! "#\$#! %&' ! ' \$(' &) *+, &-. \$ /! O+#\$! 1\$) &, &-! +, \$,234562\$*678695:562\$;\$*6<8<5:562\$864\$#=<=28>\$"58?6=6<\$@A::=2255\$ -73?B48CD\$, 5E25: F5?\$GHD\$I JI I \$ \$ %&' (-*,\$! "#\$%&' (#) &\$*)"+), #- #) &\$. \$*)/+/#- #) &\$+) (\$O1/1&+2\$3#+4)1)/\$56- - 1&&##\$67\$&"#\$86+4(\$67\$ 91:1&64:\$67\$; 2(\$O6-1)16)\$<)1=#4:1&>\$?+:\$"#2(\$6)\$! "'4:(+>@%#A&#-B#4\$CD@EFEE@+&\$CFGHF\$ +I- I\$1)\$&"#\$86+4(\$J66-\$67\$&"#\$846(#41,K\$01)1)/\$56--6):\$6)\$&"#\$-+1)\$,+-A':\$67\$;2(\$ O6-1)16 (\$<) 1=#4: 1&>|\$L4#: #) &\$746- \$&'' #\$, 6- - 1&&##\$?#4#6\$ M=6))#\$! I\$N22-6) (\$5"+14\$ J6B#4&\$564) \$91, #\$5"+14\$ JI\$84', #\$84+(2#>\$0 P\$ LI\$Q' 44>\$L1&&:\$0 P\$ L#\$RI\$O#, K#4\$\$\$\$\$ O#))1:\$QI\$*22-#4\$ *2T+\$UI\$Q1&, ''' - \$ J6::\$NI\$Q' /2#4\$ O+=1(\$8'4(1/#\$0 P\$ N)&4+\$L+\$0 P\$ \$ \$ N2:6\$A4#:#)&\$?#4#G\$ \$ N': (1) N/''6N21, 1+\$Q6) 46#\$ 84', #\$N14(\$ 5"+(\$J##(\$ Z1)+\$J6(41/' #T[R6):#4\$ J6B#4 (NI) (B46 (H = +)) (H = +)) (B46 (H = +)) (H = +) ((H = +) (H = +) ((H = +)) ((H = +) ((H = +) ((H = +)) ((H = +) ((H = +) ((H = +) ((H = +)) ((H = +) ((H = +)) ((H = +) ((H = %#A&#- B#4\$%+) (#421)\$ V+)#\$O+)W\$ V#441\$XI\$O1, K: #: K1\$ 841+)\$; I\$U#- A''122\$ V6>\$U1- - #2\$ 841+)\$YI\$U622+) (\$ V+1- #\$U')&\$ Y+>\$NI\$Y#- A#4\$ \$

\$

\$

(((

 $\begin{aligned} O4l\$\&+): B#44>\$A46=1(\#(\$(1=1:16)\$''1'''21'''\&:\$764\$\&'' \#\$7+22\$: \#-\#: \&\#44\&6\$1), 2'(\#\&'' \#\$B4+)(1)/\$67\$\\ 6) [, +-A':\$)\#1/''B64''66(:4\#), 6'4+/1)/\$+\$; \#): \#\$67\$B\#26)/1)/\$+-6)/\$: \&'(\#)\&: l\$U\#\$: ''+4\#(\$)\\ 1)764-+&16)\$6)\&'' \#\$^*=\#4>\$5+-A':\$+$J#7'/#\$0*5NJP\$A46/4+-41)\$?'''1, ''$+$7+-12>$746-$%>41+$1:$21=1)/$6)$, +-A': l$!'' #$7+-12>$1:$+, &1=#2>$2#+4)1)/$+B6'&&*'' #$N-#41, +)$, '2&' 4#$+)($1)$&' 4) & 6'4$: &'(\#)\&: \$+4\#2\#+4)1)/$+B6'&&$>41+l$O4l$%&+): B#44>$+2:6$'&$$

(

(

&"6:#\$:&'(#)&:\$?"6\$(6\$)6&\$"+=#\$1):'4+),#\$+)(\$?+)&&677[,+-A':\$:#4=1,#:\$O41\$ U1--#2\$:"+4#(\$&"#>\$+2:6\$A+4&)#4#(\$?1&"\$L+&"\$+\$&"14([A+4&>\$A46=1(#4\$?"6\$A46=1(#:\$:#4=1,#:\$677[,+-A':\$&6\$:&'(#)&:\$?1&"\$1):'4+),#1\$\$

 $+ *K! + -\$! 1\$\&' - * + \&\%\$) \&@ *\$K + *, \&\# *' -\$! 1\$\#\&N\& - O''\$'' * O + '\&' N\$ Z1) + \$J6(41/' \#T[R6): #4 \ \$) \&\#41 - \$91, \#\$L4\#: 1(\#) \&\$764\$O1/1\& + 2\$3\# + 4)1) / \ \$1) \&46(', \#(\$'' \# 4: \#27\$\&6\$ \&'' \#\$, 6 - - 1\&\&\# \#\$ +) (\$/+= \#\$ + \$B41\#7\$B +, K/46') (\$67\$'' \#4\$\&1 - \#\$ + \&\$; 2(\$O6 - 1)16) \$\$; \%$