

!"#\$%&'()*+,-./:0123456789;

123 ' 45 - 6314 2&

3*+ #3&

9 ' 5 1 / \$&% : / .) " # % : ' 236 ; . 3 / 2 < # .) . ## 6 % 4 ' 5 1 / \$&0 % : *) " . / 3 # . % ' , % => ? 7 0

/ 4 E (* 2 # 6 % A & % F / & # 27 % G) % . 1 # 4 * / 3 * H # 6 % * \$ % A * ') # 4 " \$ ' 3 ' < & 0 % ' 2 %) " # % < # \$ #) * 4

- ' \$. / \$) ' % . 4 * # \$) * .) . % . 1 # \$) %) " # % 3 / .) % , # : % 6 # 4 / 6 # . % 5 ' 6 * , & * \$ < % 4 2 ' 1 . I ' ,

/ 6 / 1) * \$ < % # J * .) * \$ < % < # \$ # . % : *) " * \$ % 13 / \$) % . ## 6 . I) ' % 5 ##) % 4 # 2) / * \$ % / * 5 . 0 %

* \$. # 4) % 2 # . * .) / \$ 4 # 7 % - ' \$. / \$) ' % 6 # K # 3 ' 1 # 6 % < # \$ #) * 4 / 33 & % # \$ < * \$ ## 2 # 6 % . ##

: ## + . % ' , % 6 2 ' (< ") 0 % : / 2 6 % ' , , % : ## 6 . 0 % / \$ 6 % + * 33 % * \$ K / . * K # % * \$. # 4) . 7 % - ' S

LM - N % . ## 6 . % " / K # % * \$ 4 2 # / . # 6 %) " # % E (/ \$) *) & % / \$ 6 % / K / * 3 / A * 3 *) & % ' , % 4 2 ' 1 .

* \$ 4 2 # / . # % , ' ' 6 % 1 2 ' 6 (4) * ' \$ % / \$ 6 % 2 # K # \$ (# . 7 %

F # , ' 2 # % A # * \$ < % / 4 E (* 2 # 6 % A & % F / & # 20 % O C % 1 # 2 4 # \$) % ' , %) " # % : ' 236 ; . M - %

' 2 % 4 ' 5 1 / \$ * # . %) " /) (. # % - ' \$. / \$) ' % < # \$ # . 7 % - ' \$. / \$) ' % 5 #) % *) . % . " / 2 # % ' , % 4 2 *

/ . % < ' K # 2 \$ 5 # \$) . 0 % , / 2 5 # 2 . 0 % / 4) * K * .) . 0 % / \$ 6 % / 6 K ' 4 / 4 & % < 2 ' (1 . 7 % - ' \$. / \$) ' %

4 2 # /) # 6 % . ' 3 () * ' \$.) ' % : ' 236 % " (\$ < # 2 % A & % < # \$ # 2 /) * \$ < % " * < " # 2 % 4 2 ' 1 % & * # 3

/ 4 4 (. # 6 %) " # % 5 (3) * \$ /) * ' \$ / 3 % < * / \$) % ' , % /)) # 5 1) * \$ < %) ' %) / + # % ' K # 2 %) " # % : ' 236

A * ' 6 * K # 2 . *) & 7 % 8 " # % / \$ \$ ' (\$ 4 # 5 # \$) %) " /) % F / & # 2 % P M % / 4 E (* 2 # 6 % - ' \$. / \$) ' % ,

4 ' \$ 4 # 2 \$. % A # 4 / (. # %) " # % / 4 E (. *) * ' \$ % 5 # / \$) % ' \$ # % 4 ' 5 1 / \$ & % : ' (3 6 % 4 ' 5

: ' 236 ; . % . ## 6 . % / \$ 6 % 1 # .) * 4 * 6 # . % 5 / 2 + #) 7 % S * \$ 4 # % A * ') # 4 " \$ ' 3 ' < & % * . % 2 # 3 /) * 1

4 ' \$ 4 # 2 \$. % / A ' ()) " # % 1 ' . . * A * 3 *) & % ' , % \$ # < /) * K # % " # / 3) " % / \$ 6 % # \$ K * 2 ' \$ 5 # \$) / 3 % 7

/ 4 E (. *) * ' \$ % : / . % \$ ') % # / . & % , ' 2 % F / & # 2 % : " * 4 " % * \$ " # 2 *) # 6 % / % .) 2 * \$ < % ' , % 3 /

71834 ' 9: & ; ' 4 / & 6 7 < / 16 => 8& 3 4 & ; 4 4 5 &

- '\$./)\$' % : / . % , ' (\$6#6%A&V'"\$W7%X(##\$&*\$>OC>*\$S)7%Y' (*.% - *..' (2*7%Z#1\$/ 5 #6)"#4' 5 1/\$& /,) #2% " * . % : * , #0% [3</% - '\$./)\$' % X(##\$&7%8"#4' 5 1/\$& ; . % , * 2.) % 12'6(4) % : / . %) "#%/2)* , *4*/3% . : ##)#\$#2% ./44"/2*\$#0% : " *4" % *) . ' 36%) ' 9'4/R9'3/7% - '\$./)\$' % /3. ' % . ' 36% 9'4/R9'3/4/ , , #*\$# #J)2/4) % /\$6% K/\$*33*\$0%/\$/2)* , *4*/3%K/\$*33/% , 3/K'2*\$<7%P)"#.) /2) % ' , % ! '236% ! /2%G0%4' 5 1/\$& #3/6#2. % 2# /3%H#6)"# <2' :) "% '11'2)(\$)*# . % *\$)"#%*\$6(.)2*/3%4"#5*4/3. % *\$6(.)2& % /\$6%2#\$/ 5 #6)"#4' 5 1/\$& #8"# - '\$./)\$' % 9"#5*4/3%9'5 1/\$& 7%8"#4' 5 1/\$& #A#</\$. 1#4*/3%H*\$<%\$13/.) *4.0% *) . % ' : \$% /<2*4(3)(2/3%4"#5*4/3.0% /\$6% . & \$)"#)*4%2(AA#2.7%

\ (#)' % *) . % #J1/\$6*\$<%12'6(4)%3*\$#0)"#4' 5 1/\$& ; . % \$/ 5 # % : / . % 4" /\$<#6%A/4+)' %) "# - '\$./)\$' % 9' 5 1/\$& % *\$>0@?7%F&)"# . %) * 5 #0% - '\$./)\$' % : / . % 12'6(4)*\$< . (4"%6*K#2. # 12'6(4) . % / . % 1#)2'3#(50% , *A#2.0%/\$6%1/4+ /<*\$<7%P% , # : %&# /2. % 3/) #20% - '\$./)\$' % 42# /) #6% *) . % , * 2.) % T' (\$6(1%"#2A*4*6#0% / % . (44# . . , (3% 12'6(4) %) /) % 12'1#33#6)"#4' 5 1/\$& #K# \$ 5 '2#%*\$)"# . % 1') 3*<")7%

Z' : #K#20%6(2*\$<)"#%>ODC. % - '\$./)\$' % # \$4' (\$)#2#6% / % 5 /] '2%3#</3% 'A.) /43#7%8"#4' 5 1/\$& % " /6% 12'6(4#6% /4" #5*4/3%+\$' : \$% / . % P<# \$) [2/\$<#0% : " *4" % : / . % (. #6%6(2*\$<)"# ^ #) \$ / 5 ! /2) ' % E (*4+3& 6# , '2# .)) "#) " *4+ ^ #) \$ / 5 # . #] (\$<3# . 7% P<# \$) [2/\$<#4' \$) / *\$#6%6* ' J*\$0% /4" #5*4/3) " /) % 4 / (. #6% / % 3#</3% \$<") 5 /2# , '2% - '\$./)\$' % 7% \ * ' J*\$: / . % , ' (\$6)"# A# #J)2#5#3&%4/24*\$' <# \$*40% / \$6% *\$>ODO% / % 3/ : . (*) % : / . % , *3#6% / < / *\$.) - '\$./)\$' % '\$ A# " /3 , % ' , % " (\$62#6. % , % K#)#2/\$. % : " ' % 43/ * 5 #6)"#& : #2#%

): '%3#</33&% .#1/2)/#)#\$)*#.#7%8"#)##5#2<#4#%' ,%/%\$# : % - '\$./)\$' % : /.)/*\$)#6%A*.) (2A*\$<# \$# : .% /A' ()) "#4' 5 1/\$&; .%4 '\$6(4)7%a' 2%\$#/23&?C&#/2.)"## - '\$./)\$' %9' 5 1/\$&"/6#2#3#/.#6%) 'J*4% : /.)#% *\$)' % /%42##+*#\$)' "#P3/A/ 5 /%)' : \$%' ,%P\$\$*.)' %7%8"#4' 5 1/\$&"/6%/3. ' %6*.1' .#6% ,%1' 3&4' 3' 2*\$)/#6% A*1"#&\$3.%L` 9F.N0% /% "<"3&%)' J*4% 4"#5' 4/30% *\$%' 1#R1*)% 3/\$6, *33.% *\$%)' "#/2#/7% 8"##2#.(3).% : #2#% 4/)/.)2' 1" *47% a*.' "% ,2' 5%) "#42##+% : #2#% 6#,' 25%#60%/\$6%) "#1' 1(3/)*'\$%' /6% "<"3#K/)#6% ` 9F% 3#K#3.7%P#1/1#2%)2/*3. "' : #6%) /%) - '\$./)\$' %3#/#6#2.% /6%+\$' : \$%/A' ()) "#1' 33() *'\$%' *\$4#)" "#>0C.% A() /6%\$') .) ' 11#6)" "#6(5 1*\$<7% [\$4#)" "#4' K#2R(1% : /.%6*.4' K#2#60)" " (./\$6.% ,%13/*\$)* ,,% ,2' 5 %)" "#4*)&% ,%3#6% /%3/ : .() % /<*\$.)" "#4' 5 1/\$&7%G\$ BCCQ - '\$./)\$' %/\$6% S' 3() % /<2##6%)' % 1/&% /% .#)3#5 \$#)' % ,%DCC% 5 *33* '\$)' % 5' 2#)" /\$%BC0CCC%P\$\$*.)' %\$2#.*6#\$.7%

! "#\$% 9W [% Z (<"% M2/\$))' ' +% ' K#2% *\$% BCCQ0% .4/\$6/3.% /\$6% .)/+## ' 36#2% (\$4#2/)*&% ' K#2% - '\$./)\$' ;.%M - %12' 6(4).% /6%)/2\$*.' #6)" "#4' 5 1/\$&; .%2#1() /)*'\$7%8"#12*4#%' ,% - '\$./)\$' ;.%.)' 4+% "/6% ,/33#\$A/5' .)%bC#1#24#\$)0%6' : \$)' % =_% /% ."/2#7%M2/\$) +\$# : %)" "#4' 5 1/\$& : /.% ,2/<*3#%/\$6% 6#4*6#6%) % ."* ,%)* .% .)2/)#<*4% ,%4 (.7%8"2' (<"%/.)2)' \$<.)2/)#<*4% ,%4(.% '\$%M - % ,%' 6.0)" "#4' 5 1/\$& 2#4' K#2#67%G\$%.1*)#%' ,%)" "#2#4' \$)2' K#2.* /3%\$)/ (2#0%M - % ,%' 6.% /K#%A#4' 5 #1' 1(3/2)*\$%6#K#3' 1#6%/\$6% 6#K#3' 1*\$<4' (\$)2*#7% - '\$./)\$' %A#4/ 5#% .'% .(44#... (3% : *)" %)*.%M - % .##6.%) /%)*% /4E(*2#6%S#5*\$*.% G\$470%/3#/#6#2*\$%) "## ,2() % /\$6%K#<#) /A3#% .##6%*\$6(.)2&7%8"# /4E(*.)*'\$%)2/\$. ,%25%#6 - '\$./)\$' %)*\$)' % /% <3' A/3#/#6#2%*\$%) "## .##6%*\$6(.)2&7% F#) : ##\$% BCCb% /\$6% BCC_0% - '\$./)\$' % 5/6#% /% .#2*#.% ,% /4E(*.)*'\$%.0%*\$43(6*\$<% W 5#2<#%) M#\$#)*4.0% S#5*\$* .0% \ 3)/% /\$6% `*\$#% Y/\$6% 9' 5 1/\$&0% /\$6% \#% T() #27%

G\$%BC>_0% - '\$./)\$' % : /.% /4E(*2#6%A&#F/%/M#25/\$%1"/25/4#() *4/3#4' 5 1/\$& ,%2#=@Q%A*33*' %7% 8"#% \ #1/2)5#\$)' % ,%V(.)*4#%L \ [VN% <2/\$)#6)" "#) : '%4' 5 1/\$*#.% 1#25*.' *'\$%)' % 5#2<#% (\$6#2)" "# .)*1(3/)*'\$%) /%)" "#) : '% ,%25.% .#33%' ,% ,%0% A*33*' \$% : '2)" "% ,% /..#).7% 8"%" % : /.)" "#3/2<#.)% . /3#%' ,% 4' 21' 2/)#% /..#).%#K#2#2#E(*2#6%A&)" "# \ [V7% ! *)' ' ()) "#.)*1(3/)*'\$%.0%F/% : ' (36% /K#% /4E(*2#6% /% 5 '\$' 1' 3&' ' K#2%" "#2A*4*6#R2#.*.) /\$)4')' '\$% /\$6% 4/\$' 3/%*\$%) "# c\$)#6%S) /#7%8"#4' 5 1/\$& : ' (36% "/K#% /3. '% /4E(*2#6% /% \$# /2% 5 '\$' 1' 3&' '\$') "#2%" "#2A*4*6#R2#.*.) /\$)42' 1.% .(4" % /.% 4(4(5 A#2.% /\$6% 4/22').7% 8"#% 2#E(*2#6% . /3#.% : #2#% 5#/\$))' % 12#K#\$) % F/% /\$6% - '\$./)\$' % ,%2' 5% ,%25*\$<)" "#.#% 5 '\$' 1' 3*#.% /\$6% (.*\$<)" "#2#4' 5 A*\$#6% 1' : #2% /\$6% *\$,3(#4#)" "#2/.*. #)" "#12*4#.% ,% /<2*4(3)(2/3% 12' 6(4).7%G\$% ,%/2%' ,%F/%/\$6% - '\$./)\$' %3' .*\$<5') *K/)*'\$%)' %6#K#3' 1%\$# : %42' 1.0)2#/)5#\$).0%/\$6% 1#.) *4*6#.0)" "# \ [V% /3. '% 2#E(*2#6% F/)' % 2/\$. ,%2#.#K#2/3%' ,%)*.% T d \ % 12' #4) .% /\$6% ,/4*3)*#.%)' % /\$)' "#2%M#25/\$% ,%257% [\$4#)" "#/4E(*.)*'\$% : /.%4' 5 13#)#0%F/%62' 11#6)" "# - '\$./)\$' %\$ / 5#7%8"#% 5#2<#2#3#/#K#.% '\$3&%' ,% (2%A*4' 5 1#)*' 2.%*\$%) "#/ <2' 4"#5' 4/3#2#.#/24" % /\$6% . /3#.%*\$6(.)2&e% F/%

S&\$<#\$/0% \ ' : \ (` '\$)0%/\$6%FPSa7%

= 2&< / ? 7 = 818& 4 2&! 14 3 < 6 7 2 4 > 4 @ 9&

- '\$./\$)'%,*2.)% 5 /6## /%\$ / 5##, '2%*)#.3,%) "2' (<"%) "# 5 /\$(, /4)(2*\$<% ' ,% 4"# 5 *4/3.% A()#K#\$) (/33&%
. "*,)#6%*)% , '4(., 2' 5 4"# 5 *4/3.%)'%, ' '67% - '\$./\$)'%' : #6%*)%=>?7@%A*33*' \$%*\$%./3#.%)'%A*')#4"\$ '3' <&0%
. 1#4*,*4/33&%)'%)% . /3#.% ' ,% M - % 13/\$)% .##6.7% 8"#.#% .##6.% "/K## 2#K'3()*' \$%H#6%) "# /<2*4(3)(2##
*\$6(.)2&7%U')%4'\$)#\$)% : *)"%2#.)*\$<% '\$%*)% .%3/ (2#3.0% - '\$./\$)'%4'\$)*\$ (#6%)' (.#%*)% .%2#.#/24"%A(6<#)%)'%
\$K#.)</)#%\$# : % 5 #)' '6.% ' ,% ,/25\$<%/)%*)% .%>7bR5*33*' \$R.E(/2#R, ' ')%4' 5 13#J%*\$% - *..' (2*7%

8"2' (<"' ()%"*.)' 2&0% : ##6.0%*\$.#4).0%/\$6%62' (<"%) "/K#%A##\$%) "#%A/\$#% ' ,%) "#, /25 #2; .%#J*.)#\$4#7%
G\$%) "#% : #)\$*#)"%4#\$(2&0% .&\$)"#)*4"4"# 5 *4/3%"#2A*4*6#.% /\$6%1#.)*4*6#.% : #2#%*\$K#\$)#6%)' % : /26%' ,%
1#.) .7% f#%/113&*\$<%) "#.#%4"# 5 *4/3.%)'%/\$%#)\$*2#%42' 1% : /.%A')"%4' .)3&%/ \$6%)*5 #4'\$. (5*\$<7%8"# \$%
- '\$./\$)'%.4*#)\$*.0%) "2' (<"%) "#2% : '2+*\$%A*')#4"\$ '3' <&0% : #2#%/A3#%)' %*5 13/\$)% .##6.% : *)"%<# \$#.%
)"/)% 5 /+##)"#% 13/\$) .%) "#5 .#3K#.% +*33% A(<.7% 8"#&% /3. '% 42#/)#6% .##6.% 4'\$)/*\$%\$<%) "#% "#2A*4*6#%
T' (\$6(10% /\$% "#2A*4*6#%) "/)% +*33.% : ##6.% A()% .1/2#.%)"#% 42' 1.7% S*\$4#%) "#\$% - '\$./\$)'%' / .% (.#6%
)#4"\$ '3' <&%)' %42#/)#% 5 /\$&%*\$%\$ 'K/)*K#%12'6(4).0% .(4"%/ .%62' (<"R)' 3#2/\$)% .##6.% , '2%62&%/2#/.%3*+##
P,2*4/7%

8"## 4' 5 1/\$&% ()*3*H#6%*) .%)#4"\$ '3' <*4/3% 12' : #. .%)' %</%\$%) "#% .(11'2)% ' ,% .)/+##" '36#2.7% a'2%
#J/ 5 13#0% - '\$./\$)'%</K#%3/A'2/)' 2&%)' (2.%)'% ,/25 #2.7% [\$#% ' ,%) "#)#%4"\$ '3' <#.#%) "#4' 5 1/\$&% ."' : #6%
,/25 #2.% : /.%/%4' 2\$%4"*11#20% : "*4"%1*4+.% (1% .##6.% /\$6%2# 5 'K#.%<# \$#)*4 5 /)#2*/3%, 2' 5%) "#5 7%8' /)%
5 /)#2*/3%*% /\$ /3&H#6%)' % .##%"' : % : #33%) "#% .##6% : *33%<2' : %*,%13/\$)#67%8"#%gA#.)h% .##6.% /2#%) "#% '\$#.%
- '\$./\$)'% . '36%, '2%13/\$)*\$<7% - '\$./\$)'%#J)#\$6#6%*) .%2#/4"%*\$%)'%"#4' 5 1()*\$<%*\$6(.)2&%/ .% : #337%8"#%A*33/2.8(. ' (/2

42'1 I 4'2\$0%4'))'\$0%.'&A#/\$.0%/\$6%4/\$'3/ I : '*4"% F/%4'\$)*\$(\$#.%)'%*\$K#.)%*\$% /3'\$<% :*)"% ')"#2%
42'1..(4"%/.%4#2#/3%<2/*\$.0%,2(*)0%/\$6%1')/)'#.7%

a/25#2.% : " ' %1(24"/.##M - %.#6.%4/\$%<2' : %5 '2#%42'1.%'\$%3#..%3/\$6%/\$6% : *)"%3#..%3#,)%"#4"/\$4#7%
M - %42'1.%"/K#%./K#6%,/25#2.%A*33*'\$.%A&%12#K#)\$*\$<%3'..%/\$6%*\$42#/.*\$<%42'1%$.7%a'2#J/513#0%
*\$%>ODC%)"#%/K#2/<#%4'2\$"/2K#.)%$#6%/112'J*5 /)#3&%DC%A(. "#3.%/\$%/42#7% ! *)"%)"#%*\$)2'6(4)*'\$
,%A*')#4"%42'1.0%)"#%/K#2/<#%4'2\$"/2K#.)%*\$42#/.#6%)'2' (<"3&%>bC%A(. "#3.%/\$%/42#7% - /\$&%12#6*4)%

,*#36.%4'\$)/*\$*\$<%'\$RM - %42'1.7%8"#.#%.##6.%/\$6%1'33#\$.%5*<")%"#\$5*J%:*)"#%,"/25#2;. %42'1.7%

/44#1)6#,#/0)/\$6%\$%BC>Q%A2' (<)"%*.%4/.#%A#, '2#)#"S(12#5#9' (2)7%8"#S(12#5#9' (2)2(3#6%\$% ,/K'2% ',% - '\$./)\$)'0%2#12#.#\$)\$<%/<2#/)K*4)'2&%, '2%A*)#4"\$'3'<&%4' 5 1/\$*#.7%

- '\$./)\$)'% ,*3#6%/3/ : .(*)%</*\$%.) \ (' \$) %L\$' : % \ ' : \ (' \$) %N% '\$#% ',%) "# : '236;.%3/2<#.)% .#6% 5 /+ #2.0%, '2%4' 5 A*\$*\$<% \ (' \$) %)#4"\$'3'<&% : *)"%T' (\$6(1%T#/6&7% - '\$./)\$)'% : '\$%')/3/ : .(*)%A()% : /.% 4' (\$)#2. (#6%A&% \ (' \$) %, '2%/)\$)*4' 5 1#)*K#%12/4)*4#.7%8"#.#%/44(. /)* '\$.% ',%/)\$)*4' 5 1#)*K#%12/4)*4#. % </2\$#2#6%) "#/))#\$)* '\$% ',% ,#6#2/3%/\$)*2(.)3/ : .7% ! *)"%\$42#/.#6%12#..(2#4' 5 *\$<%, '2' 5 %6*, #2#\$) % /2#/.0% - '\$./)\$)'%</2##6%) '%/33' : %1/)#\$.) '%#J1*2#)'\$%#).#6.#./2)*\$<%\$%BC>?7%Z' : #K#20% - '\$./)\$)'% /\$%' (\$4#6%*)% : '(36%4' \$)\$(\$#)'%.)2*4)3&%#\$, '24#%1/)#\$).% , '2%#% : %K#2.* '\$.% ',% ,%#)12'6(4).0% .(4"%/.% T' (\$6(1%T#/6&#B% . '&A#/\$.7%

G\$%BCCB%G\$6*/%/112' K#6% - '\$./)\$)'%;.%M - %4'))'\$%#.#6%)2/*0%)(2*\$*\$<%)'#4' (\$)2&#*\$)'%)"#% : '236;.%)'1% 12'6(4#2% ',%) "#%13/\$)7%Z' : #K#20%*\$%BC>@% - '\$./)\$)'% : *)"62# : %).%/113*4/)* '\$% ',2%)"#3/)#.)%(16/)#6%)2/*) % 6(#)'%/6*.1()#% : *)"%)"#<'K#2\$5#%)%/\$6%4' \$4#2\$.%'K#2%1/)#\$)%43/5'.7%U'\$#)"#3#..0%)"#.#6%.\$(4+% *)% : /&*\$)\$)'G\$6*/\$% ,/25. /\$6%5/\$&%, /25#2.%'1#\$3&%13/\$)#6%) "#5 %*33#</33&7%G\$%N/\$(/2&%', %BC>00%G\$6*/;.% S(12#5#9' (2)2(3#6%)" /)F/%4' (36%43/5%1/)#\$).%'\$%#).%M - %4'))'\$%#.#6.7% 8"*.%S(12#5#9' (2) 2(3*\$<%3%A#2/)#6%) "#A*)#4"\$'3'<&%\$6(.)2&*\$%G\$6*/%*\$%#% : /&7% - /\$&%A*)#4"\$'3'<&%4' 5 1/\$*#. %/2#%\$' : % : '2+*\$<%'\$4'2\$%/\$6%)"#2%M - %42'1.%)'%<#<'K#2\$5#%)%3/112' K/3%*\$%G\$6*/7%8"*.% : '(36%A#%/A*<#.)#1% , '2%G\$6*/%.*\$4#)"#&%.1#\$6%A*33*\$'\$.%' ,%6'33/2.%#K#2&%%5 1'2)*\$<%, ' '67% [11'\$#\$).%' ,%M - %42'1.%./&%)"/))"#&)"#2#/#\$4' (\$)2& : .%A*6*K#2.*)&/\$6%/2#)' '%#J1#\$.*K#%, '2%G\$6*/\$% ,/25#2.7%S/3#.%', %M - %4'))'\$% .#6.%*\$%G\$6*/%/2#%#.)5 /)#6%) '%A#%/2' (\$6%=BCC%5*33*\$'\$/%&#/27% F/%/3. '%4' \$)2'3.%OC%1#24#\$)' ,% G\$6*/;.%4'))'\$%/42#/<#7%

>\$I''F&1,,) \$, &

- /\$&%5 /]'2%4' 5 1/\$*#. % ,/4#%44/ . * '\$/3%4' \$,3*4).% : *)"%<'K#2\$5#%)%/\$6%3#</3%, '24#.0%/\$6% - '\$./)\$)'% /\$6% F/%/2#%\$' % #J4#1)* '\$7%8"#%<'K#2\$5#%)%43' .#3&%#J/ 5 *\$#6% - '\$./)\$)'%;.%12/4)*4%. %/\$6% : *33% 3*+ #3&%6' %)"#% . /5#% : *)"%F/%G\$%#%/23&%BC>Q0% - '\$./)\$)'%#.)3#6% : *)"%3'4/3#2#.*6#\$).%*\$%U*)2'0% ! #.)% ^*2<*\$%/0%/.)#2%43/5'.% ,%'#%/3)"%12' A3#5. %A#4/5#%1#2.*.)#\$)%*\$%#%/\$' : R43' .#6%P<#%)% [2/\$<#%13/\$)7% 8"#4' 5 1/\$&%</2##6%) '%.1#\$6%(1%) '%=OQ%5*33*\$' '\$% \$5#6*4/3#)#.)*\$<%/ \$6%3'4/3%43#/\$R(1% ', %/ .%5 /\$&% /.%?0bCC%" '5#.%7%G)/3. '%</2##6%) '%#.)/A3*.' "%/5#6*4/3%5 '\$*)' 2*\$<%12'<2/5%/\$6% : *33%5 /+ #%/66*)' '\$/3% 5 '\$&%#K/*3/A3#)' %4' \$)\$(\$#)"#%12'<2/5 ;.%'1#2/)* '\$% , '2%QC%&#%/2.7%

G\$>O_C)"#S(12#5#9' (2)/33' : #6%3*K*\$<%'2</*\$%.5.%) '%A#%1/)#\$)#6%, '2%)"#%, *2.)%)*5#0%<K*\$<% - '\$./)\$)'%)"#%/A*3*)&)' %1/)#\$)%#).#6.7% \ #.1%#)"#*.%K*4)'2&0% - '\$./)\$)'%4/5#%)' %)"#/))#\$)* '\$% ',%) "#

P 5 #2*4/\$ P\$)*2(.)% G\$.*)()#% , '2% /33#<#6% /\$)*4' 5 1#)*K#% /4)*K*)#.#7% 8"#% *\$.*)()#% .(<<#.)#6%)" /)%
- '\$./\$)' "%*\$6#2#6%4' 5 1#)*'\$0#J#2)*\$<%)' '% 5 (4"%1' : #2' K#2%)"#%)2/\$.<#\$4%.##6%*\$6(.)2&%/ \$6%
3* 5)*\$<%.##6%*\$K/)*'\$7% ! "#\$ - '\$./\$)' %/4E(*2#6% \ # i /3A% /\$6% \ #3)/% Y/\$6% /\$6% `*\$#0%*)% "/6%)" %
'A)/*\$%)"#% /112' K/3% ', % /\$)*2(.) / (" '2*)#.% /\$6% </*\$#6%)" /)% /112' K/3% / ,)#2% /<2##*\$<%)' % 4#2)/*\$%
4'\$4#..* '\$.7% P.% /% 2#.(3)% ', % 4' 5 13/*\$.0%)"#% \ [V% A#</\$% /% 4*K*3% *\$K#.)*</)*'\$%*\$%)' % - '\$./\$)';.%
12/4)*4#.7% P3)"' (<"%)"#% \ [V% #K#\$)(/33&% 62' 11#6%)"#% /\$)*2(.)% 12' A#0% 4' \$4#2\$.% 'K#2% - '\$./\$)';.%
/4E(*.)*'\$.%4'\$)*\$ (#67%

8"#% /\$\$(\$4# 5#\$%)" /)% 4"# 5 *4/30% 1" /25 /4#()*4/30% /\$6% 3%, #.4*#\$4#.% ,*25% F/% PM% : ' (36%
/4E(*2#% - '\$./\$)' %, '2%=@Q%A*33*\$%62# : % .42()*\$&%, 2' 5%A')" % c7S7% /\$6% W(2' 1#/\$% / (" '2*)#.#7% - /\$&%

S#\$.#%\$*)/)*K#0%F/%. (11'2).% : ' 5 #\$/ \$6% 5 *\$ '2*)#.%*\$%S8W - %L.4*#\$4#0%)#4"\$ '3' <&0%# \$<*\$##2*\$<0% /\$6% 5 /)"N% ,#36.%) "2' (<"% .4" '3/2. "1.% /\$6% ,#33' : . "1.0% *\$K#.) 5 #\$.) %*\$% S8W - % #6(4/)* '\$0% 1 (A3*4% / : /2#\$# .% /\$6%#6(4/)* '\$4/ 5 1/*<\$.0%# 5 13' &##%K'3(\$)#2*. 5 0%/\$6% 5 '2#7%F/%/3. ' . (11'2).% . (113*#2% 6*K#2.*)&/\$6%# 5 13' &##%6*K#2.*)&/\$6%*\$43(. * '\$7%

P. %/\$/ <2*4(3)(2/3'4' 5 1/\$&0%F/% 5 (.% /662#..%) "#<2*5 %2#/3*)&%)"/%) "# : '236;.% 1'1(3/)* '\$%*. % *\$42#/. *\$<./.) /\$6%) "#/ 5 ' (\$)% ,%3/\$6%/\$6% : /)#2%/K/*3/A3#%, '2%/<2*4(3)(2##* .%6#42#/. *\$<7%S' 5 #J1#2).% A#3*#K#% ' (2%13/\$#)% 5 (.% 12'6(4#% 5 '2#%, ' '6*\$%) "#(\$#J)bC%&#/2.%) ',##6%) "# : '236;.% 1'1(3/)* '\$%) "/\$% : "/)"/. %<2' : %*\$%) "#1/.% >C0CCC%&#/2.0%2#E(*2*\$<(.%) '6' (A3#% ' (2%, ' '6' ()1()7% P. %/ 5 (3)*\$/)* '\$/3% 4'21'2/)* '\$6#64/)#6%) '%/<2*4(3)(2#0%F/%*. %J1#4)#6%) '%/662#..%) "#.#%12'A3#5.7%F/.%4'21'2/)#% 4(3)(2##* .%A/ .#6% '\$%) "#, *25;.% YGaW%K/3(#.e#

- >7% !#/6#2. "1%
- B7% "\$)#<2*)&%
- Q7% #3#J*A*3*)&%
- ?7% \$, ,4*#\$4&%

8), 0''D*''JF\$&= I%DB) F0) %\$&

F/% A#3*#K#.)"/)%. (.)/*\$/A*3*)&/\$6% A(. *\$#..% <' "% /\$6% *\$% "/\$60% : "%4"%/3. ' %/113*#.) '% <3'A/3% /<2*4(3)(2#7%a/25*\$<%/44' (\$).% , '2%Bb#1#24#\$%) '%,<2##\$'' (.##<./.%#5*..*\$%./\$6%/35' .)DC#1#24#\$%) ',,% : /)#2% (.## <3'A/33&7% 8' % /662#..%) "0.0% F/% "/.% 5 'A*3*H#6% *) .%2#.' (24#.) '% : '2+%) : *)"%*.) .% 4(.%) '5#2.7% a'2%#J/ 5 13#0%) "#%4' 5 1/\$&0%/3'\$< : *)"% ,/25. %/\$6%.4*#\$4#%#J1#2).0%/2#.#/24"*\$< , '2% : /&.) '%12#.#2K#%A* '6*K#2.*)&(\$6#2%)*. %a'2 : /26a/25*\$<*\$%)*/*K#7% !*)"%a'2 : /26a/25*\$<0%F/% .'' : .% "' : %*\$)#<2/)#6% 42'1% 12')#4)* '\$% /\$6% 2#..)/\$4#% 5 /\$/<#5#\$%) 4/\$% A#% 1() *\$%) '% 13/4#7% P66*) '\$/33&0% : *)"%2/*\$*\$<%4' (2.#.0%F/%)#/4"#.%,/25#2.% "' : %)"(.##)"#%4' 5 1/\$&;.%12'6(4).% #, ,#4)*K#3&%/ \$6%# , *4*#\$3&%) '%*\$42#/. .%42'1%&*36.%*\$% : /&.)"/)"/2#%./,##, '2%A') "% (5/\$%"/3)"/\$6%)"###\$K*2'\$5#\$7%

6K''%D0''JF\$&@DCD*I&

F/.% , (\$6*\$<%/2#/. %*\$43(6#%2#.#/24"%/\$6%#6(4/)* '\$0%. '4'/3%*\$%'K/)* '\$%*\$% "#/3)"/\$6%\$(2)* '\$0% /\$6% 12']#4).%*\$%3' 4/3'4' 5 5 (\$)*#7.GS%BC>00%F/% a(\$60%A/ .#6%*\$%) "#% c\$#)#6%S/)#.#0%</K#% 5 '2#%)"/\$%=>?% 5*33'\$%) '%Q0BCC%4"/2*)#.%/\$6%\$' \$R12' ,*) '2</\$%H/)* '\$.0%*\$43(6*\$<=>7Q% 5*33'\$%) '% "#31%

"#/3)"%, ' '6'12' <2/ 5 .0% =b7@% 5 *33* '\$%)'%. (11 '2)%#6(4/)* '\$0%/\$6% 5 /)4"#6%=B7_ 5 *33* '\$%*\$%<*,). 7%F/% a(\$6%A(*36.% ',,%,% - '\$.)/\$';.% - '\$./\$)'%a(\$60: "%4"""/6%. *5 *3/2%12*'2*)#.#e%4' 5 5 (\$*)&%12']#4).0% #6(4/)* '\$0%\$(2)*' '\$0%/\$6%6*./.)#2%/*67%P66*') '\$/33&0%F/%</K#%=B% 5 *33* '\$%)'%. (11 '2)%9 [^G\R>0% L4'2' '\$/K*2(.N%*\$%)/)*K#.#.(4""/.,, ' '6%.#4(2*)&7%

6 4 2 6 > - 8 1 4 2 &

F/%,/4#.%4"/33#\$<#.%*\$"#2*)#6%,2' 5% - '\$./\$)'%"/)%)%5 (.)/662#..0%*\$43(6*\$<%3*\$<#2*\$<%4' \$4#2\$.% 'K#2%)#%. /,)#&%/\$6%)#%#K*2' \$5#\$)/3% *5 1/4)% ',,%*).% 12'6(4).7%F/%;.% ,/*3(2#%)' 2#4' <\$*H#%)#% 3*/A*3*)&%A#"*\$6T' (\$6(1%/./%#2#6%,3/<%"/.1()F/*\$%/\$% (1"*33A/))3#%/./3/ : .(*).%4' \$)*\$ (#7% f #) %6#.1*)#%)#%'\$.3/(<)"',%42*)*4*.5%,2' 5% - '\$./\$)'%6#2/4)'2.0%F/%"/.%\$(5#2' (. '11'2)(\$*)#.%)'%)"2*K#%\$%)#%,() (2#7%8"#%4' 5 1/\$&%*.%4(22#\$)3&% : '2+*\$<' '\$%\$# : %*\$K/)* '\$.%)/)4' (36%*\$42#/.#%)*.% 4' 5 1#)*K#%#6<#%/ .% : #33%/ .%A#\$#,*)%,/25#2.% : '236 : *6#7%a' 2*\$\$.)/\$4#0%F/%"/. %*6#\$)*, #6%/ %\$# : % 4' 5 1' (\$6%)" /)4' (36%A#%#, #4)*K#%/</\$%).)T' (\$6(1R2#.*)/\$)g. (1#2 : ##6.7h%F/%*. %*\$%/2/4#% : *)"% 4' 5 1#)*'2.%)'%6#K#3' 1%\$# : % : ##6+*33#2.0%/2/4#%*)\$##6.)' % : *\$%)' %12')#4)%*).% =b%A*33* '\$"#2A*4*6#% A(.*\$#..7%

F/%*.%)2&*\$<%)' %1'2)/&%*).#3, % / . % / . '4*/33&%2#.'1 '\$.*A3#%4' 5 1/\$&%6#6*4/)#6%)' % *5 12' K*\$<% /<2*4(3)(2#7%Z' : #K#20% F/% : *33% "/K#%)' % ,*<)"%)' % ."#6% - '\$./\$)';.% 2#1()/' '\$% /\$6% 4' \$)*\$ (#% : '2+*\$< : *)"%)/+##' 36#2.%)'%12' 5')#%*).)#4"\$'3' <*4/3%*\$K/)* '\$.%/\$6%#3*5*\$)/#%, #/2.%4' \$4#2*\$<% *).%*\$6(.).2&7%

i , \-GM, *%M&%+, , I79[
9%T0*80JC%=\$9%<\$=W9%>--?7@AA 6 6 6BJ, 8-, J7BD) . A0J-'D(, A87G*'I'OG .) *70*-)A0X-, JG .) *70*-)G?0-, *-G
J8(*;G*I'O*GXOJ . , J7G>)?, GX)JG*, \-G; , *G; . G7, , I7G'I g+Z 3 i =2a\$a&%HODD, 77, I%T8*, %E9%<\$<\$KL%P, 8-, J7%!&)*70*-)%
+>0J, >)(I, J7% / ??J)e, %0%"VV%4'('(')*% / DY8'7'-') *%1C%40C, J9:% 9%Q, D, . 1, J% =E9%<\$=V9%
>--?@AA)J-8*, BD) . A<\$=VA=<A=EA .) *70*-)G7>0J, >)(I, J7G10C, JG0Y8'7'-') *AHODD, 77, I% / ?J'(%=<\$=#KL%+, JO(*'%M'((, 7GdJ'D% d . '(, %
3(0'J%P)1' *%&, 7*0; , %+-, , e, %MJ, 779 i 'D)(07%Q, X0JO; , %&0*8, (0%&0(0-, 7-0%Q'I', J%] , ** , Y8' *%0*I%T), (%+?'J)8\%I, %_ , *I) .)'79%
!5)*; %^, J . %^)\ 'D'-C%)X%O%P)8*I8?%] , J1'D'I, %0*I%O%P)8*I8?G-)(, J0*-, %M, *, -'DO((C%&)I'X', I%&0'k, 9:%
a#%H&0JD>%<\$=EK%R#V -)(XJ(-, %) 1772 . 1910Td4 610C, ; -3(7)-72 . 1910T005Tc0 . 32290T2 . 0830C, J!(C>B?@-1(BA-1(B6)(B6)(B6)(BB-1(B-3(7)