

!"#\$%&'()\*\$\* ++,-./\$\* -. 0,+1\$  
230(1)' 45\$6' . 0' (4\$785\$9: 7; \$: 8<: : ' =\$  
>' . +?&5\$@&&=\$799\$

\$  
\$

\$A+,+(\$@&. '-5\$\*' (?>' 1&BB5\$\* -+?+\$C-11+(5\$' 3' (0+. +\$@&EE-. 15\$F&. \$G' DD' /3+(5\$HD-1+\$  
J&(+. 1+. 5\$>+. \$A' . I?5\$@0,3' . . \$A' . I?5\$>' 1-' \$KO-DD. ' . 5\$F' L+\$\* ' I\* -DD' . 5\$2&. -A+,+(1&. 5\$6' . \$  
JL-. /+. 5\$@&E4. \$J3+DE4\$  
\$A' , \$M&BB=' . 5\$F' L-) \$N. /+. \$

\$  
\* -. 0,+1\$&B\$F+I+=E+(\$%&' )\$\* ++,-./O+(+' PP(&L+) \$O. ' . -=&01040\$  
\$

- H\$. &, +\$&B\$, 3' . ?1\$O' 1\$(+I+-L+) \$B(&=\$, 3+\$J' D+= \$AOED-I\$#-E(' (4\$B&(\$, 3+\$RS: \$) &. ' , -&. \$, 3', \$O' 1\$  
=' )+\$ . \$, 3+\$ . ' =+\$&B\$H) (-+ . . +\$J, ++D+0\$!O. 1(\$)(1("#", 0. 1(+ )OM(D)-0. 50. 450005000177m2136. T[ (\* "#+\$) ]

F' L+-\$-1\$O&(?- ./\$,&\$-(&. \$&O,\$,3+\$I &=PD-I' ,-&. 1\$' 11&I-' ,+)\$O-,3\$,3+\$=&L+\$B(&=\$\&())\$799\$,&\$  
>' . +?&O\$

\$

⋄

- JP(-. /\$113+)OD+-\$-1\$I &=-. /\$' D&. /\$O+D00\$H\$B+O\$1D&,1\$' (+\$&P+. \$P+. )-. /\$(+1P&. 1+10\$
- !)+ ' 1\$B&(\$B' D0\$' (+\$' D(+ ' )4\$I &=-. /O\$
- %&' ()\$=+=E+(1\$13&OD)\$' D0\$E+\$3+DP-. /\$, &\$\$(+I (O-, '\$' \$(+PD' I+=+. , \$B&(\$F&. T1\$P&1-, -&. '\$' 1\$  
"O((-1000=\$" &YF-(+I ,&(O\$
- 2&. -\$10//+1,1\$,3' , \$1-/. ' /+\$O-D0\$E+\$ . +I+11' (4\$, &\$3+DP\$P(+1+ . ,+(1\$-) +. , -B4\$,3+\$>' . +?&\$EO-D)-. /5\$  
,3+(+-\$1\$. &\$-) +. , -B-I' , -&. \$10((+ . ,D4\$&. \$,3+\$EO-D)-. /O\$\$\$

\$

⋄

- >' 1-' \$3' 1\$' ((' . /+) \$B&(\$L-1-, &(1\$, &\$P' (?\$' , \$M+(-, ' /+\$" +. , + (O\$\$\$
- A' (?- ./ \$P+(=, \$3&D)+(1\$13&OD)\$P' (?\$' D&. /\$, 3+\$B+. I+O\$
- [ +\$

\$

<\$

- H\$10E1 &= -, , ++\$O-DD\$E+\$B&(=+) \$, &\$- . L+1, -/' , +\$&P, -&. 1\$B&(\$&0(\$9S<sup>3</sup>\$' . . -L+(1' (4\$I+D+E(' , -&. \$ . +V, \$4+' (0\$23-1\$I &0D)\$(+D' , +\$, &\$01+\$&B\$@' 1=011+. \$ \0. ) 0\$23-1\$I &0D)\$- . , +/' (' , +\$O-, 3\$, 3+\$ [ ^\$ 7; S<sup>3</sup>\$I+D+E(' , -&. 0\$
- JOPP&(, &B\$ [ -DD' =+, , +\$HI' ) +=4\$1++=1\$' PP(&P(-' , +\$B&(\$, 3+\$@' 1=011+. \$ \0. ) 0\$ \$\* ' (? \$O-DD\$ 1P+' ?\$O-, 3\$, 3+\$)-(+I, &(\$, &\$) +, +(=-. +\$3&O\$O+\$I' . \$- . I(+ ' 1+\$&0(\$10PP&(, 0\$

\$

@+1P+I, B0D04\$10E=-, , +)\$E4\$@&E4. \$J3+DE4\$

%&' ()\$J+I(+, ' (4\$

\* ++, -. /\$' )U&O(. +)\$' , \$7: <9: \$' =\$

\$

\$

\$

\$

\$

\$

\$

\$