

! "#\$%&'()\*\$\*\$+, -. /012.)\$345.6\$78' 60.6\$"9)0. : \$

! "#\$%&'()\*\$\*\$+, -. /0"12# + \* #), %/3\$\$4, %5-"/\$, +1, #4\$, %-%3-#-73#\$\$77" \* -)3-1##-+%2, 8"2)3-1%)#-+#2+.9  
: 4; 7)3<, %&='()\*\$\*\$+, -. /0"12# + \* #), %/3\$\$%+, >"-. )2#), %#-%\* -+, 2.)#-+3-1%'6##\*+3)3-1##-+##), .)#)3"-%)#-+#2+.?4\*.3-, ..% -<32"->, -)%#-+%  
7"-7, 8).?##-+%2, 1\*\$#)3"-%"2##%<#23, )@%'6%823<#), %#-+%8\*4\$37%, 7)"2.9%

! "#\$%&'()\*\$\*\$+, -. /0"12# + \* #), %/3\$\$4, %7">8, ), -)%-%\* -+, 2.)#-+3-1%0, %1, -, 2#\$\$4\*.3-, ..% -<32"->, -)9  
: 4; 7)3<, %A='()\*\$\*\$+, -. /0"12# + \* #), %/3\$\$%#88\$@%723)37#\$\$03-53-1##-+%B\*#-3)#)3<, %2, #."-3-1%53\$\$.%)"##-#\$@C, %63-#-73#%2, 8"2).?8, 26"2>%23.5%  
#-#\$@.3.?##-+%7"-.)2\*7)%4\*.3-, ..%<#\*\$#)3"-%>"+, \$.9

! "#\$%&'()\*\$\*\$+, -. /0"12# + \* #), %/3\$\$4, %5-"/\$, +1, #4\$, %'6%)037#\$\$2, .8"- .343\$3)3, .%-%3-#-73#%2, 8"2)3-1%)"#)5, 0"\$+, 2.%#-+%4\*.3-, ..E%"73#\$\$  
2, .8"- .343\$3)@%"%"73, )@9