)"\$&' +2'=B%&' )+&)+, #) #5#29\*" 9)@#5&\$23%)\$E2&\$#( (7)

, '.B%J%2" 05#3.\$0%5#&- \$+ - " #12.1#\*." 0%)1 - " #12., 101, 5\$C.\$" .+ #\*%)\$1E%.\$0%.%2%, - " #&.

L, #)p""9, +).&&+E2" +q)3EE2&3\$, )3@&E+#@)=F)+, #)c' \*+#@)n3%&' ( )Q((+3' \$#)\ \*((&' )\*\* )Q.9, 3' \*(+3' ) XcnQ\ Q] 5#3'+)+, 3+) 5&(+) &.) +, #) : &2; ) &.) +, #)m! \ /) 3' @)m! \ /?) : &B"@)=#) B' @#2+3; #' ) =F) Q.9, 3' (S) 3'+, &B9, )9B\*#@#) 3' @) (BEE&2+#@)=F)"\* +#2' 3%&' 3")#-E#2+(7)Q( )3)2#(B"+)+, #)m! \ /) 3' @)m! \ /?) : #2#).3\$#@): \*, )+, #).&25\* @3=#) \$, 3""# ' 9#&.) ' &+) &' "F), \*2' 9) 3' @)+23\*\* 9) +, #) +# ( )&.) +, &B(3' @ ( )&.)Q.9, 3' ( ): , &): &B"@)=#) ##@#@).&2)+, #)4&+#2)2#9\*(+23%&' )E2&\$#(( )3' @)#"\$%&' (S)=B+) 3' (&' #) (B2" 9)+, 3+)=&+, )+, #) (#)3\$%4%#( ): &B"@)=#) \$2#@\*="#) 3' @)"#9%53+#)"\* ) 3\$&2@3' \$#): \*, ) \*\* +#2' 3%&' 3")(+3' @32@7)

L\*5\*\* 9): 3( )#-+2#5#"F)\$&5E2#((#@).&2)eB(+3=&B+)#4#2F)3(E#\$+&.)+, #) #"\$%&' 7)T' )\*( )]' 3")2#E&2+S) +, #) I5E32%3") K3' #' ) &.) ! "#\$%&' ) ! -E#2+( ) \$&' \$#2' \*\* 9) Q.9, 3' \*(+3' ) K2#(\*@#' %3") ! "#\$%&' ) MHHN) 2#\$&9' \*h#@)+, #).3\$+)+, 3+)p+, #) #' %2#)#"\$%&' ): 3( , #@"B' @#2)#-+2#5#)%5#)E2#((B2#(7)/B+)#4#') : \*, \*\* )+, \*( ) \$&' +#-+S) +, #2#): #2#) "3+#) @#\*\$('&' ( ) &' ) \*5E&2+3' +)\*((B#( ) a)"\* \$B@\*" 9) \$35E3'9' ) ]' 3' \$" 9S) 3\$2#@\*+3%&' S) 3' @) +, #) \$&5E"3" + ( )3' @) 3@B@\*3%&' ) E2&\$#((#(7) L, \*( ) @#\$2#3(#@) \$&' ]@# ' \$#) \*\* ) +, #)m! \ /) \$&5E""\$3+#@) 3@5\*\* (+23%&' S) 3' @) , 35E#2#@) +23\*\* 9) 3' @) &4#23"" B' @#2(+3' @\*" 9)&.)+, #)E2&\$#((7)q<sup>G-</sup>

L, #\*)2#E&2+(B55#@)BE)+, #)#j &2+)3( ).&""&: (0)pP' )C)P\$+&=#2)"\* )NS<H\_)E&""\*\* 9)\$#' +2#( ), &B(\*\* 9)



@\*@)\*'.3\$+), 34#)\*\*\* ; (: \*+, )&2)\$&' +2&""#@)325#@)5\*\*\*%3(7)I , ""#)+, \*( ) (, &B"@), 34#)=##' )3B+&53%\$)  
92&B' @(.&2)@#' \*3"&.)+, #)\$3' @\*3+##( ' &5\* 3%&' S)3""+), 2##): #2#)3""&: #@)+&)EB="\*\$F)2#' &B' \$#)3' F)  
3t ""3%&' ): \*+, )5\*\*\*%3.&2\$#(\*' )3@\*%&' )+&)53; \*' 9)3)EB="\*\$)\$&55\*+5#'+)+&)(BEE&2+), #)2#5&43")



39#' +(3' @)MNSHHH)E&""%\$3"E32+F)39#' +(): #2#)3\$\$2#@\*+##@)=F)m! \ /)3' @)&=#24#@)+, #)E2&\$#((7)L, \*()  
\*(3' )B' B(B3"F), \*9, )' B5=#2)3' @) 53F)@#5&' (+23+#)=&+, )#' +, B(\*3(5).&2)+, #)"#\$%&' (3' @)3  
@#92##) &.) \$&5E#%4#'#((35&' 9(+)\$3' @\*3+#(7)P.) +, #)+: &)"329#(+)&=#24#2)92&BE(!IQ)  
2#+3\*' #@)OH` )&.)+()(+3j)3(.#53"#)&=#24#2(3' @)QIf>A)2#\$2B\*+##@)3EE2&-\*53+#"F)YH` ): &5#' )3()  
&=#24#2(7<sup>MC</sup>)

<7)A\*4\*\*\*3' )\$&' +2&")&.)+, #)5\*\*\*+32F)3' @)E&""\$#)

C7)\ \*\* \*5\*h\*\* 9)\$&22BE%&' )

GH7)L, #)5#@\*3)\*\* )3)@#5&\$23%\$)(&\$\*#+F)

GG7)K&""%\$3")E32%\$\*E3%&' )

GM7)1&4#2' 5# ' +)2#(E&' (\*4# ' # (()

GY7)D#\$# ' +23""(3%&' )

GN7)D#5&\$23\$F)=#F&' @)+, #)(+3+#)

L, #).&\$B(&.)\*\* +#2' 3%&' 3")#j &2+)(, &B'@)=#)+&)3((\*(+)+, #)@#4#"&E5# ' +)&.)3)(B(+3\*\* 3=#)@#5&\$23%\$)  
(F(+5)3' @)E2&\$#((S)3' @)' &+)(\*5E"F)\*\*5+)(BEE&2+)+&)+, #)' 322&: )\$&' ]' #()&.)+, #)##"\$+&23"\$F\$"#7)Q)  
=2&3@0=3(#@) 3' @) \*\* "\$B(\*4#) 3EE2&3\$, )' ##@() +&)=#) 3@&E+#@): \*, ) E32%\$B"32) 3W# ' %&' ) E3\*@) +&  
# ' (B2\*\* 9)+, 3+)Q.9, 3' (+), #5(#"4#()32#)3\$%4#"F)' 939#@)\*\*)+, \*(E2&\$#((S)(&)+, 3+)+, #F)32#)3=#)+&  
+3;#)&: ' #2(,\*E) 3' @)2#(E&' (\*="\*\*+F) .&2)+, #)\$, 3' 9#(+), 3+) 32#)2#UB\*2#@7)L, #)Q.9, 3' )(+3;# , &"@#2)  
\$&55B' \*+F)\*@#]' #@)\*\*)+, \*( )2#(E#\$+)"\*\*)+, #)=2&3@#(+)+E&((\*=#)+#25(S)\*\* "\$B@\*\* 9)=B+)' &+)"\*\*5\*+##@)+&  
=&+, ).&253")3' @)\*\* .&253")&293' \*h3%&' (3' @)\*\* (%+B%&' ()(B\$, )3(+), #)EB="\*\$)(#24\*\$#S)

#@B\$3%&' ) (F(+5S)E&""\$#) 3' @) 5\*\*\*+32F\$ \*4\*\* ) (&\$\*#+F\$) 3' @)E&""%\$3")E32%#(S)3(: #"" )3(+2\*=3") 3' @)  
2#\*\*9\*&B()#3@#2()3' @)+, #)9# ' #23")EB="\*\$7)

T' )3)\ 32\$, )MM)3@@2#((+)&)+, #)cn)?#\$B2\*+F)A&B' \$""\$)?#\$2#+32F01# ' #23")R&] )Q' ' 3' )\$3""#@&' )\$&B' \$""  
5#5=#2()3' @)+, #)=2&3@#2)cn)5#5=#2)\$&55B' \*+F)+&)+3;#)3)"&' 9#20+#25)(B(+3\*\* #@)3EE2&3\$, )+&  
\*\* +#2' 3%&' 3")3"@#j &2+()\*\* )Q.9, 3' \*(+3' 7)

Q.9, 3' \*(+3' ) : """) ' ##@) (B(+3\*\* #@) \*\* +#2' 3%&' 3) , #E) : 3F) =#F&' @) ?#E+#5=#2u() "9\*(3%4#)  
##\$%&' ()532; \*\* 9)+, #)\$&5E"#%&' )&.)+, #) /&' ' ) 3\$&2@)+, 3+)(#+)BE)+, #)\$&B' +2F#() +23' (%&' 3')  
E, 3(#) 3i #2)+, #)&B(+2) &.)+, #)L3\*\*=3' ) 2#9'5#)\*\* )MHG7)\ 7)Q' ' 3' ) (+3+#@)+, 3+)+, \*O' ##@)b\*()





\$&55B' \*+F\$)+&)EB+)'E"3\$#)3)(B(+3\*' 3=")#@#5&\$23%)@#4#"&E5#' +)E2&\$#((7)L, \*(') ##@()+&), 3EE#' )  
.2&5)=&+, )3).B' @\*' 9)E#2(E#\$\$4#S)3(): #""3(') +, #)\$&&2@\*' 3%&' )&.)@&' &2(7)

L, #) Q.9, 3' \*(+3' ) 9&4#2' 5#' +^( (BEE&2+ ) 3' @) \$&55'+5#' +\$) =&+, ) E&""\$3""F) 3' @) EB=""\$F\$) +&) 3)  
@#5&\$23%)@#4#"&E5#' +) 39#' @3)3' @)E2&\$#(('\$2\*\$3")+&)\*()+&: ' )E&""\$3") (B\$\$#((S)"#9\*%53\$F\$)  
3' @) \$2#@\*="\*\*+F)L, #(#)]2(+).#: ).&253%4#)F#32()32#); #F)+&)(#r ' 9)+, #)+&' #)3' @)\$&55'+5#' +)+&  
+, \*(E2&\$#((S): , \*\$, )"'+B2'): """, 34#)3' )#' &25&B(' VB#' \$#)&' )+, #)Q.9, 3' )EB=""\$7)>#&9' "h" 9)  
+, 3+)+, #)" "%3"E, 3(#)&.)+, \*(#)j &2+)\*(E2\*532""F)+23' ("%&' 3)"\*\*)' 3+B2#S)@&5#(%\$)3' @)\*\* +#2' 3%&' 3")

- 12#3+#2)#j &2+) '#@()+&=#)53@#): \*, )2#(E#\$+)&#B\$3%' 9)+, #)EB="\$\$)(#\$B2\*+F).&2\$#()  
X' "\$B@\*' 9)E&"\$#)3' @)QnQ(\$)EB="\$(#243' +( '\*' )R3=B")3(): #""3()E2&4\*' \$\*3")3' @)\*(+2\*\$+)

I.)+, #2#)\*(' &)#5#29\* 9)+, &B9, +) &2) \$&' (#' (B(): \*+, ) 2#(E#\$+)+&) 3)E&(+/&' ' )@#5&\$23\$F)  
39#' @3\$)A3' 3@3)5\*9, +)\$&' (\*@#2)+3="\* 9)3)E2&E&(#@)#5&\$23%\$)#4#"&E5#' +).235#: &2;).&2)

F" \$%&.

<sup>G</sup>m&" +)!#\$%&23"\ 3' 39#5# +)/&@F)Q.9, 3' \*(+3')MHHN)K2#(\*@#' %3)! "#\$%&'>#(B"+()z, WE0ss: : : 7#"#\$%&' (0 3.9, 3' \*(+3' 7&2973.s! "#\$%&'` MH>#(B"+( MHI #=(+#s# ' 9"(, s# ' 9"(, 7, +5 {7}

<sup>M</sup>bQ.9, 3' \*(+3' 0)I2&5)K2#(\*@#' %3')+&)K32""35#'+32F)! "#\$%&' (Sb)IA1)Q(\*3)>#E&2+<<)XMY)n&4#5=#2)MHHN(S)G07)  
<sup>Y</sup>)Q)?&\$#+F)\*\* L23' (\*%&' 0)Q.9, 3' \*(+3')MHHY)Xn3%&' 3) D#5&\$23%)T' (%+B+#S)D#\$#5=#2) MHHY(x)3' @S)J&+#2) !@B\$3%&' )K"3' ' \*\* 9)?B24#F0)Q.9, 3' \*(+3')MHHN)n3%&' 3)! "#\$%&' (XL, #)Q(\*3)I&B' @3%&' S)mB"F)MHHN(7)

<sup>N</sup>)Q)A3"" .&2) mB(%\$#0) Q) n3%&' 3) A&' (B"+3%&' ) &' ) K3(+ fB53' ) >\*9, +() J\*&"3\*&' ()\*\* ) Q.9, 3' \*(+3') XQ.9, 3' ) T' @#E# @#'+)fB53' )>\*9, +(A&55\*( (\*&' S)m3' B32F)MHH0(7)

<sup>0</sup>)8322F)D"35&' @S)bL#22&2'(50)F&: )+&)I \*\*)+, #)I 32b)f&&4#2)D"9#(+G)XMHM(7)

<sup>6</sup>?+#4#)A&"S)1, &(+I 32(0)L, #)?#\$2#+)F\*(+&F)&.)+, #)ATQ)S)Q.9, 3' \*(+3' S)3' @/'\*\* )83@#'# S).2&5)+, #)?&4\*#+)T' 43(\*&' )&)?#E#5=#2)GHS)MHHG)XK# ' 9B\*\* 0)n#: )|&2; S)MHHN(S)M<\_7)

<sup>-</sup>T?QI, &5#)E39#S)z, WE0ss: : : 7' 3+&7' +s\*(B#(s3.9, 3' \*(+3' s{7}

<sup><</sup>c' \*+#@)n3%&' ()Q(\*+3' \$#)\ \*((&' )\*\* )Q.9, 3' \*(+3' S)K2#((A&' .#2# '\$#(S)z, WE0ss: : : 7B' 35303.97&29s' #: (s }E\$s}# ' 9"(, sMHHNs)eB"FsHNeB"G 7, +5 {7}

<sup>Q</sup>)I\*\* 3)2#E&2+&.)T5E32%3")K3' #'&.)! "#\$%&' )! -E#2+() \$&' \$#2' \*\* 9)Q.9, 3' \*(+3') K2#(\*@#' %3)! "#\$%&' )MHHN(XG) n&4#5=#2)MHHN(S)GH7)

<sup>GH</sup>)A/A) n#: (S) PE\*B5) K2&@B\$%&' ) ?B29" 9) \*\* ) Q.9, 3' \*(+3' S) z, WE0ss: : : 7\$=\$7\$3s(+&2Fs: &2"@s' 3%&' 3"s MHHNsGGsG<s&E"B5HNGGG<7, +5" {7}

<sup>GG</sup>)c' \*+#@)n3%&' ()D#4#"&E5#'+)K2&92355#S)MHHN)Q.9, 3' )! "#\$%&' ()K2&e#s+S)GG7)

<sup>GM</sup>)bQ.9, 3' \*(+3' 0)I2&5)K2#(\*@#' %3")+&)K32""35#'+32F)! "#\$%&' (Sb)\*\*7)

<sup>GV</sup>)bI2##S)I3"2) &2) I"3: #@0)A, 3""# ' 9#(0 .&2) 8#9%53+#! "#\$%&' ()\*\* ) Q.9, 3' \*(+3' b) XQ.9, 3' \*(+3') >#(#32\$, ) 3' @ !43"B3%&' )c' \*+S)?#E+#5=#2)MHHN(S)M7)

<sup>GN</sup>)

M) J&+#2) !@B\$3%&' )K"3' ' \* 9)?B24#F0)Q.9, 3' \*(+3')MHHN)n3%&' 3"! "#\$%&' (XL, #)Q(\*3)I &B' @3%&' S)mB"F)MHHN[S]  
G\_7)

M<) I \* 3")2#E&2+)&.)I5E32%3")K3' #")&.)! "#\$%&' )! -E#2+(S)GY7)

M<) I \* 3")2#E&2+)&.)I5E32%3")K3' #")&.)! "#\$%&' )! -E#2+(S)GN7+)2+)

YH)