

!"#%&'()\*+,\$-+#\$. / -)'\*+0 #1\*\$  
234\$ / #5' - &\$61' (-&\$7\*(+'#2 - 15\*&\$  
§  
\$ 85\*\$9#&3\$(\*5:';+#\$<\*3=>-)'\*+\$? #1'\*\$"\*>;#) - ?#\*\$5\$#@(#5>' - 5\$- .\$(" #1# ? - )&\*(')\$A&-)#>>\$  
;3\$#5) - B&\*: '5:\$A\*&'('A\*(' - 5\$'5\$)'9'+\$1'>) - B&>#CSD&##1 - ?\$- .>A##) "\$("B>\$A#&A#(B\*(#>\$(" #>A'&'(\$- .\*\$  
.##\$&#AB;+')\$;3\$#5\* ;+'5:\$#@A&#>>' - 5\$- .>#>+';#&(3=\*51\$"\*AA'5#>>C\$E "'+#\$(" #\*\$19#5(\$- .>;':\$(\$)"\$  
"\*>&\*1')\*+3\$(&\*5> .& ? #1\$" - <\$'51'9'1B\*+>\$"\*9#A&#>>#1\$(" # ? >#9#>=\$( "#1#>'&#(- \$#5 : \* : #5'5\$  
AB;+')\$1# ;\*(#5\$1\$#@A&#>>A'5' - 5>\$"\*>5+3\$: & - <5\$>(& - 5 : #&C\$ ! - 1\*3=\$; '+ - 5>\$A\*&'(')A\*(#5\$5\$(" >\$  
? \* &F#(A+\*)#\$. \$'1#\*>\$;3\$> "\*" &'5:\$) - 5(#5(=A" - (->=\$\*51\$<#; >'(#>\$("\$(\$.\*)'+'(#1' \*+ - : B#5\*51\$  
#5) - B&\*: #51# ;\*(#5 - 5\$(- A')>\$&\*5: '5:\$.& - ?\$AB;+')\$"\*#\*+("\$(- \$#1B)\*(' - 5\$(- \$#) - 5 - ?')\$: & - <("C\$  
!"& - B: "\$"\*#\*+("3\$1# ;\*(#5\*51\$#@)"\*5: #=\$("#\$AB&>B'(\$- .>(&B(" G &\*("\$#&\$("\$5\$A - AB+\*&'(3 G ' >\$  
?\*5(\*'5#1C\$ ! "#\$: &#\*(\$H ? #&' ) \*5\$#@A&#&' ? #5(\$&#+'#>\$ - 5\$>B)"\$B5'5"' ;'(#1\$1'>) - B&>#;#)\*B>#<'(" - B(\$

("-B:"(C\$ ] \*3#F&#(-&(#1\$("\*(\$>B)"\$\*\$)'9'+\$; -13\$<-B+1\$Y5-(\$;#9#&3\$)- ? A+#@\$;B(\$#@(&# ? #+3\$  
A&' ? '( '9#C\)\$!&B+3=\$)-5(&-++'5:\$("\$#)-5(#5(\$-.>A##)"\$+' ? '(>(\$("#\$.+-B&'>"'5:\$-.\*\$\$.&##\$>-)'#(3\$;3\$  
&# ? -9'5:\$("\$#\*;'+'(3\$(-JB#>(' -5\$\*\$.\*\*+;+#\$>\*(B>JB-\$\*51\$A#(' -5\$AB;+)\$\*B("-&'('#>=\$: -9#&5 ? #5(>=\$  
\*51\$-..' )'\*+>\$. -&\$&#1&#>>\$-. : &'#9\*5)#>C\$ ! "#&#'\$>\$5-\$1'>)-B&>#-\$-5+3\$>'+#5)#CS  
\$ M#.#51'5:\$("\$#. &##\$ ? \*&F#(-= ] \*3#F\$<-B+1\$.B&("#&\$\*&: B#\$( "\*"#\$A&- ;+# ? \$+'#>\$5-('\$5\$  
\*+-)\*('5:\$&#>-B&#)#>\$-&\$AB;+)\$.\*9-&\$;B('\$5\$("\$#5\*(B&#-\$.\$F5-<+#1: #\$(>#+.C\$ ] '>\$\*&' )#-\$Y ! "#\$X>#-\$.\$  
^5-<+#1: #'\$5\$/ -)'#(3=\1# ? -5>(&\*(#>\$("\$\*(\$+-\$."B ? \*5\$F5-<+#1: #'\$>\$>)\*((#&#1\$\*)&->>\$)-B5(+##>\$  
? \*&F#(\$\*)(-&>\$'5\$\*\$\$.&##\$>-)'#(3\$\*51\$("\$\*(\$\*)"\$\*)(-&\$"-+1>\$\*\$> ? \*+\$.&\*: ? #5(\$-.\$F5-<+#1: #'\$A\*&' )B+\*&\$  
(-\$(' ? #-A+\*)#=#\*51\$#@A#&'#5)#CSK5+3\$("&-B: "\$.&##\$#@)"\*5: #51-#>\$("\$#\*)\$(-&\$&#9#\*+&'>+' ? '(#1\$  
F5-<+#1: #\$(-\$-("#&>4\$('\$>\$; 3&#9#\*+'5:\$\*51\$>"\*&'5:\$("\$>+' ? '(#1\$F5-<+#1: #\$( "\*"(\$'51'9'1B\*+>\$\*&#  
\* ;+#\$(-\$A&- ? -(#("\$#AB;+)\$: --1C\$  
\$ E "#5\$("\$#+; #&(3\$(-\$.&##+3\$>\*"&#("\$>F5-<+#1: #5-\$>-)'\*+ ? #1\*\$A+\*(.-& ? >\$>B5'+\*(#&\*+3\$  
)#5>-&#1-\$\*\$A&#N#>(\*;+>"#1\$5\*&&'9# G 5-(\$&B("\$\*51\$)&' )'+\$("\$'5F'5: G 1- ? '5\*(#>C\$H+#F>\*51&\$  
/\_+\_"#5'(>35\$'5\$"'>\$! "#\$2 3+\*4\$5&6"/7#+\*4%\$<\*&5>\$"'>\$&#\*1#&>\$-.\$("\$#. '5\*+&#>B+(\$-.\$>B)"\$&#+#5(+##>\$  
)#5>-&>"'A\$-.\$.&##1- ? 4\$Y E #\$. -&: #(\$#9#&3("\$'5: C\$ E "\*"(\$<#&# ? # ? ;#&\$>\$5-(\$<"\*(\$\*)(B\*+3\$  
"\*AA#5#1=\$5-("\$'>(-&3-\$;B(\$ ? #&#+3\$("\$\*(\$\*)F5#3#1\$1-((#1\$+'5#("\$#3\$"\*9#)\$"->#5\$(-\$1&'9#'\$5(-\$-B&\$  
? # ? -&'#>\$; 3\$'5)#>>\*5("\$\* ? ? #&'5: C\X+(' ? \*(\$+3-("\$#)->(\$-.\$-9#&(\$)#5>-&>"'A\$>\$+' ;#&(3C\$ E "#5\$  
A#-A+#\$-.\$: --1\$<+'+\$F5-<'5: +3&# ? \*'5\$>'+#5(\$\*51\$.\*+(\$-9-' )#&#\*#>-5-\$("\$#3\$>B&#51#&\$+' ;#&(34\$  
B+(' ? \*(\$+3-\$3&\*553&#': 5>\$>-9#&#': 5C\$\$  
\$ DB&("#& ? -&#-\$5-(\$&B#)\$)\*1# ? ')\$-&\$A#&>-5\*+\$.&##1- ? \$#@'>(\$<"#5\$'51'9'1B\*+>\$1\*&#5-(\$

?\*5>(&#\* ?\$'1#\*>\$A&-9'1#>\$'&&#>'>' ;+#\$>#)B&'(34\$<"\*(\$-5)#\$>#&9#1\$\*>\$("\$# ? #\*5>\$- . \$A&- ? -( '5 : \$  
. &##1 - ? \$5 - <\$"\*+(>\$&#\*->-5\$\*51\$>#+.N: -9#&5\*5)#CS E "'+#\$("\$#H>)"\$%-5. -& ? '(3\$/ (B13\$- .SOPVOS'>\$5-(\$  
1'&#)(+3\$&#\*+\*(#1\$(-("\$#B>#&- .>-)'\*+\$ ? #1'\*=("\$#/(B13I>)-5)+B>' -5>\$1# ? -5>(&\*(#("\$'51'9'1B\*+>\$  
?\*3\$F5 - <'5 : +3\$1#53\$<"\*(\$"#3\$<'(5#>>\$.&>(\*51\$<"#5\$("\$'&\$A#&)#A(' -5\$- .&#\*+'(3\$1 -#>\$5-(\$\*+' : 5\$  
<'("\$<"\*(\$"# ? \*Q-&'(3\$AB&A-&(>\$(-\$; #; -("\$(&B#\*51\$\*))#A(\* ;+#CS85\$-("#&\$<-&1>=\$("\$#. #\*&\$- . \$; # '5 : \$  
&#(0#)(#1\$\*>\$\*51#9'5\$(-&\$#5# ? 3\$(-("\$#AB ; +) )\$ : --1\$ ? -( '9\*(#>\$'51'9'1B\*+>)\$(-\$; #(&\*3\$9\*+B#>=\$  
) -5>)'5)#>=\$\*51\$(&B("\$'5\$-&1#&\$(-\$\*+' : 5\$<'("\$<"\*(#9#&\$'>\$>-)'\*+3\$\*))#A(\* ;+# G #9#5\$' . \$("\$#3\$  
.B51\* ? #5(\*+3\$1'>\* : &##\$-5\$A"' +->-A"')\*+=\$ ? -&\*+\$ : &-B51>CS ` &-BAN("\$'5F\$\*51\$"#&1\$ ? #5(\*+'(3\$("B>\$  
;#(&\*3\$+' ? '(+##>\$A-<#&\$\*51\$'5.+B#5)#\$ ; #)\*B>#)\$ -++#)('9>(\$("\$'5F'5 : \$; #) - ? #>\$' ? ? B5#)\$(-\$'51'9'1B\*+>\$  
>)&B('53\$\*51\$- . #&>\$A&- (#)(' -5\$.&- ? \$AB ; +) )\$>"\* ? '5 : CS , \*("#&\$("\$\*5\$("\$'9'5 : \$'5\$\*\$ .&##\$>-)'#(3-\$'1#\*>\$  
\*&# ; \*5'>"#1\$'5(-\$\*5\$B51#& : &-B51\$ ; +) )F\$ ? \*&F#(\$- .>BAA&#>>#1\$'1#-+ - : '#>CSa\* ? #>\$2B)"\*5\*5\$<\*&5>\$  
("\$(\$>\*)&'.')'5 : \$'51'9'1B\*+& .&##1 - ? \$. -&\$("\$#>\*F#&- .>B)"\$>#)B&'(3\$&#9#\*+>)\$("\$ ? \*53\$\*&#Y\* .&\* '1\$(-\$  
;#\$.&##C\ \$  
\$

2B) "55=ac O cRssVcsYH.&\*1\$(-\$;#\$.&##4\$M#A#51#5)3\$\*>\$1#>'1#&\*(B ? C\ \$%#5(#&\$.-&\$ / (B13\$-. \$  
TB;+')\$% " -')#c\$L -+c\$ORc4\$OPNdOC\$

\$

] \*3#F-\$DCHc\$OPeeC\$! "#\$8\*. \*+9%-6#/.: \$! "#\$; &&%&I\$%(\$, %6/\*+/10 <\$X5'9#&>'(3\$-. \$% "' )\*: -\$T&#>>4\$  
% "' )\*: -C\$

\$

] \*3#F-\$DCHc\$OPcV; c\$Y! "#\$X>#\$- . \$ ^5 - <+ #1 : # \$ '5\$ / - )' # (3C\ \$! "#\$H ? #&' ) \*5\$6) -5- ? ' ) \$ , #9' # <C\$L - +C\$  
dV=\$7 - C\$c4\$VOPNVdSC\$

\$

] \*3#F-\$DCHc\$OPUdC\$=\*>? \$=#4/1+\* . /% - ? \$\* - @ \$ = /A#&. ' \$B\$C%+3 0 # \$D: \$E3+#1\$\* - @ \$ F & @ # & c\$X5'9#&>'(3\$- . \$  
% "' )\*: -\$T&#>>4\$% "' )\*: -C\$

\$

/ ? ("=\$H1\* ? c\$OUVPC\$! "#\$! "#%&' \$%( \$ ) %&\*+\$, # - . /O# - . 1 <\$61' (#1\$; 3\$MCMC\$, \*A" \*#+\$\*51\$HCbC\$ O \* ) . '#C\$  
851' \*5\*A - + ' >4\$K@. - & 1\$X5'9#&>'(3\$T&#>>fb' ; #&(3\$DB51\$61' ( ' - 5C\$OPUgC\$

\$

/ - + \_ " #5' (>35-\$H+#F>\*51&c\$OPUdC\$