

<9B,< "\$66<\$4"&C\$45 %9C., 7,"67,?4&C. C9'&?%9C,%&) <,B-D"\$9-%9#9 79")-?\$, 96%9C\$%9#9 %\$ 67"\$C,-8&C964&, <&" , , <,B-D"\$9-%91 '\$9%964& & 7"\$C\$/ ;,89C,?\$, \$ 4\$?B, %\$ FD%-\$<,%4, -,<9?"\$4&& & "\$'C&4&), 79")-?\$, ?949".1 *D-,4 798%9645= 64"9&456) %\$ 7989B,%&)/ M64\$C\$ & C ?949"9< *D-,4 D;&4.C\$456) "\$64DA\$) D%&C,"6\$8&'\$(&) !"#\$\$%'\$(&& & C9'&?%9C,%&, %9C. / <&"9C. / 69(&\$85% . / '\$-\$; & 7968,-%&, 69(&\$85%9-64"\$4,#&; ,6?&, 7," ,<,% . .

&'*\$C8,%%9< 94 C91% . , %&A,4. , %,67"\$C,-8&C964& & -,#"\$-\$(&& 9?"DB\$=A,1 6",- . , C <&" , , 96%9C\$%9< %\$ 6C9*9-, D;\$64&) ?\$B-91 C,8&?91 ?D854D" . , 6964\$C8)=A,1 ;\$645 ; ,89C, ; ,64C\$ * , ' -&6?"&<&%\$(&1 &8& 7" , -"\$66D-?9C.

@

Y %\$?9%, (, <. D*,B-,% . C 49<, ;49 ,68& !"#\$\$%'\$(&) !*+, -&%,%% . / 0\$(&1 %\$7"\$C&4 6C9& D6&8&) C E49< %\$7"\$C8,%&&, 49 9%\$ C ?9%(, ?9%(9C -964&#%,4 4, / &-, \$89C, "\$-\$& ?949". / 9%\$ 69'-\$C\$8\$65.

. \$"6*"6%1"&' (7-0-", ' 5--&+7(, 8%.,): : , 1;\$6 I66\$<*8,) '\$68DL\$,4 '\$)C8,%&, <&%&64"\$ &%964"\$% . / -, 8 3,"D P#9 3",C96/9-&4,8564C\$ #-%\$ H, "%\$%-9 -, R"\$6,%5& J"\$%-\$.

!-# 6" C\$%*"# '5 !\$%#6% (3,"D) (7-0-", ' 5-- ,%5&+%. ,): J-% 3",-6,-\$4,85, 7",B-, C6,#9) /94,8 * . 7"&69,-&%&456) ? C. 64D7\$CL&< 7," , -9 <%91 9"\$49"\$< & 79'-\$C&45 @6 C 6C)'& 6 &'*\$%&,< %\$ E494 C. 69?&1 7964 %\$ 7968,-%,1 6,66&& J,%,"\$85%91 I66\$<*8,& C GG C,?,. 3,"D 6 D-9C8,4C9",%&,< 94<;,\$4, ;49 7",-64\$C&4,85 H&%8)%-&&, ?949"\$), ?\$? 9*A,&'C,64%9, 798%9645= 7"&C,"B,%\$ (,8)< E491 !"#\$\$%'\$(&&, "D?9C9-&4 "\$*9491 7)45-,6)4 7)491 6,66&& J,%,"\$85%91 I66\$<*8,&.

O D*,B-,% C 49<, ;49 79- @L&< "D?9C9-64C9< <. -964&#%,< (,8,1, ?949" . , %,9*/9-&<. -8) 49#9, ;49*. 7"&64D7&45 ? %\$;\$8D ", \$8&'\$(&& C&-,%&), 6F9"<D8&"9C\$%9#9 %\$L&<& #8\$C\$<& #96D-\$"64C & 7"\$C&4,8564C %\$ % ,-\$C%9 '\$C,"L&CL,<6) :\$<<&4, 4.6); ,8,4&).

O 4\$?B, /94,8 * . 7"&C,464C9C\$45 & 79'-\$C&45 RDC\$8D C 6C)'& 6 , , C64D78,%&,< C ;8,% . !"#\$\$%'\$(&& !*+, -&%,%% . / 0\$(&1. 0, C. ' . C\$,4 69<%,%&1 494 F\$?4, ;49 E4\$ 64"\$%\$ C%,6,4 C\$B%. 1 C?8\$- C "\$'8&;% . , 6F," . -,)4,85%964& !"#\$\$%'\$(&&.

: \$<<&4 4.6); ,8,4&) 7"9-,<9%64"&"9C\$8 %\$8&;&, 689B%,1L&/ '\$-\$; , C9'%&?\$=A&/ C *D-DA,<, &%\$649)4,85%D= %,9*/9-&<9645 69'-\$%&) %9C9#9 <&"9C9#9 79")-?\$, ?949".1 7",-964\$C&4 *D-DA&< 79?98,%&)< C9'<9B%9645 B&45 C <&" , ,

Y<,%%9 79E49<D %\$< %,9*/9-&<9 79-4C,"-&45
%\$LD 7"&C,"B,%%9645 E4&< %9"<\$<
<,B-D%"9-%9#9 7D*8&,%9#9 7"\$C\$, C9664\$%9C&C

E79/\$ -, <9?"\$4&; ,6?9#9 DC\$B, %&) "\$'8&;% . /
<9- ,8,1 "\$'C&4&) & 96DA, 64C8, %&) - , <9?"\$4&&.

S, 89C, ; , 64C9 %\$ E49< E4\$7, 6C9, #9 "\$'C&4&)
-964Y 97" , - , 8, %%9#9 ?9%6, %6D6\$ 79 96%9C% . <- 908 . 2 957-27-73(89) 4112811() 2816c() 314337 & 8072 17965?)66.(9)-4.0

;DB- . ,#9 7"&%(&7\$< & (,%%964)<; & C97", ?& 49<D,
;49 7" , -798\$#\$8 ?9<<D%&'<, E4&

6DA,64C9C\$%&= & C'\$&<%9<D 694"D-%&;,64CD *, ' 9*" ,<,%&1 & %C)' .C\$%&) D689C&1.

. \$"6*"6%1"&' (7-0- ", ' 5--&+7(, 8%. ,): : , 1;\$6) 7", -964\$C8)= 689C9 P#9 3", C96/9-&4, 8564CD #-%D R99<\$6D G, % - "&?D Y85C, 6D, <&%&64"D &%964"\$%% . / - , 8 T649%&&.

!-# J &' 4"* (T649%&)) (7-0- ", ' 5--&+7(, 8%. ,): 39'C9854, <%, %\$;\$45 #-% 3", -6, -\$4, 85, 6

%D