

-,4 -76A%.: 7*"\$'7: >7% (,54C\$6;%7 73: .36,%\$ & 37'-\$%\$, :7A,4 5''&% ,34& %,: \$6C< 576;'C & 35737*-34B7B\$4; 57B.M,%&< EFF,>4&B%734& -,)4,6;%734& #6\$B%./ 7"#\$\$%7B !"#\$\$&'\$(&& !*+,-&%,%./ 0\$-(&1.

!-%\$>7, 36& :. -,134B&4,6;%7 /74&: -7*4;-3) 47#7, 947* . !"#\$\$&'\$(& !*+,-&%,%./ 0\$(&1 34\$6\$ *76,, 3&6;%71, *76,, -, :7>"\$4&9%71 & *76,, EFF,>4&B%71, :. -76A% . 5714& -\$6;M, ",F7": . , , 7"#\$\$%7B & C9",A-,%&1 & '&':,%&4; 74%7M,%&, & 57B,-,%&, #73C-\$"34B, >747" . , , 57--,"A&B\$) %\$ 367B\$/ 4\$>&, >7% (,5(&&, >\$> 5"\$4%, "34B7, B'\$&:7- -,134B&, & B'\$&:7'\$B&3&:734; , , 5"&:,%&)<4 E4&/ 5"&%(&57B %\$ 5"\$>4&>, B 74%7M,%&)/ 3 -"C#&:& #73C-\$"34B\$: &. ?3,#-\$ 3C@,34BC,4 *76;M71 "\$" . B : ,A-C B.37>75\$"%. :& '\$)B6,%&):& & 5"\$>4&9,-3>&: & -,6\$: &. L B3, A, ",M,%&, B75"737B %\$M,1 7* @,1 57B,34>& -%), >747" . , :. -6) 3,*) 75",-,-6&6& %\$ M,34&- ,3)471 3,33&&, %,B7':7A%7 *,' 5"7-)B6,%&) *76;M,1 5"&B, "A,%%734& 73C@,34B6,%&< 5," , : ,%.

Q\$> 74: ,9\$,43) B R7>6\$-, 7 "\$'B&4&& 9,67B,-9,3>7#7 574,% (&\$6\$ 2005 #7-\$, B !"#\$\$&'\$(&& !*+,-&%,%./ 0\$(&1 %,6;') 5"7-76A\$4; -,6\$4; B3, 57 5"&%(&5C <<>> B3,#-\$». R,>6\$"\$(&) 4.3)9,6,4&)-76A%\$ 34\$4; *76,, B\$A%.: -7>C:,%47:, 9,: 5"7-347 7* ,@\$%&, : , &'67A,%%.: %\$ *C:\$#, . 0\$: %,7*- /7-&:7

<:7*6&'7B\$4; &%B,34&(&7% . , , " ,3C"3. & "\$'"\$*74\$4; 7*7"7%&4,6;% . 1 56\$%, 35737*% . 1 734%7B&4; (C%\$: & B3, :&"%71 %&@,4 . ».(R7>6\$- 7 "\$'B&4&& 9,67B,9,3>7#7 574,% (&\$6\$ '\$ 2005 #7-, 34". 2)

G47 '\$-\$9\$, 347)@\$) 5," , - M,34&- ,3)471 3,3-3&,1 H,%,"\$6;%71 I33\$: *6,&, \$ 4\$>A, : , "&67 , , C35,/. 0\$-& :&66&\$"-7B 6<- ,1, 5"7-76A\$<@&/ A&4; B 34"\$/, & %CA-, , :. -76A% . 34", :&4;3) >7*,35,9,%&< *76;M,1 3B7*7- . , %\$ >747"C< 3 3\$:7-#7 "7A-,%&) &: , <4 5"\$B7 B3, 6<-&.

5\$"/*"/%6"&' (7+4+/#, 8+-%(7Α#): D7-'B76;4, :%, 3>\$'\$4;, 947) 737*7 *6\$#7-\$",% '\$ 37-B,4, >747" . 1 -\$6 * .BM&1 D", -3, -\$4,6; H,%,"\$6;-%71 I33\$: *6,& L%3\$%\$66&, :&%&34" &%734"\$% . / - ,6 H\$1\$% . , 5"7 (&4&"7B\$BM&1 H,%,"\$6;%7#7 3,>," -4\$") R\$# \$ Y\$: :\$ "M,6;-\$. Q\$>, B, "7)4%7, &'B,34%7 96,%\$: I33\$: *6,&, #-% Y\$: :\$ "M,6;- "7-&63) "7B-%7 100 6,4 %\$'\$- . !% 5"&B,6 36, -C<@C< (&4\$4C:

<0&>7#-\$ %, 5.4\$13) 75",- ,6&4; B.374C #7" . -7 4, / 57", 57>\$ 4. %, -734&# , , B,"M&-%.; 47#-\$ 4. CB&-&M; , %\$3>76;>7 7%\$ * .6\$ %&'>71».

V 33.6\$63) %\$ %\$67#&9%C< (&4\$4C &' ,#7 : , - :C\$"7B B 3B7, : B.34C56,%&& 13 &<%) & %\$- ,<3; , 947 I33\$: *6,) %, *C- ,4 B7'"\$A\$4; , ,36&) 57B47"< , , , 573>76;>C 7%\$ 3774B,434BC,4 (&4\$4, , 5"&B, - , %-%71 * .BM&: D", -3, -\$4,6, : I33\$: *6,& L%3\$%\$66&. G4\$ (&4\$4\$ #6\$3&4:

<0&>7#-\$ %, 3:74"& 57- %7#& 5",A- , , 9, : 4. 3- ,6\$,M; 36, -C<@&1 M\$#; 6&M; 474, >47 C34", :6,% B'#6)-7: > #7"&'7%4C, %\$1- ,4 5"\$B&6;% . 1 5C4;».

I 3,19\$3)

RA, FF" & 8\$>3 & , #7 >766, #& 4\$>A, 57-#747B&-
6& -6) %\$3 '\$: , 9\$4, 6; % . 1 -7>C: , %4 «L%B, 34&"7B\$-
%&, B

479&, : 7*M&"%71 34"C>4C". -BC347"7%%&/ & : %7-
#7347"7%%&/ -7#7B7"7B, 7/B\$4.B\$<@&/ 5794& B,3;
-&\$5\$'7% : ,A-C%\$"7-%. / 74%7M,%&1. N, : 3\$: . :
!"#\$%&'(\$&) 35737*34B7B\$6\$ 37'-\$%&< %\$: %7#7
*76,, , -&%7#7 :&"\$, B >747"7: 74%7M,%&) : ,A-C
%\$"7-\$:& 57--,"A&B\$<43) 5", -3>\$'C, : . : 7*" '\$7:
& B C34\$%7B6,%% . / %7": \$4&B% . / "\$:>\$/. G4\$ #67-
*\$6;%\$) 5"\$B7B\$) 34"C>4C"\$)B6),43) 73%7B71 -6)
:&"\$. N\$: , #-, E4\$ 34"C>4C"\$,@, %, 367A&6\$3;
:%7A\$43) >7%F6&>4.. J &" %CA-\$,43) B 47: , 947* .
!"#\$%&'(\$&) !*+, -&%,%% . / O\$(&1 37B,"M,%34B7-
B\$6\$ E47 7#"7: %7, -7347)%&,.

T,4B,"4\$) (,6; W34\$B\$ '\$4"\$#&B\$6\$ 3C4; %M&/
3,#7-%)M%&/ 5",%&1 7 (,6)/ B 7*6\$34& "\$'B&4&),
3F7": C6&"7B\$%% . / B R,>6\$"(\$&& 4.3)9,6,4&),
5"&' . B\$) #73C-\$"34B-96,%7B 37-,134B7B\$4; 37(&-
\$6;%7:C 5"7#" ,33C & C6C9M,%&< C367B&1 A&'%&
5"& *76;M,1 3B7*7- . . G47 5736\$%&, * . 67 B 47 B" , -
) 5"7"79,3>&: . !3%7B\$4,6& !"#%&'(\$&& !*+, -&-
%,%% . / O\$(&1 CA, 5", -B&- ,6&, 947 5736, :\$337B . /
"\$"CM,%&1 1939-1945 #7-7B >"\$1%)) %&@ ,4\$ 7/B\$-
4&4 5794& B3, 34"\$% . & " ,#&7% . :&"\$ — %&@ ,4\$, 3
>747"71 % ,7*/7-& : 7 * . 67 C57"%7 *7"74;3).

8,#7-%) : . 5"&B,434BC, : &/ %\$-,A-C & &/
34", : 6,%&, 37'-\$4; *76,, 37B,"M,%% . 1, *76,,
*, '75\$3% . 1 & *76,, 5"7(B,4\$<@&1 :&" . !-%& : &'
3\$: . / %\$-,A% . / 35737*7B 37'-\$%&) 4\$>7#7 :&"\$
)B6),43) "\$3M&,"%&, C9\$34&) A,%@&% B E>7%7 :&9,-
3>71, #"A-\$%3>71 & 576&4&9,3>71 A&'%& & '\$"7A-
-,%&, 3", -%,#7 >6\$33\$, 947 36CA&4 73%7B\$%&, : -6)
%\$-,A- %\$ -734&A,%&, 57-6&%%7#7 5"7#" ,33\$ B
5"7(,33, "\$'B&4&). 86,-C,4 C3>7"&4; -\$6;% ,1M, ,
57--,"A\$%&, E4&/ : %7#77* ,@\$<@&/ 4,%-,% (&1.

!"#\$%&'(\$&) !*+, -&%,%% . / O\$(&1 &#" \$,4 3C-
@ ,34B,%%C< "76; B E471 7*6\$34&. P, 35, (&\$6&'&"7-
B\$%% . , C9", A-, %&) & 74-, 6,%&) 57: 7#\$<4 %\$: ,4&4;
(,6& "\$'B&4&) & 5", -734\$B6)<4 73%7B%&C< 9\$34;
: ,A-C%\$"7-%71 57: 7@&. S6\$#7-\$") E4&: C3&6&):
:&" 3,#7-%) 34\$6 *76,, 37B,"M,%% . : . L 3,#7-%),
5)4; 6,4 35C34) 5736, 5"&%)4&) (,6,1 B 7*6\$34&
"\$'B&4&), 3F7": C6&"7B\$%% . / B R,>6\$" . 1(671976-10 . 4. 09160TD . #0 2 2 9/TT/TT1: 51 . 2 . 5 2 730TD0T6Td (

37 34"\$%, >747" . , *C-C4 B/7-&4; B 3734\$B 87B,4\$.
? : ,34, 3 4, :

-7*% . , 5" ,34C56,%&), *C-C4 '\$\$4;, 947 &: % ,
C14& 74 5"\$B73C-&)».

J . 7*\$@\$, :3) >7 B3, : #73C-\$"34B\$: 3 %\$-
347)4,6;% . : 5"&' .B7: 57-5&3\$4; & "\$4&F&(&"7-
B\$4; O&:3>&1 34\$4C4. 87B: ,34% . :& C3&6&):& : .
3:7A, : "\$'7"B\$4; 57"79% . 1 >"C# * ,'%\$>'\$%734&
& B7334\$%7B&4; 35"\$B, -6&B734; B 74%7M,%&& A, "4B
57-7*% . / 5" ,34C56,%&1.

J . 5"7B7-&: 3,#7-%)M% , , '\$3,-\$%&, B 0 ;<-
=7">, , 34\$"\$)3; 57:79; " ,M,%&< 5"7*6, : 9,67B,-
9,34B\$. ? 47 B", :) >\$> B E47: K\$6, 5"7&3/7-&4
36&M>7 : :%7#7 * ,3567-% . / -&3>C33&1, \$ 57"71 : .
)B6), :3) 3B&- ,4,6):& * ,'- ,134B&), B6,>C@,#7 '\$
37*71 36&M>7 : *76;M&, '\$4"\$4 . , 7*3CA-\$, : . , %\$-
:& 3, "; , '% . , '\$-\$9& & 5"7*6, : . %\$/7-)43) 36&M-
>7 : -\$6,>7 743<-\$. 0\$ 5"74)A,%&& ")-\$ 6,4 %\$:
5"&/7-&43) '\$%&:\$4;3) 3, "; , '% . :& 5"7*6, :\$:& B
8C-\$%, , H\$&4&, Q737B7 & OC\$%- , , \$ 4\$>A, B7 :%7#&/
-"C#&/ " ,#&7%\$/ & 34"\$%\$/ . J . :7A, : #7"-&4;3)
%\$M&:& C35,/\$: &, -734&#%C4 . :& B 7-%&/ 36C9\$)/;
B 3B)'& A, 3 -"C#&:& : . B . %CA- , % . 5"&'\$4; 3B7&
7M&*>& & % ,C-\$9& & 8D0T&