

?, S9%#9 & X#\$%-., R . 79'-\$68),< D3& *"\$35?&, 53"\$\$. 6 56)'& 5 %\$;\$89< &/ 593"C-%&; ,536\$ 5 RXE.

T8) 39#9 ;39* . !"#%&'\$(&) !*+,-&%,%% ./ 0\$(&1 <9#8\$ DFF,?3&6%9 " , I\$34 596" ,<,%% . , 7"9-*8,< . , 9%\$ -98B%\$ 95CA,536&34 59*536,%%C= " , -F9"<C, 7"& D39< E96,3 K, '97\$5%953& -98B,% 53\$34 , , #8\$6% . < 9*+ ,?39< . E96,3 K, '97\$5%953& -98B,% 93"\$B\$34 " , \$84%9 , 59539)%& , < , B-C%"9-%9#9

đ f • v T \$ “ F ” 0 ™@ P A q Ô ´ 4 b A € B

3\$,3 959*9 6\$B%9, '%\$;,%&,. R\$843\$ 7958,-96\$-
3,84%9 7"&-,"B&6\$,35) <%,%&) 9 39<, ;39 <,B-C-
%\$"9-%9<C 599*A,536C %,9*/9-&< 65,<&"% .1 F9-
"C<, 6 "\$<?\$/ ?939"9#9 9%9 <9#89 *. 7"969-&34
?988,?3&6% ., -&5?C55&& & ",I\$34 539)A&, 7,",-
%&< <%9#9;&58,%% ., 7"9*8,<.. 0\$I , 653C78,%&, 6
5953\$6 L6"97,15?9#9 59=' \$ 7"&-\$,3 %96. 1 <\$5 I 3\$*
& '<,",%&, %\$ I,1 7"&6,"B,%%953& -,)3,84%953&
!"#\$%&'\$(&& !*+,-&%,%% . / 0\$(&1 & , , "98& 6 <,-
B-C%\$ "9-% . / -,8\$/.

2958, %, -\$6%&/ 59*.3&1 %\$;\$8& 69'%&?\$34
697"95. 93%95&3,84%9 53,7,%& 6.798%,%&) !"#\$-
%&'\$(&,1 !*+,-&%,%% . / 0\$(&1 569,1 "98&, '\$?" ,7-
8,%%91 '\$ %,1 X53\$69<. @ D391 56)'& %,&'*,B%9
69'%&?\$,3 5,"4,'%\$) 9'\$*9;,%%9534 6 93%9 I,%&&
DF,?3&6%953& -,)3,84%953& %\$ I,1 !"#\$%&'\$(&&.
!-%\$?9 69'%&? I&, 697"95. 93%=-4 %, 53\$6)3 79-
59<%,%&, 7"9-98B,%&, ,, 5CA,53696\$%&), \$ 3\$?B,
%,9*/9-&<9534 ,, C?" ,78,%&) 6 ?\$; ,536, <,B-C%\$-
"9-%9#9 9"#%\$\$. H%\$8&'&"C) 7958,-%&, 59*.3&) 6
#9");&/ 39;?\$/ ',<%9#9 I"\$\$, <. 59 65, *984 I,1
)5%9534= %\$;&%,< 79%&<\$34, ;39 ", I,%&) #8\$6% . /
7"9*8,< %\$ I,1 D79/& 6. /9-)3 '\$ "\$<?& 69'<9B%9-
53,1 & ?9%3"98) 93-,84% . / 53"\$% &8& 93-,84% . /
#"C77 53"\$%, -\$B, 5\$< . / <9#CA,536,%% . / & %,7", -
?89% . /.

R,B-C%\$ "9-%\$) 5&53,<\$ 5\$<\$ 79"91 *.6\$,3
79-\$68,%\$ <\$5 I 3\$*9< & 589B%9534= 539)A&/ 7,",-
%,1 <%9#9;&58,%% . / 7"9*8,<. !"#\$%&'\$(& !*+,-
-&%,%% . / 0\$(&1, -,1536&3,84%9, %\$/9-&35)76,59J]TJ19951T198, #; 52590 TD()TjT59(,)Tj . 37760TD0 . 0 0833137(,)T
",-%,< ?"\$, C5&8&1, 7",-7"&%&<\$,< . / 6 %\$&*98,,
6\$B% . / 9*8\$53) / — 6 9*8\$53& 9*,57,;,%&) "\$'6&-
3&), 9*8,#;,%&) 53"\$-\$%&1 8=-,1, '\$A&3. 7"\$6 ;,-
896,?\$, *9"4*. 5 3,""9"&'<9<, 59/"\$%,%&)

C"96%) 79 C#"9'\$<, 6. '96\$< & 7,"<,%\$<, C;" ,B

?9% (, 7"9 I 89#9 #9-\$ Q,%,65?\$) &%&(&\$3&6\$. LE &
!"#\$%&'\$(&) !*+,-&%,%%./ 0\$(&1 -98B%. 79539-
)%%9 9?\$'. 6\$34 569, 68&)%&, &LE4061 III 1540-113&

3C\$84% .<& -8) <%9#&/ " ,#&9%96 <&"\$. @ " , I ,%&&
-\$% . / 7"9*8,< % ,84') % , -99(,%&6\$34 "984 &%&-
(&\$3&6, 799A")=A&/ " ,#&9%\$84%C= 53\$* &84%9534 &
D?9%9<&; ,5?9, & 59(&\$84%9, "\$'6&3&,,

R . 3\$?B, -98B% . "\$55<\$3"&6\$34 7"9*8,< . ,
59'-\$6\$,< . , C#"9'91 %969#9 9"CB&) <\$55969#9
C%&;39B,%&), ?\$? ;\$534 *98,, I &"9?9#9 ?"C#\$ 7"9-
*8,< , 56)'\$% . / 5 "\$'9"CB,%&,< 69 65,/ ,#9 <%9#9-