

!" #\$%&' (&)\*#+ '&, -)&\$)\* (. /, %-. &0) 1\$2.30). ()4, -#\$(-, )&\$)5, 6)7, +, %' 2)8.&2, )!9)4, : ; 2' <\$(-  
 4, =; .%, " , (&-  
 8>; %+ ' 0?)@; : ; -&(AB?)CDCD)' &)BEFAEAG)1H)I' -&, %(J' 02.: >&8. " ,  
 4, /()L3\$M)4()1.2' %N)P-3\$MK#.2' %NQ-3%' (&\$(K, +; R  
 ; (./, %-. &03\$" " ; (. &0Q-3%' (&\$(K, +; P; (./, %-. &03\$" " ; (. &0Q-3%' (&\$(K, +; R

! "#\$%&" ' ("\$)\*+%, -%" . /01"\$)0,2%3\* ' ' 4/0,25

6/%&#278785%, -%" . 9: %!"; #\$, ' /, %\*+<=4#0,\* /%"?"#)" = ' 4>-#/0>0; #, =%" @4?#,0\* /)%"?"#, " =, \*%A0,?"  
 6B%\*+, -%" <=4#0,\* /%C ' / = ' /,) %\*+&DEF7%G0, -%"?"#@%" '#/ =, "%,-#,%, -" 2%"(" 0 ;?" ' ' /," = (2%C4@4), %DH5  
 78789%A0,?"%6B%; \$\*, ">, )%0/ =010=4#?)%+\$\* '%=0) > \$0 ' 0/#,0\* /%"(" =%" /) " I%" 0 /%" =4>,0\* /%;\$\*@\$# ' )%\*\$  
 #>,010,0")%, -#, %\$>"01%" J = \$"@%+0/#>0#%#))0), #/ > "%A-%" . /01"\$)0,2) %\*+>:\$#/ , \* /%>\* ' ; ?0")%G0, -%A0,?"%6B  
 , -\$\*4@-%, -%" :" I4#%K##)) ' /, #/ =% :" I4#%&0) > \* /=4>, %L\*?0>29%

J\*\$%, -%" . /01"\$)0,2, %\*(" %>\* ' ; ?0#/ , %G0, -%, -%" @4?#,0\* /)%" / =, -" 0\$0 ' ;?" ' ' /, #,0\* /%" =# =0 /" 5%6%# '  
 #; ; \$\*10/@%, -%" 4; #, =% :" I4#%K##)) ' /, #/ =% :" I4#%&0) > \* /=4>, %L\*?0>2  
M#-ES666K-3% (&\$(K, +; S, =%&OT+ /, %-. &0S+ \$3-S->T- " T#\$.20#%#+U) "+>, 01%" C4@4), %DH5%78789% C?, -\*4@-  
 #; ; \$\*1"=5%, -%" L\*?0>2%G0??%), 0??%; \$\*>"" =, %\$\*4@-%, -%" . /01"\$)0,2%M\*1\$/#/ > "%3\*4 />0%#/ =%\*, -%" \$  
 @\*1"/#/ > "%(\*=0")%, -0%)%#??" \*%, -#,%??" > #/ -#1%" #/%" ; ; \*\$, 4/0,2%, \*%" 10"G#/ =%) 4@("@), %# =0,0\* /#?  
 0' ; \$\*1" ' ' /, %\*%\$> -# /@")%6,0%0' ; \*\$, #/, %\*% /, " 5%-\*G" 1" \$%, -#, -, "% /" G@40 =?" 0 /" )%20 ' 0, %+?" I0(0?0,2%0/  
 #%" #), -#, %, -%" . /01"\$)0,2%G#) %\* /> "%( ?%, \*%>4), \*' 0N%" ); ; > 0#?2%, -%" 0 /1"), 0@#,0\* /% -" #\$0 /@%#/ =%\*, -%" \$  
 ; \$\*>))" 9

L\$0\*\$%, -%" @4?#,0\* /)5%>\*?"@"# / =%4/01"\$)0,0") > \* ' ; ?0" =%G0, %A0,?"%6B%(2%0 /, \$" , 0 /@%>)%" #G  
 =" > 0)0\* /)%" / =%# = ' 0 /0), #, 01%" @40 =# /> "%0 /%G /%" P =%" #>\*?"@"#4%" ?,, \$" Q% A%" >\* ' ; ?2%G0, -%, -%" /" G% A0,?"  
 6B%" @4?#,0\* /)5%, -%" . /01"\$)0,2%G#)%" R40\$ =%, \*%1" \$%-#4?%, -%" > 4\$\$/ /, %; ?0>29%6 /% \*%, %>#) )5%, -%" > -# /@")  
 #%" ; \$" ) > \$0 (" =0 /, -%" @4?#,0\* /%A-")" %0 /> 24 =%" 5% (4, %\$%" / \*, %?0 ' 0, =%, %5%0 ' ;?" ' ' /, 0 /@%01%" -" #\$0 /@) #/ =  
 > \$\* ))%" I# ' 0 /#,0\* /%6 /%\*, -%" %>#) )5%G-%" \$%, -%" @4?#,0\* /)%" ??\*G%+\*%" =0) > \$", 0\* /%G" > \* /, 0 /4%" , \*%" /)4\$%" , -#,  
 \*4\$%" > \* ' ; ?0#/ > "% +\*%, )%" %" 0 /+\*%" =% (2%\*4%3#, -\*?0># / =%S) 40, % ' 0) 0 /\*%

A-%" T++0> "%+<R40,2%# / =% ! 01"\$)0,2%#? / @%G0, -%, -%" A0,?"%6B%U\*\$0@%\$4;5%" , %, %?"#), %G%" 0?2%\*1%" , -"  
 ; #, %>\*4; ?%" \*% /, -%" ), %\$" 10"G%, -%" @4?#,0\* /)%" / =%4; #, %, -%" ; ?0>2%0 /# > \*\$#/ > "%G0, -%, -"  
 \$" @4?#,0\* /)%" 3 -#0\$ =% (2%<%N#(, -%M#>#5\$9 ! 95% < I" > 4, 01%" ! 0\$>, %\$%+\*%, -%" T++0> "%+<R40,2%# / =  
 ! 01"\$)0,2%# / =% : ; > #/ %C))0), #/ , %\*, -%" L\$) 0 =% /, 5%, -%" A0,?"%6B%U\*\$0@%\$4; %0 /> 4? , 25%), #++%# / =  
 ), 4 =% /, )9%J%\$% \*%" 0 /+\*%" #, 0 /%\* /%, -%" ' ' ' (" \$) %\*+, -%" G%\$0@%\$4;5%" / =%, \*%" 10"G%, -%" 0 /4, " )%\*+, -%"  
 @%\$4; )5%10)0, % -\_, ; ) WWWGGG9) > \$#/ , \* /9" =4W" R40,2X=01"\$)0,2W,0,?" X0IXG\*\$0@%\$4;9) -\_, ' 9

A-%" T++0> "%+<R40,2%# / =% ! 01"\$)0,2%#-#)%" # =2%# /> \*4 /> =%, \$#0 /0 /@% /, -%" /" G%; \*?0>2%+\*%" #?%# /> 4? , 25  
 ), #++%# / =%), 4 =% /, )(" @0 / /0 /@%" #?2%0 /, -%" #?%") " ' ), %\$%A-%" T++0> "%) > -" =4? =%, \$#0 /0 /@%+\*%" #/ 2%), #++%\$  
 # /> 4? , 2" ' (" \$%0 /, \$" ), =% /0 /) \$10 /@% /%\* /, -%" , -%" %\$%" ?" ) Y# =10) \*\$) 5% =% > 0)0 /% ' #0" \$) 5%0 /+\*%" #?  
 ; \$\*> ))%" # /> 0?0, #, \*%) Z%> \$" #, =% (2%, -%" /" G%" @4?#,0\* /)%" /%C4@4), %DE%78785%+\$\* ' %DV88%; 9' 9%, \*%" [V88]; 9' 9%  
 C /%" X ' #0?%G#)) /, , (2%3-\$0, 0 /% \?#> 05\$9 ! 95% C))0), #/ , % ! 0\$>, %\$%+\*%, -%" T++0> "%+<R40,2%# / =% ! 01"\$)0,2  
 \* /%J\$0 =#2% C4@4), %F%78785%G0, -%, -%" %" 0 /+\*%" #, 0 /%\* /%, -0) %\*; ; \*\$, 4/0,29

A-%" . /01"\$)0,2\$%" ' #0 /) > \* ' ' 0, =%, \*%; \$\*10 =0 /@% /%" / 10\$\* / ' ' /, %+\*%" 0, )4, =% /, )5%# /> 4? , 2%# / =%), #++%, -#, %0)