

6\$=@&/5) 53"\$%, :939" . , 5953\$68)=3 79-\$68)=@, ,
*984H&%5369 #95B-\$"536-;8,%96 & 6%95)3 5691
6:8\$- 6 57"\$6,-8&69, "\$'",H,%&, 579"96. R"9<,
39#9, %,9*/9-&<9 7"&%)34 7"\$:3&;,5:&, <," . -8)
39#9, ;39* . \$:3&6%9 59-,153696\$34 "\$'6&6\$=@&<5)
53"\$%\$< 6 &/ B5&8&)/ 79 -953&A,%&= B5391;&69#9
"\$'6&3&) 7B3,< B:" ,78,%&) "98& !"#\$\$&'\$(&& !*+-
,-&%,%% . / 0\$(&1 & 56)'\$%% . / 5 %,1 9"#\$\$96 6 59-
(&\$84%9-C:9%9<&;,5:91 5E," ,.

2"\$6&3,845369 R9",15:91 0\$"9-%9-L,<9:"\$-
3&;,5:91 P,57B*8&:& & 6 -\$84%,1H,< *B-,3 5;&3\$34
%,'\$6&5&<9534, <&" & -"BA*B #8\$6% .<& &-,\$8\$<&
569,1 6%,H%,1 798&3&:& & B:" ,78)34 -"BA,536,-
% . , 93%9H,%&) & 593"B-%&;,5369 59 65,<& #95B-\$"-
536\$<& — ;8,%\$<& !"#\$\$&'\$(&& !*+,-&%,%% . /
0\$(&1, :939" . , B6\$A\$=3 5B6," ,%&3,3 %\$H,1 53"\$% .
& 6%95)3 \$:3&6% . 1 6:8\$- 6 <,A-B%\$"9-% . , B5&8&)
79 7953"9,%&= %969#9 & 57"\$6,-8&69#9 <&"969% .
6

6')34 %\$ 5,*) *]84HB= 936,3536,%%9534 6 - ,8, -95-
3&A,%&) <,A-B%"9-%9#9 <&"\$, *,'97\$5%953& &
"\$'6&3&). D %\$H,1 39;:& ' ",%&), <,53\$ 79539)%% ./
;8,%96 58,-B,3 7",-953\$6&34 O\$3&%5:91 G<,"&:, &
GE"&:, !-%\$:9

6\$. P, #&53"\$(&) *98, , ; , < 10 <&88&9%96 &'*&"\$3, -
8, 1, '%\$;&3,84%B= ;\$534 :939" . / 5953\$68)=3 A,%-
&&%. ,)5%9 B:\$' .6\$,3 %\$ 36,"-B= ",H&<9534 \$E-
#\$%5:9#9 %\$"9-\$ 69553\$%96&34 569= 53"\$%B. L\$84-
, 1H, , B;\$53&, <,A-B%"9-%9#9 599*@,536\$ 953\$-
,35) ",H\$=@&< E\$:39"9< -8) 053

%. / :9%6,(&1 79 3,""9"&'<B &)-,"%9<B 3,""9-
"&'<B, :939"\$) 6,-,35) 6 %\$539)@,, 6",<).

0,'\$6&5&<9 93 39#9, %\$5:984:9 %,9389A%91
)68),35) *9"4*\$ 7"93&6 3,""9"&'<\$, 9%\$ %, -98A%\$
'\$589%)34 59*91 -"B#&, 7"9*8,<., 5 :939".<&
53\$8:&6\$=35) ,A,-%,6%9 <&88&9%. 8=-,1, — 93
:"\$1%,1 %&&,3. & #989-\$, B/B-H,%&) 59539)%&)
9:"BA\$=@,1 5",-. & ?MU/D2ML\$ -9 7"9*8,< 6
9*8\$53& '-"\$699/"\$%,%&) & 9*"\$'96\$%&). K984HB=
3",69#B 6.' .6\$,3 B %\$5 "\$53B@&1 "\$'" .6 6 B"96%)/
"\$'6&3&) *9#93. / & *,-%. / 53"\$%; "953 %&&,3. &
*, '\$'93&(. 6 "\$'6&6\$=@&/5) 53"\$%\$/ <&"\$, 959-
*,%9 6 %\$&<,%,, "\$'6&3. / &' %&/, \$ 3\$:A, *,<)
'\$-98A,%953& & %,"\$6%97"\$6%. , B5896&) 39"#96-
8&. I . 5;&3\$,<, ;39 "\$'6&3&, 5\$<9 79 5,*,)68),35)
CEE, :3&6%. < 5",-5369< &5:9",%,&) C3&/ 59(&-
\$84% / '98 & 79C39<B 7"&-\$,< 959*9, '\$%;,%& ,
-953&A,%&= %\$ %\$(&9%\$84%9<, ",#&9%\$84%9< & <,-
A-B%\$"9-9< B"96%)/ (,8,1, 59#8\$596\$%%. / 6 /9- ,
D\$<<&3\$ 3.5); ,8,3&), 6 I 9%3,"",,, >9/\$%%,5*B"#,
& P&<.,

? C391 56)'& <9) - ,8,#\$(&) 7"&6,3536B,3 7"&-
)3B= 20 5,%3)*") 5,#9 #9-\$ %\$ 5\$<9< 6.59:9< 79-
8&3&; ,5:9< B"96%, 04=-19":5:B= -, :8\$"\$(&= 79
9"4, 5 #989-9< & %&&,391, (,84= :939"91)68),3-
5) 59-,1536&, 9*@,1 *9"4*, 79 7",9-98,%&= *,--
%953& & B6,8&;,%&= E&%\$%5&"96\$%&) %\$ (,8& "\$'-
6&3&).

I 9%#98&) 7"&6,3536B,3 7"&%)3&, ;8,%\$<&
?5,<&"%91 39"#9691 9"#%&'\$(&& (?W!) "\$<9: -8)
"\$B%- \$ 39"#96. / 7,"#969"96, 7"9/9-&6H&/ 6 &=8,
6 L9/, . T39 959*,%9 6\$A%9, 795:984:B 796,53:\$
-) 7,"#969"96 79 697"95\$< "\$'6&3&) 6 L9/, 9*,5-
7,;&6\$,3 /9"9HB= 69'<9A%9534 -8) C:9%9<&1T# .31370TD32&(0#\$)7.7(%) -5.6(&') -6.3(\$(&&)]TJ/T# .44160T69