

Q/0*\$/' #G\$; &*/0*#\$"1&\$6"&2#6(#*\$)1%%, \$(0/%(' \$513(' *33\$09&"1)9\$E*&3(30*' 0\$9/"&H\$"10\$":\$ /' #(\$*/\$09/0\$#(#' 00\$*L(30\$5*:"&*-\$D6"\$301#*' 03\$69"\$%*0\$/0\$/J' (+*&3(0, \$(\$D/%E/%/' , \$, */&3\$ /) "\$-\$

G\$; /' 00\$0*2\$, "1\$9"6\$%/' , \$"::(; *3\$G\$)"0\$2/1)9*#"\$10\$":B\$69*' \$6*\$:(&30\$0&(*#\$3*22(')\$09*\$(#*/\$":\$/\$)1%%, \$(0/%(' -\$@*"E2*\$4130\$#(#\$' "0\$5*2(*+*\$09/0\$, "1\$; "12#E10\$(0/%(' 3\$(' \$/\$)1%%, \$5*/&-\$ \+*&, "" *\$9*&\$)&*6\$1E\$6(09\$)1%%, \$(0/%(' 3B\$510\$5/; H\$09*' \$09*, #(#' 00\$*L(30B\$3"\$09*&*6/3\$/2"0\$ " :&\$*3(30/' ; *\$0"\$09*\$(#*/\$":&*E2/;' ()\$0/52*03\$6(09\$)1%*(*3-\$M*0\$6*\$9/#\$' "\$#"150\$(0\$6"12# \$ 31; ; **#-\$

D"#/, B\$09(3\$%120(N5(2(' "N#"2/&\$)2"5/2\$(' #130&, \$9/3\$; &*/0*#\$"EE"&01' (0*3\$/' #\$/&*3\$:"&E*"E2*\$ /&"1' #09*\$6"&2#B\$09/' H3\$('E/&0\$0"\$<E*"E2*\$69"\$3(%E2, \$/3H*\$09*%3*2+*3B\$S. /' \$6*\$%/H*\$09(3\$ 0/30*\$5*00*&B\$/ #5*\$5*00*&\$:"&\$, "1TU-\$

] 1&\$(#*/\$#(#\$31; ; **#B\$510\$ "0\$6(09"10\$3"%*\$51%E3\$/2"')\$09*\$6/ , -\$

Y:0*&\$"1&\$:(&30\$2/&)*\$39(E%*' 0\$":\$)1%%, \$(0/%(' 3\$2*:0\$09*\$51(2#(')B\$"1&\$, "1')\$; "%E/' , \$9/#\$/\$ E/&0, -\$C10\$"1&\$* 0&*E&* 1&(/2\$9)9\$6/3\$39"&0\$2(+*#\$/:0*&\$6*\$)"0\$/\$; /2\$:&"%\$"1&\$:(&30\$5))\$; 130"%*&\$\$('\$F2"&(#/\$" '\$/\$9"0\$Y1)130\$#/ , -\$D9*, \$6*&*3\$; &*/0%(')\$09&"1)9\$09*\$E9"' *\$09/0\$6*\$9/#\$ 39(EE*\$09*%\$%*20*#E&"#1; 0-\$

V9/0\$9/#\$9/EE*' *#\$09/0\$01&*#\$"1&\$SYN9/US%"%*' 0\$(' 0"\$/' \$S"9\$; &/EU\$%"%*' 0T\$V*\$3H*\$09*\$; 130"%*&\$(:\$09*, \$9/#\$2*:0\$09*\$E&"#1; 0\$"' \$09*(&\$39(EE(')#"' ; H\$('\$09*\$9"0\$31' -\$SM*3B\$6*\$#/#B\$09*\$; 130"%*&\$3/(#B\$+(0/%(' 3\$#" "00\$%*20-U\$V*2B\$)1%%, \$5*/&3\$#"-\$V*\$&*39(EE*\$09*\$*' 0(&*\$)"#&*\$/0\$ "1&\$*LE*' 3*-\$C10\$6*\$E10\$+*&, \$2/&)*\$3) ' 3\$09/0\$3/(#B\$SI "'\$ "0\$2*/+*\$('\$9"0\$31' B\$E&"#1; 0\$6(22\$%*20-U\$

I "" 00\$:"; 13\$"' 2, \$"' \$, "1&\$31; ; *33*3-\$M"1&\$:/21&*3\$/&*\$/23"\$)"2#-\$

G\$5*2(*+*\$31; ; *33\$(3\$3"%*0(%*3\$5"&' \$"10\$":\$/(21&*-\$M"1%)0)90\$5*\$31&E&(3*\$0"\$2*/&' \$09/0\$6*\$; /' 00\$ 3"2+*\$*+*&, \$(331*\$/' #E&"52*%\$(' "\$1&\$2(+*3\$6(09\$/&0(:; (/2\$(' 0*22) '* ; *-\$R"%*0(%*3\$6*\$2*/&' \$13(')\$ "1&\$"6' '\$ /01&/2\$301E(#0, -\$

P"6\$%/' , \$":\$, "1\$9/+*\$9*/	*3*\$*LE&*33(" 3*\$2:(*\$3\$ "0\$/\$3E&(' 0B\$31; ; *33&/&*2, \$9/EE*' 3\$ "+*&' ()90B\$/ #E/0(*' ; *\$(3\$/\$+(&01*TS

G\$/%\$9*&\$0"\$0*2\$, "1\$0" #/ , \$0"\$:"&)*0\$/22\$09/0-\$V*\$2(+*\$('\$/\$:/30NE/; *#\$6"&2#69*&*31; ; *33\$ 3"%*0(%*3\$9/EE*' 3\$/0\$2)90' (')\$3E**#\$/ ##+*&, \$:*6\$31; ; *33:12\$E*"E2*\$G\$H" "6\$/&*E/0(*' 0-\$

W/, 5*\$, "1\$9/+*\$/' \$(#*/&(&)90\$' "6\$09/0\$9/3\$09*\$E"6*&\$0"&\$*39/E*\$/' \$(' #130&, \$/' #\$/9/')*\$ E**E2*03\$2(+*3-\$M"1\$%/ , \$5*\$09(' H(')B\$_G0\$%" "\$*LE*&0B\$69/0\$#"G\$H" "6TUS\$0%\$0*22(')\$, "1\$#" 00\$ 1' #*&*30(%/0*\$09*(%E/; 0\$*/; 9\$":\$, "1\$6(22\$9/+*\$B\$+*' \$(:\$, "1&\$(#*/\$3\$ *6\$/' #\$/2(002*\$ %31' #*&30""#-\$

D9*\$5()\$(#*/3\$/&*\$*L;(0(')B\$510&*\$%*%5*&B\$(003\$09*\$3%/22\$09(')3` 09*\$%*0(; 12"13\$E2/' (')\$/' #\$\$
09*\$;/&*:12\$*L*; 10('' \$09/0\$;/ ' \$3*0\$, "1\$/E/&0\$:&"%\$09*\$&*30-\$6083\$69/0\$0&/' 3:"&%3\$"&#(' /&,\$(' 0"\$
L0&/'&#(' /&,-\$a\$%*%5*&B\$/)\$"/2\$6(09"10\$/E2/' \$(3\$4130\$/&#&*/%-SM"1\$ **#\$0"E2/' \$/' #*\$*L*; 10*\$
5()\$/' #\$\$ "0\$4130\$#&*/%\$5()-\$

\;/;9\$"" *\$":\$, "1\$6(22\$)"\$"" \$0"\$(' :21*'; *\$09*\$6"&2#\$('\$, "1&\$"6' \$6/, \$/' #\$\$5*\$/\$E/&0\$":\$/22\$0, E*3\$":\$
+*' 01&*3-\$\9*09*&\$%/H(')\$;&(0(/2\$#*";(3('' 3\$/0\$09*\$3E**#\$":\$2()90\$"&\$(%E/;0(')\$2(+*3\$09&"1)9\$
, "1&\$;/0('' 3B\$, "1&\$(' :21*'; *\$"" \$09*\$E*"E2*\$('\$, "1&\$1' (+*&3*\$6(22\$5*\$3() '(;:/ 0-\$7(:*\$/' #\$\$513(' *33\$
/&*\$' "0\$K*&"N31%)\$)/%*3b\$(003\$/5"10\$/H(')\$E**E2*03\$2(+*3\$5*00*&\$5, \$2:(0(')\$09*\$%\$1E\$09&"1)9\$, "1&\$
#*";(3('' 3\$/ '#\$;/;0('' 3-\$

] '\$*#/, \$3""' B\$, "1022\$5*\$&*3E"" 3(52*\$:"&\$"09*&E*"E2*03\$6*2N5*(')-\$D9*, \$%/,\$5*\$:/%(2, B\$;"N
6"&H*&3B\$:&('* #3B\$"&\$*%E2", **3-\$M"1&\$#*";(3('' 3\$6(22\$' "0\$/26/, 3\$5*\$%*/31&*#\$(' /';(/22, B\$510\$/23"\$
5, \$9"6\$, "1\$%/H*\$09*(&\$2(+*3\$5*00*&-\$

M"1022\$ **#\$0"\$)*0\$"10\$":\$, "1&\$;"%:"&0\$K"" *B\$/' #\$\$3"%*0(%*3\$)*0\$"10\$":\$, "1&\$"6' \$6/, B\$E100(')\$
, "1&\$"6' \$2(:*\$3/#*#:"&\$/\$%""%*"0\$/' #\$\$/;0\$69*'\$, "1\$;/ '\$31EE"&0\$/' "09*&E*&3"" -\$ \+*' \$3%/22\$
H(' #\$\$/;0('' 3\$;/ '\$%/H*\$/\$22\$09*\$#(::*&*'; *-\$

C"6B\$C\$9/+*\$09&*#\$:(' /2\$E(*; *3\$":\$/#+(; *\$

dX\$Y26/, 3\$/2() '\$, "1&3*2:\$6(09\$H(' #\$\$/' #\$\$/%5(0("13\$E**E2*\$/' #\$\$%/H*\$31&*\$09*, \$39/&*\$, "1&\$+/21*3\$
/' #\$\$+(3('' -\$

d<\$D/H*\$; /2; 12/0*#\$\$&(3H3-\$7(:*\$03*2:\$3\$&(3H, B\$510\$ "0\$/22\$&(3H3\$/&*\$;&*/0*#*\$Z1/2-\$VW/H*\$(' :&%*#
#*";(3('' 3-\$C10\$#"" 80\$5*\$:/&/(#0"\$0/H*\$/\$2*/E\$":\$/ (09\$*+*&,\$' "6\$/' #\$\$09*" B\$2(H*\$E100(')\$+(0/%(' 3\$('\$