

! "#\$%&' %() &' %*+,-,\$&' .(! /-' ,\$(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#\$' 38*)#3\$*(\$)"#\$(-08' . '\$ 38**/* - (\$0-1(3\$\$*#@#Y#, #1)* - (\$-0\$Z#' 0\$
[\$' 38**/* - (V\$)"#\$(18C#0\$-6\$I .', #/\$' &' *.' C.#\$2*)**(\$)"#9%B\$/')#3\$' C-&#\$2*..\$C#\$0#31, #3K\$
-)"#02*/#)\$" #: \$2*..\$C#\$' 38*)#3\$-�\$)"#9%B\$2"#0#\$(#, #// ' 0:!"

*

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

\ "#0#)\$"#\$+, "--.\$/\$-�/1C/, 0*C#3K\$)"#\$' &' *.' C.#\$1 .', #/\$2*..\$C#\$' ..-, ')#3\$)-\$, ""*30#(\$(\$)"#\$
6-..-2*(5\$-03#0\$-6\$I 0*-0*): 0\$

E@ J--4#3\$' 6)#0\$, ""*30#(#\$' (3\$I 0#&* -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#\$(, .13#3\$* (\$)"#\$
N-88-(\$%I I ., ')* - (\$H-08\$/1C8*)#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 ., ')* - ('\$' (3R-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\$
'11.*,')-(\$
\$
_@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-#/\$(-)@SM(\$)"#/#\$, ' /#/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)>

