

!*+,-&% ,%% . / O\$(&1, 3 4, : 947* . *"\$43>\$) & #747-
B\$) 5"&-4& %\$ 57:7@; R&4\$13>\$) L,358*6&>\$:7#6\$
'\$%)4; 3B7, : ,347 B %\$J ,04 D47#7)B6,%&), 5"&

B, - J ,#7 > &%F6)(&& 0\$z #-%\$ Y&F&>,58% ; ,
C7/\$: *8 & 5"\$3&4; ,#7 B .3485&4; 5," , - N,%

"\$6;%71 I33\$: *6, ,1.

(7+4+/#, 8+-%(7Α#):

G

DFE, >4&B%7, "8>7B7-34B7 5)4;- ,3)4 - ,B)471 3,33&- ,1 N,%,"\$6;%71 I33\$: *6,&.

G &: , < 8-7B76;34B&, & 9,34; B5,"B. , 7*" \$-4&4;3) > I33\$: *6, , B >\$9,34B, 5", '&-,%4\$ L,358*-6&>& 0\$: &* &). G B. 3485\$ < 5, " , - B\$: & 3 - , :7>" \$-4&9,3>&: :\$%- \$47: , - \$% % . : : % , %\$ "7-7: 0\$: &* && B7 B", :) 5", '&-,%43>&/ B. *7"7B, 5"7B, - , % % . / B %7)*", 2004 #7- \$, \$ 4\$>A, : 7,1 5736, -8< @, 1 &%\$8-#8"\$ (&&, 37347)BJ ,13) 21 : "\$4\$ 2005 #7- \$.

W7#- \$ A, : . 74: ,9\$6& 5)4%\$- (\$48< #7-7B@&- %8 %\$ J, 1 %\$ (&7%\$6;%71 % , '\$B&3& : 734&, 7*" ,4, %71 %\$: &, >\$> B. 57: %&4, , B " , '86;4\$4, -6&4,6;%71 & : 89&4,6;%71 *7"; * . , >747"8< B,6 %\$ "7- 0\$: &* && 57- "8>7B7-34B7: %\$ (&7%\$6;%71 #7 73B7*7- &4,6;%71 #7 -B&A,%&), 0\$ "7-%71 7"# \$%&' \$ (&& Z #7-X\$5\$-%71 IF"&>& (E?IC!), 5"& J&"7>71 : ,A-8%\$ "7-%71 57-- , "A>, & >747"\$) 8B,%9\$6\$3; B. 576%, %&, : " , - '76< (&& 435 E7B,4\$ Q, '75\$3%734&, 5"&%)471 B 1978 #7-8.

G %\$57: %&6 7* D4&/ B\$A% . / 37* .4&)/ %\$ J, 1 &347"&&, 947* . 57-9, ">%84; 474 F\$>4, 947 #738-\$"-34B, %734; 0\$: &* && 424677) 0854913 2m6-3834341.88.6052 296.4 43.57(1D.0D435 D0219 d4764.-5.5(424220 D)B)T.7(B15(73 B

>"\$4&9,3>8< & 5", -34\$B&4,6;%8< 4"&*8%8 B3, : A, -
6\$<@&: B. 3485&4; #738-\$"34B\$: -96,%\$: , -76A,%
&#" \$4; B\$A%,1 J 8< "76; B7 B3, : 5"7(,33, ",F7": .
%\$J,1 : ,A-8%"7-%71 !"#%&'\$(&&. S . 4\$>A,
#68*7>7 8*,A-,%. B 47:, 947 %,7*/7-&:7 8>" ,5&4;
\$B47"&4,4 N,%,"\$6;%71 I33\$:*6,&, 3 4, : 947* . . ,
", '76<(&& & ", J,%&) %73&6& 7*)'\$4,6;% . 1 /"\$>-
4, " & 7*,35,9&B\$673; &/ B. 576%,%&.,

? "\$: >\$ / D47#7 B\$A%,1 J ,#7 5"7(,33\$ %\$J,1
5, "B734,5,%%71 '\$-\$9,1 -76A%7 * . 4; >766,>4&B%7,
7*)'\$4,6;34B7 7*,35,9&4; 834719&B7, 37(&\$6;%7-
D>7%7:&9,3>7, "\$'B&4&, B #67*\$6;% . / :\$3J4\$*\$/
K6) -734&A,%&) D471 (,6& %\$: 36,-8,4 "8>7B7-
-34B7B\$4;3) %,57>76,*&: . : -8/7: 6<-3>71 376&-
-\$"%734& & 7*@&: 98B34B7: 35"\$B,-6&B734& & "\$-
B,%34B\$ -6) B3, /.

? 5"7(,33, -734&A,%&) (,6,1 B 7*6\$34& "\$'-
B&4&), 3F7": 86&"7B\$% . / B K,>6\$"(&& 4.3)9,6,-
4&), : %7#&: "\$'B&B\$<@&:3) 34"\$%\$: 3, ",', %7 5", -
5)434B8,4 7438434B&, %,7*/7-&: . / ",38"37B, 947
838#8*6),43) -"8#&: & 5"7*6, : \$:&, B 47: 9&36,

() J1 T8(() J1 T.4594 0 4D0112 T(5,) J1 T195 T1 T.5803 ?V) J1,

%734; &, 36, -7B\$4,6;%7, #"\$%4&"7B\$4; "\$B,%34B7 &
35"\$B,-6&B734; -6) B3,#7 9,67B,9,34B\$. S ., %"\$7-
- . !*+,-&%,%% ./ 0\$(&1, -76A%. 3-,6\$4; B3, %,-
7*/7-&:7, -6) 7*,35,9,%&) #")-8@&: 57>76,%&):
689 J ,#7 *8-8@,#7. C"\$B&4,6;34B7 & %"\$7- 0\$: &* &&
'\$)B6)<4 7 3B7,1 4B,"-71 5"&B,"A,%%734& -734&-
A,%&< D471 (,6&.

(7+4+/#, 8+-%(7Α#): !4
&: ,%& N,%,"\$6;%71 I33\$: *6,&) /74,6 * . 57*6\$#7-
-\$"&4; 5", '&-,%4\$ L,358*6&>& 0\$: &* &) '\$ '\$)B6,-
%&, , 3 >747" . : 7% 476;>7 947 B . 3485&6.

./*:#0*(, % =*18>?# Q%6#?#5 P# "#3*8>('*
. +C%6?> 1+8/+4+H0%D, #: :%&% I*(*/%&'(+9
J11%6?&*#.

-