

",\$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#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

>" ,%%,

