

",\$6&'\$(< «-7"7A%71 >\$"4.» & 3774B,434BC<@&/
", '76< (&1 E7B,4\$ J, '75\$3%734&. 8736, : %7#76,4-
%, 1 B71%. & >7%F6&>47B :. B%7B; 5"&' .B\$, : 7*,
347"7% . > 5"(%&)4&< : , " 57 7*, 35, 9, %&< : &"\$, >\$-
>& : & * . %, '%\$9&4, 6; % . : & 7%& %& >\$'6&3; B %\$-
347)@, , B" , :), 947* . -\$4; -, 4): 8\$6, 34&% . & S '-
"\$&6) B7' : 7A%734; A&4; B # \$" : 7%&&.

M)A,6\$) 3&4C\$(&) B GF"&>, 4" , *C, 4 %\$N, #7
5"&34\$6; %7#7 & -,)4, 6; %7#7 B%& : \$%&). E6&N>7 :
: %7#7 \$F"&>\$%3>&/ -, 4, 1 & B'"736. / CA, -76#7,
B" , :) 34"\$-\$<4 74 %, 57: , "%7#7 >76&9, 34B\$ >7%-
F6&>47B. ? >7% (, >7% (7B, : &"7B7, 377* @, 34B7 B
6& (, ! "#\$%&'\$(&& !*+, -&%, %%. / 0\$(&1 & K"C55 .
B73; : & B, -C@&/ 5"7 : . N6, %%. / 34"\$% -76A% .
5" , -5"(%&)4; *76, , DFF, >4&B% . , C3&6&) & 3B7, B" , -
: , %%. , : , " . , 947* . 7*6, #9&4; 4)A, 67, 5767A, %& ,
: %7A, 34B\$ %& B 9, : %, 57B&%%. / A&4, 6, 1 B 34"\$%\$/
GF"&>& > <#C 74 E\$/ "\$" . .

?A%7, 947* . : . %&>7#-\$ % , 4, ")6& %\$- , A-C,
5747 : C 947, >\$> 57>\$'6\$ &347"&), %\$- , A-\$ — D47
& : , %7 47, 947 57: 7#\$, 4 %\$: 5, " , A&4; 4)A, 6. ,
B" , : , %\$ & 35"\$B&4; 3) 3 # "7' % . : & B . '7B\$: &. J6\$#7-
-\$") %\$- , A- , : . 5"74)#&B\$, : "C>C 57: 7@& -"C#& : .
J6\$#7-\$") %\$- , A- , : . 3\$: & 5"(%& : \$, : 57: 7@ : .
O74) %\$: - , 134B&4, 6; %7 5"(%&/7-&43) 4)A, 67 B *7" ; -
* , 3 B . '7B\$: &, *7N, %%. : & : &"C, * , '75\$3%734& &
"\$B&4&<, B : , 34, : . -734&#%, : %\$N&/ *6\$#7"7--
% . / (, 6, 1 — : . 7*, 35, 9& 6C9N, , *C-C@, , %\$N& :
-, 4): & B%C>\$: . V\$B\$14, B, "&4; B %\$N 7* @&1
-7: — ! "#\$%&'\$(< !*+, -&%, %%. / 0\$(&1.

- \$"5*"5%0"&' (9+4+/#, 7+-%(9&#: 13#): E67B7
5" , -734\$B6), 43) L#7 8" , B73/7-&4, 6; 34BC
#-#C \ , 13\$6C Q, >-\$-C, #6\$B, -, 6, #\$(&& E&"&13>71
G"\$*3>71 X, 35C*6&>&.

!-# F"/5%5 (E&"&13>\$) G"\$*3>\$) X, 35C*6&>\$)
(9+4+/#, 7+-%/ ?13#): H, "\$- 57' -"\$B&4; ?\$3
#-# 8" , -3, -\$4, 6; , 3 &' *"\$%&, : %\$ 5734 8" , -3, -\$4, -
6) N, 34&- , 3)471 3, 33&& K, % , "\$6; %71 G33\$: *6, &.

?\$N /7"7N7 &'B, 34% . 1 75. 4 B : , A-C%\$ "7--
% . / -, 6\$ / , B 9\$34%734& B B75"73\$/ , >\$3\$ < @&/3)
3&34, : .

F&%\$%37B., &%34&4C4., 737*,%7 4., >747" ., C9\$-34BC<4 B 5"7(,33, 5"&%)4&)",N,%&1 B D>7%7 :&9,-3>71 7*6\$34&. 8"7(,33, >747".1 %\$: 5",-347&4 73C@,34B&4;, -76A,% 73%7B.B\$4;3) %\$ 5"&%(&5\$/35"\$B,-6&B734&, "\$B,%34B\$ & -, :7>"\$4&9,3>7#7 C9\$-34&). J",447%-BC-3>&, C9",A-,%&), ",N,%&) >747-"/ 7>\$'. B\$<4 %,573",-34B,%7, B6&)%&, %\$ A&'%; 6<-,1 B %\$N&/ 34"\$%\$/,-76A%. 34\$4; 5,"B.:&>\$%-&-\$4\$: & -6) ",F7": ., 574",%734; B >747"71 CA, -\$B%7 %\$'",6\$. Q. 39&4\$, : C:,34% . : %\$57:-&%4; 7",>7:,%-\$(&)/ "-\$ B34",9 %\$ B.3N,: C"7B-%,, >\$> %\$ E,B,",, 4\$> & %\$ Y#,, >\$3\$<@&/3) %,7*-/7-&:734& 57--,"A>& 5"\$B\$ "\$'B&B\$<@&/3) 34"\$%5"&37,-&%&4;3) > ?3, : &"%71 47"#7B71 7"#%&'\$(&&*, ' >\$&/-6&*7 5",5)434B&1 & 576&4&9,3>7#7 -\$B-6,%&). U47 >\$3\$,43) "\$'B&4&), 47 : . 5"&B,434BC, : &47#7B., -7>C:,%4. 4",/ B34",9 %\$ B.3N,: C"7B%, 57 B75"73\$: "\$'B&4&&, 37347)BN&/3) B 4,9,%&, 57-36,-%&/ 5)4& : ,3)(,B, \$ & :,%7 — ?34",9& %\$ B.3N,: C"7B%, 34"\$% G'&& & GF"&>&, ?34",9& %\$ B.3N,: C"7B%, <A%7\$: "&>\$%3>&/ & "\$%*3>&/34"\$% & B47"71 ?34",9& %\$ B.3N,: C"7B%, 34"\$% Y#\$. R9\$34%&>& D4&/ B34",9 73C-&6& 7-%7347"7%-%, , BB,-,%&, 3\$%>(&1 %\$ 73%7B\$%&& 47#7, 947 4\$>\$) 576&4&>\$ & -,4 B"\$'", ' 3 5"&%(&5\$: & R34\$B\$!"#-\$&'\$(&& !*+,-&%,% . / 0\$(&1 & %7": :\$: & : ,A-C-%\$7-%7#7 5"\$B\$ & 57-".B\$,4 56\$%. "\$'B&4&) & 5"7(,33. ",F7": B 34"\$%\$/-7*+,>4\$/ 3\$%>(&1.

X,F7": \$!"#%&'\$(&& !*+,-&%,% . / 0\$(&1 * .6\$ 73%7B%71 4, : 71 -&3>C33&1 %\$ 86,%\$%7: '\$-3,-\$&& B.37>7#7 C"7B%). Q. 39&4\$, : , 947 5"7(,33 ",F7": *C-,4 %, 576% . : , ,36& %, *C-,4 "\$33:74",% B75"73 7 %,35737*%734& !"#%&'\$(&& !*+,-&%,% . / 0\$(&1, 57 /7"7N7 &'B,34% . : 5"&9&%\$: , 7*,3-5,9&4; 73C@,34B6,%&, 3B7&/ ", '76<(&1, >\$3\$<-@&/3) "\$%*7-&'"\$&6;3>7#7 >7%F6&>4\$. I4& 5"&9&-% . , B 73%7B%7: , '\$>6<9\$<43) B @,-"71 57:7@& & % ,7#"%&9,%71 57--,"A>, %, >747" . : & 347"7%\$: & &'"\$&6;3>71 \$#",33&& B 74%7N,%&& "\$%*3>&/ #73C-\$"34B & 5"7-76A\$<@,13) &'"\$&6;3>71 7>>C5\$(&& 3&"&13>&/ K76\$ &.5(F)-23.8(6)-50.8(&)-49.>9&.7(:)]TJ/TT 2 IT(7)30.2 (-)-7j\$9IT(7)-4.8(1)]TJ/6,%&&7>>C&.,.01()Tj.0

>" ,%%,

