

! " ##%&' () * &+,\$) - ./0'1+2+3\$.&4) .2&.+3\$.051)\$4&.+) /0'121&+3\$46)2)7.046&.+3\$81' * \$(. &%+3\$
0/5\$)26&.\$ * * 9&.+)\$8\$26&\$2.05121) /0'\$/&%+\$ * &510\$02\$) - .\$(0 * 4- +\$0/5&& :&/2+; \$<6&+&\$
7-15&'1/ &+&+&. :&\$0+\$. - '&+)\$8&&/707& * &/2\$2)\$4.)2&(2\$) - .022&/5&&+&\$%61'&+\$60.1/7\$+2) .1&+&\$
8.) * \$26&+&\$& :&/2+\$0/5\$! " ##%126\$4-9'1(\$0-51&/ (&+;\$

=6)\$0.&\$() /+15&.&5\$ * & * 9&.+)\$8\$26&\$ * &510>\$

? &510\$1/ ('-5&\$0/@) /&\$0(21/7\$1/\$0\$,) - ./0'1+21)(\$040(12@3\$%61(6\$(0/\$1/ ('-5&\$8-'\$21 * &\$
.&4) .2&.+3\$0/5\$,) - ./0'1+2+3\$+2-5&/2\$,) - ./0'1+2+3\$) .0/@) /&\$%6)\$20A&+\$0(21) /+\$2)\$9.)05(0+2\$
26&\$& :&/2\$2)\$0\$%15&.\$0-51&/ (&3\$1/ ('-51/7\$4)+21/7\$) /\$+) (10'\$ * &510;\$

B6)2)7.046@5\$C1' * 1/7\$

C1' * 1/7\$0/5\$46)2)7.0461/7\$8) .4-9'1(\$() /+- * 421) /\$)8\$0/@\$A1/5\$0/@%6&.&\$%1261/\$! " ##\$
0/5&& :&/2+\$) /\$26&\$! " ##\$(0 * 4- +\$1+\$0'')%&5\$02\$26&\$51+ (.&21) /\$)8\$! " ##D+\$? &510\$E&'021) /+\$
F&40.2 * &/2;\$?) +2\$81' * 1/7\$0/5\$46)2)7.046@.\$G-1.&\$05:0/ (&\$4& . * 1++1) /;\$! " ##\$.&+&. :&+&\$
26&\$.176\$2)\$.&8- +&\$) .& :&) A&\$4& . * 1++1) /\$2)\$81' * \$) .46)2)7.046\$8) .0/ @\$.&0+) /;\$

<)\$044'@\$8) .81' * 1/7\$) .46)2)7.046@\$4& . * 1++1) /3& * 01'\$H60&/0\$1 /7'&3\$! " ##\$B-9'1(\$
E&'021) /+\$? 0/07&.\$02\$&/7'&+ J'0(12@() '&7&:&5-;\$\$\$

K/\$055121) /\$2) \$8)'')%1/7\$0''\$! " ##\$7-15&'1/ &+3\$81' * \$(. &%+\$0/5\$46)2)7.046&.+ \$ * -+2\$0'+) \$
8)'')%\$26&\$ (12@D+\$81.&+\$08&2@\$0/5\$- /1) /\$.&7-'021) /+;\$

\$
"/@81' * 1/7\$0/5\$46)2)7.046@\$ (0//)2\$51+ .-42\$0(05& * 1(\$) .+\$2-5&/2\$0(21:121&+3\$50 * 07&\$) .
0'2&.\$(0 * 4- +\$4.)4&.2@3\$1/044.)4.102&'@-\$+&\$26&\$! " ##\$')7)3\$) .51+ .-42\$2.0881(3\$40.A1/7\$) .
4&5&+2.10/\$4026%0@+)\$.\$(.&02&\$)26&.\$+08&2@\$60L0.5+;\$C1' * 1/73\$1/2&. :1&%+\$0/5\$

46)2)7.046@\$)8\$+2-5&/2+3\$0'- * /1\$0/5\$022&/5&&+)\$8&& :&/2+\$.&G-1.&\$0\$46)2)7.046@\$0/5\$
:15&)\$.&'&0+&\$0/5\$07.&& * &/2\$8.) * \$40.21&+\$9&1/7\$81' * &53\$1/2&. :1&%&5\$) .46)2)7.046&5;\$

\$
! " ##\$4)'1(@\$4.)6'912+M\$

\$
C1' * 1/7\$0/5\$46)2)7.046@\$) /\$(0 * 4- +\$8) .\$() * * &. (10'\$4- .4)+&+)\$26&.\$260/\$8) .\$(0 * 4- +\$
* 0.A&21/7;\$

\$
"/@81' * 1/7\$) .46)2)7.046@\$1/\$0.&0+\$ * 0.A&5\$%126\$+17/+1/51(021/7\$/)46)2)7.046@\$) .
81' * 1/7;\$

\$
B.)8&+1) /0'\$46)2)7.046&.+)\$.81' * * 0A&.+)\$ /\$(0 * 4- +\$%126) -2\$044.)4.102&\$'1091'12@\$
1/+-.0/ (&;\$

\$
C1' * 1/7\$0/5\$46)2)7.046@\$) /\$(0 * 4- +\$09) -2\$+ -9,&(2+\$/)2\$51.&(2'@\$.&'02&5\$2)\$! " ##;\$

\$
C1' * 1/7\$0/5\$46)2)7.046@\$) -2+15&\$)8\$/). * 0'\$9-+1/ &+6) - .+3\$?) /50@\$N\$C.150@3\$00 * \$2)\$
P4 * 3\$0/5\$%6&/)\$881(&+\$0.&\$(')+&5;\$

\$

F.) /&\$0/5\$- / * 0 //&5\$8'@1/7\$:&6('&+\$9@(0 * 4-+\$:1+12) .+;\$
\$
C1' * 1/7\$1/\$'19.0.1&+3\$('0++.)) * +\$0/5\$'09) .02) .1&+\$1+\$4.) 6'9'2&5\$%126) -2\$4.1) . \$4&. * 1++1) /\$
8.) * \$! " # # \$? & 5'10\$E&'021) /+;\$
\$