

","C7C -6) -, )4,6<%734& !"#%&'\$(&& !\*+, -&-  
%,%% . / 0\$(&1 57 57--,"B\$%&= ;&"\$ & ",',"C%7#7  
574,(&\$6\$ #"B-\$%3?71 576&(&& !"#%&'\$(&&  
!\*+, -&%,%% . / 0\$(&1.

U. "#. '3?%) T,359\*6&?\$, , -&%34C,%%\$) C X,%-  
4"\$6<%71 G'&&, 9:\$34C9,4 C ;&"74C7":,3?&/ 93&6&-  
)/ !"#%&'\$(&& !\*+, -&%,%% . / 0\$(&1, %5"\$C&C  
C7,%% . / %\*\$6=-\$4,6,1 & J4\$\*% . / 7F&(,"7C C ;&3-  
3&& !"#%&'\$(&& !\*+, -&%,%% . / 0\$(&1 C N&\*, "&&  
M9"9%-&, 8<,""\$-N,7%,, 8,"\*&& & P,"%7#7"&& (U7-  
37C7) & 89-\$%,. L. #7"-&;3) 4,;, :47 C%73&; 3C71  
C?6\$- C 93&6&) !"#%&'\$(&& !\*+, -&%,%% . / 0\$(&1  
C E4&/ 34"\$%\$/ , & 576% . ", J &; 734& & C5", -< 7?-\$-  
' . CS4< 57--,"B?9 4\$?71 \*6\$#7"7-%71 -, )4,6<%734&.

U. "#. '34% \$?4&C%7 57--,"B&C\$,4 93&6&)  
; ,B-9%"7-#7#7 377\*A,34C\$ 57 C7334\$%7C6,%&= &  
9?" ,56,%&= ;&"\$ C GF#%&34\$%, & 5",-734\$C&6  
3C7= 4,""&47"&= -6) "\$'; ,A,%&) 3&6 \$%4&4,""7-  
"&34&:-,3?71 ?7\$6&(&& & !"#%&'\$(&& Q7#7C7"\$ 7  
?766,?4&C%71 \*,'75\$3%734&, 7\*,35,:&C\$=A&/ ;, ".  
57 57--,"B\$%&= \*,'75\$3%734& C ",#&7%,.

L. 734\$, ;3) 5"&C,"B,%% . ;& (,6& 37'-\$%&)  
'7% . , 3C7\*7-%71 74 )-,"%7#7 7"9B&), C X,%4"\$6<-  
%71 G'&&. @ %\$347)A,, C", ; ) 4,?34 -7#7C7"\$ 7 37'-  
-\$%&& E471 '7% . 37#6\$37C\$% 5)4<= 34"\$%\$;& " ,#&7-  
%\$, & ; . "\$- . , :47 C 3774C,434C&& 3 %&; - ,57'&4\$-  
"&, ; -7#7C7"\$ 34\$,4 U. "#. '3?%) T,359\*6&?\$. D7-  
6\$#\$, ;, :47 E47 )C6),43) 3C&- ,4,6<34C7; C. 37?7#7  
-7C,"&) & 5"&'%\$%&) C?6\$-\$ %\$J,1 T,359\*6&?& C  
", \$6&'\$(&= &%&(&\$4&C. 57 37'-\$%&= \*,'+)-,"%71  
'7%.. H 2 1TB. 817107 ( ) ) 5 / T T 1 1 . 9 ( \$ ) 6 . 8 ( % ) ] T J 3 T T 2 8 1

U\$; \$"#7, 7-%7#7 &' 5,"C./ & 3\$; ./ )"734%./ & - ,134C,%% ./ 347"7%&&?7C 5"&%( &5\$ ="&-&:, 3?7#7 "\$C,%34C\$ ; ,B-9 #739-\$"34C\$;&. !% 4\$?B, 7434\$&- C\$6 5"&%( &5 7\*A,1 7\*7"7% . , 37#6\$3%7 ?747"7; 9 - , ; 7?"\$4&: , 3?& , #739-\$"34C\$ -76B% . 5"&/7-&4< %\$ 57; 7A< -"9# -"9#9 C (,6)/ 7\* , 35, : , %&) 7\*7"7% . C 369: \$, , 36& 7-%7 &' %&/ 34\$%7C&43) B, "4C71 \$#" , 3- 3&&.

U769; \*&) &; , 6\$ : , 34< 5" , -3, -\$4, 6<34C7C\$4< , C 6&( , I-9\$"-7 896, 4. , %\$ 74?" . 4&& 5, "C71 3, 33&& K, % , "\$6<%71 G33\$; \*6, & !"#%&'\$( && !\*+, -&%, %-% ./ 0\$(&1. S#7 ?7% (, 5(&) !"#%&'\$( && 3476< B, \$249\$6<%\$ 3, #7-%) , ?\$? & 60 6, 4 47; 9 %\$'\$-, ?\$? @. , #-% D" , -3, -\$4, 6< , % , -\$C%7 74; , 4&6& C 3C7, 1 " , : & 5, " , - G33\$; \*6, , 1.

L %7#77\*" '\$& , & EC76=( &) ; . J 6, %&) — 3C71- 34C\$ : , 67C, : , 3?71 6&:%734&. @ (, 6)/ &/ " , \$6&'\$( && #739-\$"34C\$ -76B% . #"\$%4&"7C\$4< - , ; 7?"\$4&: , - 3?& , C7' ; 7B%734& , ?747" . , 57'C76)6& \* . ?\$B-7; 9 : , 67C, ?9 C%73&4< %\$ 3734)'\$4, 6<%71 73%7C, 3C71 C?6\$- C 5"7(, 33 57&3? \$ ?766, ?4&C%7#7 \*6#\$. 0 , -76B%7 \* . 4< ; , 34\$ %&?&?& ; F7" ; \$ ; &- , 767#&: , - 3?7#7 '\$347) , ?747" . 1 \*9- , 4 5" , 5)434C7C\$4< -9/9 3734)'\$4, 6<%734& , 577A" , %&= &%4, 66, ?4\$ & \*9- , 4 3?7C . C\$4< 4C7" : , 3?&1 574, %(&\$6, % , 7\*/7-& ; . 1 -6) &' . 3?&%) " , J , %&1 5"7\*6, ; , 3 ?747" . ; & 34\$6?&- C\$=43) 6=-&.

D"&' %\$%& , ; %7#77\*" '\$&) & EC76=( && ; . 36& )C6), 43) 73%7C71 %\$ J , 1 5"&C, "B, %%734& 56="-\$- 6&' ; 9. !%7 75" , - , 6), 4 \*7"<\*9 3 4, "7"&' ; 7; , ?747- "9= ; . , 5"7)C6)) 9\* , B- , %%734< C 5"&%( &5\$/ - , ; 7- ?"\$4&& , C, - , ; %\$ 5"74)B, %&& 4" , / -76#&/ 6, 4. 8, 1- : \$3, ?7#-\$ -&?4\$47"3?& , " , B& ; . 5" , -34\$C6)=4 37- \*71 3&; C76 . 5"7 J 67#7, \$ - , ; 7?"\$4&) )C6), 43) % , - "9 J &; 71 3&34, ; 71, 5"& J 67 C" , ; ) 5"7\$%\$6&'&"7- C\$4< % , ?747" . , ?7% ( , 5(&& , ?747" . , 934\$" , C\$=4 & %\$ 3 ; , %9 ?747" . ; -76B% . 5"&14& \*76, , 576, ' . , & \*76, , 37C" , ; , %% . , &- , &.

L &"7C7' ' ' , %&, , ?747" . ; / "\$"\$4, "&'9, 43) 5"&%\$-6, B%734< 5"\$C&4, 6<34C ? 6, C. ; &6& 5"\$C. ; 3&6\$; , )C6), 43) : " , ' ; , "%7 95"7A, %% . ; 57- /7-7 ; , C, -9A&; ? C7' %&?%7C, %&= 576)"&'7C\$%71 576&- 4&: , 3?71 \$4; 73F, " . . @ " , '96<4\$4, 4\$?7#7 57- /7-\$ 57"7B-\$=43) % , 5"& ; &"& ; . , E; 7(&& & " , \$?( && , ?747" . , % , 37C ; , 34& ; . 3 - , )4, 6<%734<= %\$ J &/ 5"\$C&4, 6<34C & & 4 2 5 " &

B\$6& 57\*, -9 %\$- 4, ""7"&' ;7; , %7 ; . \*, " , ; C, " / C  
E471 \*7"<\*, . M6\$#7-\$") E471 57\*, -, %\$J\$ 34"\$%\$  
7\*", 4, 4 ; &" & -734&#%, 4 5"7#", 33\$, \$ C ", '96<4\$4,  
&'\*\$C6, %&) %\$J, 1 34"\$% . 74 %, '\$?7% . / %\$"?74&-  
?7C ; &" 3 ; 7B, 4 C' -7/%94< 3 \*76<J& ; 7\*6, #: , %&, ; .  
Q6) E47#7 %\$ ; %, 7\*/7-& ; . 9:\$34& , & 57-- , "B?\$  
; , B-9%\$ "7-%7#7 377\*A, 34C\$.

U769 ; \*&13?%) 7557'&(&) C3, #- \$ 576<'7C\$6\$3<  
#\$"\$%4&) ; & '\$A&4 . , 7-%\$?7 3, #7-%) .

@ E47; #7-9 500 000 3,;,1 \*9-94 7/C\$:,%.  
739A,34C6),;71 C U769;\*&& 5"7#"\$; ;71. I47 %,-  
&;9A&, 3,;<&, ?747" ., 5769:\$=4 #739-\$"34C,%9=  
39\*3&-&= %\$ (,6& 5&4\$%&) & 7\*"\$'7C\$%&) -,4,1. @  
3?7"7; \*9-9A,; E47 :&367 C7'"\$34,4 -7 1 ;&66&7%\$  
3,;,1, & C -7576%,%&, ? E47;9 \*9-94 9C,6&:,%.  
\*=-B,4% ., \$33&#%7C\$%&) C ?7%4,?34, ",C76=( && C  
7\*6\$34& 7\*"\$'7C\$%&). @ 2006 #7-9 10 ;&66&7%7C  
-,4,1 3;7#94 C73576<'7C\$4<3) C7';7B%734);&082729832594)C8f58H47:467B8975M78 A(402742158Z(C)P7P

