

! "#\$%&' %() &' %*+, -, \$&' .(! /-' ,\$(0\$1+'%(234&&+(

! "#\$%&' ()*\$+, "--./\$!01/) \$2-1.3\$.*4#\$)-\$5*&#(-)*, #-\$6\$, "' (5#/\$)-\$)"#\$/ , "--.7/\$%38**/*-(\$
9-.*, :\$6-0\$)"#\$; <; =>; <; ?\$ ' , '3#8*, \$: #' 0! "#\$, -(/1.)')- (\$2*..\$01(\$60-8\$A-(3' :\$?'!"\$
B-C#0\$; <; D\$)-\$A-(3' :\$EF)"\$G# , #8C#0\$; <; D\$

541(67&6&%1"(34-' 81%(-71(-%(9&+&: %.(

H-0\$, .'0*):\$)"#\$-�/1C/,0*I)*-(\$,0*)#0*\$' I I.:)\$)-\$' ..\$*(>: #' 0\$' I I., ')*- (/ \$' (3\$)"#\$
J-, ' . \$%1)"-0*):\$2*..\$8' ('5#\$' I I., ')*- (/ \$6-0\$' 38**/*- (/K\$(\$, -(L1(,)*-(\$2*)"#\$
/, "--. \$! ""/' /\$C##(\$0#6.#,)#3\$(\$)"#\$1-., :\$' (3\$)"#\$+MH\$"*5".*5")/)\$)"#0#\$/(-\$,.-/*(5\$
3')#\$6-0\$*(>: #' 0\$' I I., ')*- (/ \$

\$

! " ! # \$ % & ' () * + & + , - . .) &

! / O 1 2 2 1 3 4 2 & 5 3 6 1 7 8 & &

9 : 9 ; & & 9 : 9 = &

! " # \$ % & ' (# % \$) * + # , # - . - " # *

% & ' () * \$ H * # . 3 / \$

I-.*, : @ \$\ \ " # 0 # \$) " # : \$ 2 * . \$ C # \$ ' 3 8 *)) # 3 \$ * (\$) " # \$ (- 0 8 ' . \$ ' 3 8 * / / * - (\$ 0 - 1 (3 \$ \$ * @ # \$ Y # , # 1) * - (\$ - 0 \$ Z # ' 0 \$ [\$ ' 3 8 * / / * - (V K \$) " # \$ (1 8 C # 0 \$ - 6 \$ I . ' , # / \$ ' & ' * . ' C . # \$ 2 *) " * (\$) " # \$ 9 % B \$ /) ') # 3 \$ ' C - & # \$ 2 * . \$ C # \$ 0 # 3 1 , # 3 K \$ -) " # 0 2 / # \$) " # : \$ 2 * . \$ C # \$ ' 3 8 *)) # 3 \$ - & # 0 \$) " # \$ 9 % B \$ 2 " # 0 # \$ (# , # / / ' 0 : ! " " "

*

BC-\$7' 57(\$1D#1%"*=\$1#-\$1, *0%*\$E-(-D#1%"*, "&*3\$1. , \$)*+(8%%6*3' D167*

\ " # 0 # \$) " # \$ + , " - - . \$ / \$ - & # 0 / 1 C / , 0 * C # 3 K \$) " # \$ ' & ' * . ' C . # \$ I . ' , # / \$ 2 * . \$ C # \$ ' .. - , ') # 3 \$) - \$, " * . 3 0 # (\$ * (\$) " # \$ 6 - .. - 2 * (5 \$ - 0 3 # 0 \$ - 6 \$ I 0 * - 0 *) : 0 \$

E@ J--4#3\$'6)#0\$, ""30#(#\$' (3\$I0#&*-1/.:\$.--4#3\$'6)#0\$, ""30#(\$2"-C#, '8#\$/1Cl#,)\$)-\$ '3-1)*-(K\$'\$, ""3\$'00' (5#8#()/\$-03#0\$-0\$/I #, '*.\$51'03*' (/''1\$-03#0\$'88#3*')#.: '\$'6)#0\$ C#*(5\$--4#3\$'6)#0@\$\$

;@ N""30#(\$2*)" '\$ \$/C.* (5\$'\$')# (3*(5\$%&' ()\$H*#.3/\$+, " --.\$-0\$^0*/" ('\$%&' ()\$90*8'0:\$ +, " --.K\$J#*, #/)#0\$')\$) " # \$) * 8 # \$ - 6 \$ ' I I . , ') * - (@ G #) ' . / \$ - 6 \$ / * C . * (5 \$) - \$ C # \$ * (. . 1 3 # 3 \$ * (\$) " # \$ N - 8 8 - (\$ % I I . , ') * - (\$ H - 0 8 \$ / 1 C 8 *)) # 3 \$) - \$) " # \$ J - , ' . \$ % 1) " - 0 *) : @ \$

D@ N""30#(\$2"-)\$')# (3\$^0*/" ('\$%&' ()\$90*8'0:\$+, " --.S\$J#*, #/)#0V\$')\$) " # \$) * 8 # \$ - 6 \$ ' I I . , ') * - (@ \$ \$

_@ N""30#(\$-6\$'8#8C#0\$-6\$)"#\$+, " --.7/\$/)'66%*\$(\$#*)"#0\$-0\$C-)"#\$-6\$)"#\$6-..-2*(5\$, *0, 18/)' (, # / 0 \$

' @ W' /\$C##(\$#8I.-: #3\$')\$)"#\$+, " --.\$6-0\$)2-\$-0\$8-0#\$: #'0/\$')\$) " # \$) * 8 # \$ - 6 \$ ' I I . , ') * - ('\$ (3 R - 0 \$

C@

H-0\$)'#\$' &-*3' (, #-\$6\$3-1C)K\$T' U\$' (3\$TCU\$' C-&#\$3-\$(-)\$3#(-)#\$' (\$-03#0\$-6\$I 0*-0*):\$a\$' ..\$

D@N".30#(\$2"-'\$'))#(3\$^0*/"('\$%&'()*\$90*8'0:\$+,"--.\$SJ#*,#/)#0V\$')\$)"#)\$*8#-\$6\$
'll.*,')*-(
\$
_@N".30#(\$-6\$'8#8C#0\$-6\$)"#\$+,"--.7/%)'66+\$

[@ %..\$-)"#0\$, ".30#(H-0\$)"#\$' &-*3' (, #-\$-6\$3-1C)K\$5#-50' I ""', '.33*/)' (, #/\$2*..C#\$)' 4#(\$
60-8\$)"#\$/ , "--.7/\$I #08' (#())\$/*)#0\$; E\$H100-2\$e*#2K\$J#*, #/)#0K\$J]=<Xf\$

*

B\$&-\$*%0*966%(, #1%"**

+, "--.\$I.' , #/\$2*..C#\$' ..-, ')#3\$- (\$)"#C' /*/\$-6\$-10\$3#)#08*(#3\$' 38*//*- (/ '\$ 00' (5#8#()/! "\$
-03#0\$*(\$2", "\$I.' , #/\$2*..C#\$' ..-, ')#3\$)"#\$, ')#5-0*#/' C-&#\$2*..C#\$C:\$0#6#0#(, #)\$-)\$)"#\$
3*/)' (, #)\$)"#\$, ".3\$.&#/\$60-8\$)"#\$+, "--.K\$2*)"#\$"-/#\$.&*(5\$, .-/#/)\$-)\$)"#\$+, "--.\$0#, #*&*(5\$

*

+#, #' #%)\$)*O, P1. ' . *!"0, "#*=6, 77*+10- **

!"#\$/')1)-0:\$8' d*818\$(18C#0\$-6\$1 11*/\$('\$ \$, ./ //\$(Y#, #1)*-(\$Z#' 0\$)-\$Z#' 0\$; \$/SD<K\$"-2#�\$
0#51.')*- (/ /#)\$-1)\$, ')#5-0*#/#-6\$, "**.30#(\$2"- \$2*..\$C#0#5' 03#3\$' /\$T#d, #1)#3\$I 11*/US (-)\$
, -1()* (5\$)-2' 03/\$)"#\$, ./ //\$/j#'\$ (3\$, ' (\$) "#0#6-0#\$C#'\$ 38*)#3\$

!2*(/\$' (3\$/^C.* (5/\$-6\$' \$""5" #0\$81.)*I .#\$C*0)"\$2*..\$C#T#d, #1)#3\$I 11*/US2" #0#\$- (#\$-0\$8-0#\$-6\$
)"#8\$' , ""#&#/\$' \$I.' , #1(3#0\$)"#\$-�/1C/, 0*1)*- (\$, 0*)#0* \$/#)\$-1)\$' C-&#K\$C1)\$)"#*0\$)2*(\$-0\$
/C.* (5S/V\$-6\$' \$""5" #0\$81.)*I .#\$C*0)"\$3-#/\$(-)\$M(\$)"#/#\$, ' /#/K\$)"#\$)2*(\$-0\$/C.* (5S/V\$-6\$' \$""5" #0\$
81.)*I .#\$C*0)"\$2*..\$C#'\$ 38*)#3\$-�\$)"#\$9%B\$

9' 0# (/ \$' 0#\$0#6#00#3\$)-\$9' 0' 50' I "\$; @E?\$-6\$)"#%38*//*- (/ \$N-3#\$\$2"* , "\$*/\$' , , #//^C.#\$- (\$) "\$

H-0\$d' 8l .#k\$ \$, ".3\$C-0(\$-(\$E=\$H#C01' 0:\$2*..\$(-)\$0#' , "\$, -8l 1./-0:\$/, " --.\$' 5#\$1 ()*.\$DE\$A' 0, "\$
C1)\$*/\$# ()).#3\$)-\$' \$61..>)*8#\$l .' , #*\$(\$Y# , #1)-(\$Z#' 0\$60-8\$)"#\$l 0# , #3*(5\$+#1)#8C#0\$!"#\$
, ".37/\$l ' 0# ()/\$, ' (\$3# , *3#\$)"")#\$"#\$0\$, ".3\$2*..\$(-)\$/' 0)\$/, " --.\$1 ()*.\$E\$l' (1' 0:\$' (3\$2*..\$')#(3\$
l' 0)>

