

(7+4+/#, 8+-%(7Α#): C",A-
-, 9,: 5",-734\$B&4; 367B7 36,-8<@,: 8 7"\$47"8,)
/74,6 * . 5"&B6,9; B\$J, B%&:\$%&, > B75"73\$: 37-
*6<-, %&) 57")->\$ B '\$6, N, %,"\$6;%71 I33\$: *6,&. ?7 B", :) '\$3,-\$%&) B '\$6, %,3>76;>7 "\$' "\$'-B\$-
6&3; 'B7%>& :7*&6;% ./ 4,6,F7%7B. R\$> '\$:,4&6&
96,% . N, %,"\$6;%71 I33\$: *6,&, D47 : , J\$,4 %7"-
:\$6;%7:8 /7-8 '\$3,-\$%&). C7D47:8) %\$347)4,6;%7
5"&' .B\$< -,6,#\$47B B.>6<9\$4; :7*&6;% . , 4,6,F7-
% . &6& 74>6<9\$4; 'B7%7> B '\$6, N, %,"\$6;%71 I3-
3\$: *6,&. G 4\$>A, 5"7J8 5",-34\$B&4,6,1 4&J, 5,-
",-B3) 57 '\$68 5"& B/7-, B '\$6 &6& B./7-, &'
'\$6\$ & B,34&B3, "\$'#7B7". J,5747: 3 4, :, 947* . %, : , J\$4; B.3485\$<@&:. G %\$-,<3; %\$ 374"8-%&9,34-
B7 B3,/ 5"&38434B8<@&/ B -,6, 57--,"A\$%&) 4&-
J&% . & 57")->\$ B '\$6, N, %,"\$6;%71

Y74) D4& B.'7B. B,3;:\$ ",\$6;%.,

67B,9,3>&, A,"4B. — %&>7#-\$ %, 57'B76)6\$ 3,*
&3576;'7B\$4; 4\$>7, 7"8A&,. W.3)9&)-,"% . / *7,#7-
67B7>, "\$': ,@,%% . / B "\$'6&9% . / 479>\$/ :&"\$, %\$-
")-8 3 5"7#" \$: :\$:& 37B," J,%34B7B\$%&) D47#7 %, -
#8:\$%7#7 7"8A&), 37'-\$6& %7B. , 8367B&) 57-\$B6,-
%&) & -&>4\$4\$ B7,%%71 :\$J&% . , >747" . , 8#"7A\$<4
: ,A-8%"7-%7:8 377* @,34B8 & -\$A, #" \$A-\$%\$: 4,/
3\$: . / 34"\$%, >747" . , 7*6\$-\$<4 D4&: 7"8A&, :.

C\$"\$-7>3\$6;%7, 947 4,, >47 %\$ -,6, &3576;'7-
B\$6)-,"%7, 7"8A&, & 5"7-76A\$,4 56 5"7,8 377* @,34B8 & -\$A, #" \$A-\$%\$: 4,/
34"\$%, >747" . , 7*6\$-\$<4 D4&: 7"8A&, :.

4&9,3>&/ : ,/\$%&':\$/ & 34"\$4,#&& 576%7#7 "\$'7"8-
A,%&). W\$>7:8 >7:&4,48 36,-8,4 4\$>A, 57"89&4;
5"7B,34& "\$336,-7B\$%&, , >\$>&: 7*\$'\$7:, B %\$"8 J,-
%&, KOG!, :\$4,"&\$6., 4,/767#&) & 7*7"8-7B\$%&,
-6) 5"7&'B7-34B\$)-,"%7#7 7"8A&) *.6& 5,"-,\$% .
3&7%&343>7:8 ",A&:8, & 5",-67A&4; 5"\$>4&9,3>&,
:,". 37'-\$%&) %\$ Q6&A%&1 ?7347> '7%., 3B7*7-%71
74)-,"%7#7 7"8A&). 0,>747" ., :7#8@,34B,%% . ,
#738-\$"34B\$ 5"\$>4&8<4 -&3>"&:&%(7% . 1

?-9,4B,"4./, B 3774B,434B&& 3 %,74+, :6, :. : 5"\$B7: V"\$%\$ %\$ -73485 >)-,"%7:8 4756&B%7:8 (&>68 (%4"\$6;%7, : ,347 B %\$ J , 1)-,"%71 576&4&- >, 57-5",A%, :8 *8-,4 74B7-&4;3) 4,/;%&9,3>7:8 B'\$&:7-,134B&< & 5"\$B7B7:8 374"8-%&9,34B8 3 S ,A-8%\$ "7-%. : \$#,%434B7: 57 \$47:%71 D%, "#&&. 0\$9\$67 & 5"7-76A,%&, 5,"#7B7"7B 3 -"8#&:& 34"\$%\$: & *8-,4 B,34&3; B >7%4,>34, B'\$&:7-,134B&) V"\$%\$ 3 S INIWH. V3/7-) &' D47#7,) 57"89&6 3774-B,434B8<@&: -76A%734%. : 6&(\$: V"\$%\$ '\$B,"- J&4; 5"\$B7B. , & 4,/;%&9,3>&, -,4\$6&)-,"%7#7 57-- /7-\$ V"\$%\$ %\$ 73%7B, 36,-8<@&/ 377*"A,%&1.

B3,, 947 B , , 3&6\$/ , 947* . 37-,134B7B\$4; 357>7134-B&< & :&"B30 .30\$5 2 D0 T() Tj T T 11 T 0 993 . 2 8 T 0 . 0 164 T

?7-5,"B./, 38@,34B8<@&, : ,A-8%\$ "7-%. , 5" , (, - , %4 . 3B&- , 4,6;34B8<4 7 47: , 947 >7%4"\$>4 . %\$ 5734\$B>8)-,"%7#7 4756&B\$ % ,)B6)<43) %\$- ,A- % . : & & % , 38@,34B8,4 %& 7-%7#7 7*)'\$4,6;%7#7 > &3576%,%&< : ,A-8%\$ "7-%7#7 <"&-&9,3>7#7 -7>8- : ,%4\$ &6& -"8#7#7 &34"8: ,%4\$, #"\$%4&"8<@,#7 5734\$B>8)-,"%7#7 4756&B\$. ?7 :%7#&/ 3689\$)/ 4\$->&, -B8347"7%&&, >7%4"\$>4 . &6& 5"&734\$%\$B6&B\$- 6&3; , &6& 576%734;< 5" ,>"\$@6&3; &' 576&4&9, - 3>&/ 377*"A,%&1. ? 3B)'& 3 D4&: V36\$:3>\$) L,3- 58*6&>\$ V"\$%\$, &3/7-) &' 34" , :6,%&) > :&"%7:8 &3- 576; '7B\$%&<)-,"%71 4,/;%767#&&, 39&4\$,4, 947 7%\$ 7*6\$-\$,4 '\$>7% . : 5"\$B7: '\$"89&4;3) 7*+,>4&B% . - : & #"\$%4&):& -6) 7*7#7\$@,%&) 8"\$%\$ B 8367B&)/)-,"%7#7 4756&B%7#7 (&>6\$.

?7-B47" . / , B /7-, 3B7&/ 5,"#7B7"7B 3 4" , :) 34"\$%\$: & OB"75,13>7#7 37<' \$ V"\$% 9,34%7 5 . 4\$63) 5"7-, :7%34"&"7B\$4; 5"79%734; & 35"\$B,-6&B734; 73%7B\$%&1 -6) 3B7,1)-,"%71 - ,)4,6;%734& B >7%- 4,>34, KOG! & -6) 834\$%7B6,%&) B'\$&:%7#7 -7B,- "&). ? . *7" %\$J&/ 5"\$4%, "7B 57 5,"#7B7"\$: & 5"7-76A,%&, 5,"#7B7"7B 3 4" , :) 34"\$%\$: & OB"7- 5,13>7#7 37<' \$ 3774B,434B8,4 4" , *7B\$%&): %\$J , #7 374"8-%&9,34B\$ 3 I#,%434B7: 7 % , 5" , >6<9,%&& 5"7(, 33\$ 7*7#7\$@,%&) 8"\$%\$ %\$ % , :&"% . , (, 6& B "\$: >\$ / - , 134B&) KOG! . ? D47: >7%4,>34, * . 67 5" , -34\$B6,%7 % , 3>76;>7 5" , -67A,%&1, >747" . , : 7#- 6& * . * . 4; "\$33:74",% . B >7%4,>34, D4&/ 5,"#7B7- "7B.

?-4" , 4;&/ , % , 7*/7-&:7 74>\$'\$4;3) 74 -&3>"&- :&%\$(&7%7#7 57-/7-\$ B 74%7J , %&& KOG! , 5"& >7- 47"7: B%&:\$%&, F7>83&"8,43) %\$ 7*)'\$4,6;34B\$/ #738-\$"34B-89\$34%&>7B B 8@,"* -"8#&: 5"\$B\$: 57 D47:8 K7#7B7"8.

R\$> 5" , '&- , %4 V36\$:3>71 L,358*6&>& V"\$% ,) '\$B,")< I33\$: *6 , < B 47: , 947 :7) 34"\$%\$ 3- , 6\$,4