

!"#\$%&'()*+,&(\$&-\$. /,0,+1\$
213\$4),+&56,(6."#-\$75*8#9# : : # ; # \$

9#,)#0<#5=\$.*+#8",> : \$
? \$@ABC\$D " *+,>\$1&'5\$&(01\$8& : -&5+\$
,(\$0,-#\$()\$,(\$)#*+"E\$

\$
FCS ! " *+SG\$* : \$(&+\$: 1\$&H(IS
<' +\$<#0&(= J \$

\$
<&)1\$*()\$>&'0IS
,(\$0,-#\$()\$,(\$)#*+" J \$

\$
+&\$: 1\$-* ,+" - '0\$K* / ,&5ISL#>'>\$. "5,>+C\$
\$

9#\$"*>\$- '001\$M*,)\$-&5\$*00\$: 1\$>, (>\$H,+"\$",>\$M5#8,&'>\$<0&&)IS
()\$">\$>#+\$: #5-5##5-5& : \$+"#\$+15*((1\$&- \$"#)\$# / ,0CS
9#\$*0>&\$H*+8"#>\$& / #5\$: #\$, (\$>'8"\$*\$H*1\$
+"*+\$(&+\$*\$"* ,5\$8*(\$-*00\$-5& : \$: 1\$"*#*\$)\$
H,+" '&' +\$+"#\$H,00\$&- \$: 1\$%*+"#5\$, (\$"*# / # (N\$
, (\$-*8+IS*00\$+" , (= >\$: '>\$H&5 ; \$+&=#+"#5\$-&5\$: 1\$>*0 / *+, &(CS

\$
2#8*'>#SG\$<#0&(=\$+&\$" , : IS
. "5,>+IS<1\$",>\$9&01\$KM,5,+IS
* >>'5#>\$: #5&- \$#+#5 (*0\$0,-#5

*()\$: * ; #>\$: #5H" &0#"#*5+#)01\$H,00, (= \$*()\$5#*\$)1\$
-5& : \$(&H\$&(\$+&\$0, / #5-&5\$" , : CS
\$

G+\$: *1\$<#5&)\$+&\$<#=#, (\$*\$), >8' >>, &(\$&(\$8, /, 0,+1\$H,+"\$+"#>#5H&5)>CS . , /, 0,+1\$, >\$&-+ # (\$ / , #H#)\$

>\$\$M#5,M"#5*0IS=# (+##0\$*>M#8+\$&- \$0,-#IS\$H" ,0#5H&50) / ,#H\$*()\$ / *0'#>\$*5#58#(+5*0\$+&\$+"#5,)#(+,+1\$&- \$*\$
8&'(+51\$&5\$8'0+'5#CS9&H#/#5IS8, /, 0,+1\$, >+"#5-5', +\$&- \$*\$2, <0,8*0\$H&50) / ,#HNS&(#5H" ,8"\$5&&+>\$,+>#0-\$, (\$
7 &)0>\$&H(#5>" ,MS&- \$"#5' (, / #5>#CS

F+\$+"#5-&' () *+,&(\$&- \$: *(1\$>#8'0*5\$,)#* >\$,>+"#5<#0,#-\$+"*+<#-&5#5H#<#0&(=\$+&\$*(1&(#5#0>#IS
H#<#0&(=\$+&\$&'5>#0/#>CS P*(, -#>+*+ , &(>\$&- \$" ,>\$, (80')#5+"#5QGS)&(0+\$ (##)\$(&\$: *(RS : *(+5*\$&- \$"#5
-# : , (,>+IS+"#5M&M'0*5\$8"* (=, (= \$&- \$H#)) , (= \$ / &H>\$+&\$& : ,>+"#5H&5)\$Q&<#1R\$\$! , =*5ISTUTUVIS*()\$*(\$

<&/#/#/#51&(#(#)#+">#5#-&5#*\$*>>' : ##+">#+">#,5\$M&,(+&\$-\$/,#H\$,>#+">#&&(01\$/#0,)\$&(##\$!"#,#5\$: ,()>\$)&\$(&+)\$#(+5+*,(\$*(1\$,)##*>#+">#+">#1\$),>0,;#&\$5\$+">#+&\$8&'0)\$8*'>#+"># : \$+&\$5#+" , (; \$+">#,5\$M&>+,&(>CS 4f+5# : #\$/#5>,&(>\$&-\$/#0->,"\$8&(/#5>*+,&(*0,>+>\$,(80')#,\$(+5(#+5&00>\$*()\$)#<+">#5>\$H"&\$5#>+">#+"># +">#,5\$M&,(+>\$H,+"&'#\$#(=#,=(=\$8&'(+5*5=' : #(+>CS!"#5#,\$>\$(&\$8&(/#5>*+,&(\$H,+"\$+">#\$M#&M0#1\$ &(01\$*\$&(#6>,)#)\$<5&*)8*>+&\$-&\$&M,(,&(CS\$

\$!"#5#-&5#1\$8,/,0\$),>8&'5>#,\$>\$&(01\$M&>>,<0#,\$(\$*\$>&8,#+1\$H",8"\$,\$>#0-0#>>I\$*()\$H",8"\$*\$>\$*\$ /,5+'&'>\$-&' ()*+,&(\$H",8"\$0##*)>\$'>\$+&\$5#>M#8+\$&+"#5>CS!"#+&-\$&' ()*+,&(\$8* ((&+&#SQ9' : *(,+1R\$ *0&(#1\$-&5\$",>+&51\$,>\$5,-#H,+"\$+"#)\$#>M,8*<0#*\$8+&\$&-\$"" : *(>CS!"#+&-\$&' ()*+,&(\$8* ((&+5#01\$#/#(\$&(\$ *\$QK'M5# : #2#,(=R&\$5\$#/#(\$*\$Q.5#*+&5R\$-&5\$"&H\$*5#H#+\$&\$' ()#5>+*()\$+"#>#\$/#*='##\$(+,+,#>ES \ *+"#51\$+"#&\$+5&(=\$-&' ()*+,&(\$&-\$5#>M#8+\$: '>+># : \$-5& : \$*\$2,<0,8*0\$0&/#&-\$5\$. "5,>+I\$8&685#*+&5\$ H,+"\$9,>\$%*+"#51\$>#0-0#>>\$: #>>,"\$H"&\$"" : <0#)\$", : >#0-\$+&\$+"#M&,(+&\$&-&5+'&'>)\$#*+"\$-&5\$&'5\$ ' ()#>#5/, (=)\$>*;#CSG-\$+",>\$,>\$&'5\$7 &)I\$+"#(\$H#"\$*/#&&'5\$5'0#>\$&-\$8,/,0,+1\$M5# : *)#I\$+*;#(+&\$ #f+5# : #>I\$*()\$#f# : M0,-,#)\$-&5\$'>CS!"#>#0-0#>>(#>>\$5#`',5#)\$-&5\$8,/,0\$),>8&'5>#0#*)>\$'>\$+&\$ >& : #'+>CS\$=#2>G#:')0012,2 (M&5+500)G\$*2'(+):"*(0\$5)\$8\$+>2j6,50#*(),>0'>2&\$5\$#)\$H8&3\$&-\$+5'+"CSL'>+*\$>\$. "5,>+0>\$>#0-0#>>(#>>\$=*/#\$>#+">#5+'+"\$&-\$+"#=\$&>M#0I\$>&\$+&&\$&'5\$> : *00#5\$>#0-0#>>*\$8+&\$&-\$8,/,0\$ 8&(/#5>*+,&(\$8*(\$>"&H\$'>\$&+"#5\$+5'+'>CS

9, : C\$. , / , 0 , + 1 I \$, (\$ + " # \$ # () I \$: # * (> \$ # : < 5 * 8 , (= \$ 7 &) \$ * > \$ + " # \$ h (# \$ + & \$ H " & : \$ H # \$ < # 0 & (= I \$ * () \$ # : < 5 * 8 , (= \$

9 , > \$, : * = # \$ * > \$ H # \$ - , () \$, + \$, (\$ & ' 5 \$ - # 0 0 & H \$, : * = # \$ < # * 5 # 5 > C \$ \$

\$

\$

\#>&'58#\\$

!

9#,)#0<#5=.\$.*+#8",>:C\$STUAAV#S\$G\$C\$#+5,#/#)\$L*('*51\$TdI\$TUTTIS-5&:\$
\$++M>3kkHHHC858(*C&5=kH#08&:#k<#0,#->k8&(-#>,&#>k#8,)#0<#5=