

;\$, %5\$-,%&) 4, ""7"&347A &'A%, &6& %, <&%B, <71 B#"7' . 4\$97#7 %5\$-,%&). K733&), 9\$9 & -"B#&, #7-3B-\$"34A\$, 34\$AJ&, 7\*+,94\$<& 4, ""7"&34&; ,39&/ \$4\$9, 36, - 9747" . / A, -,4 '\$ "B\*,@, %, &<, ,4 5"\$A\$ %\$ 7J &\*9B A #6\$'\$/ #"\$@-\$%, AA,"&AJ&/ %\$< 3A7=\* , '75\$3%734:. KS33;&4 .A\$, <, ;47 D4& A\$@%, 1J&, A75"73 . 576B;\$4 -76@%7, A%&<\$%&, A /- , 4,9B ? , 1 3,33&&.

8 ( ,67< @, 3&6\$ %, -76@%\$ 5"74&A75734\$A-6)4:3) 5"\$AB. !\$% <7@,4 \* .4: DFF,94&A% . < &%34-"B<, %47< 7\*,35,;, %&) A, "/7A, %34A\$ '\$97%\$ A 9"&'&3% . / 3&4B\$(&)/. Q%34"B<, %47<, 9747" . 1 &3576:-'B,43) A &396=;&4,6:% . / 36B;\$)/, 97#-\$ 57- B#"7-'71 79\$' .A\$=43) '\$?&?,%% . , 5"\$A7< @&'%, %7A\$@% . , ( ,%734& & &%4, " ,3 . <&"7A7#7 377\*? , 34A\$ &6& 74- ,6:% . / ,#7 ;6,%7A.

P 37@\$6,%&=, A 5"7(,33, 57-#747A9& 9 E\$<-&&4B 2005 #7-\$ %, B-\$673: B-,6&4: -734\$47;%7#7 A%&<\$%&) 57&39B " , J ,%&1 D4&/ & ") - \$ -"B#&/ A\$@-%, 1J&/ A75"737A, %, B-\$673: %\$?B5\$4: 5B4& A . /7-\$ %\$ 7\*? , , 57%&<\$%&,. C7D47<B 4\$9\$) '\$-\$;\$ -76@%\$

@- , A3,#7 &%4, " ,3\$<& 7\*,35,;, %&) DFF,94&A%734& E7A,4\$ U, '75\$3%734&, A . 34B5\$6\$ & A . 34B5\$,4 '\$ 47, ;47\* . A7'<7@% . , <7-&F&9\$(&& D47#7 96=;, A7#7 7"#\$\$ 34\$6& " , 'B6:4\$47< A . ' " , AJ ,#7 7\*? , 5"&, <-6, <7#7 " , J ,%&). X6, % . !"#%&'\$(&& !\*+, -&%, %- % . / 0\$(&1 5"7)A&6& <B-"734:, -7#7A7"&AJ&3: 5"7-76@&4:

ES-SC-71C980-(9)D178 of 337.1 (FDJ) 1 D.360230 D01496475648 2 9 D0 D7371962 0f719650D0071964863c() JF-d(9)



3\$ = ? , 1 397"734: = , % , '\$A&3&<7 74 #"\$%&(. W\$9& , '\$\*76,A\$%&) <7#B4 5 , " , "\$34 & A D5&- , <&& , 5" , -34\$A-6) = ? & , B#"7'B -6) "\$'A&4&) & \* , '75\$3%734& '\$4"7-%B4 . / 34"\$%& & " , #&7%7A. Q A D47< 36B;\$ , <&" 4\$9@ , -76@ , % - , 134A7A\$4: %\$ 73%7A , 37A< , 34% . / B3&6&1. E7 3A7 , 1 347"7% . <7 , 5"\$A&4 , 6:34A7 A%73&4 3A71 A96\$- A L67\*\$6: % . 1 F7%- \*7": \* . 37 ECQR7< , 4B- \* , "9B6 , '7< & <\$6)"& , 1.

N . 4\$9@ , \$94&A%7 57-- , "@&A\$ , < - , )4 , 6:-%734: N , @-B%"7-%7#7 &%34&4B4\$ A\$9(&% \$ E , B6 , , 9747" . 1 34" , <&43) "\$'"\$\*\$4 . A\$4: & "\$35"734"\$%)4: A\$9(&% . , 3476: % , 7\*/7-&< . , -6) \* , -% , 1 J&/ " , #&7-%7A <&"\$ . N . 4\$9@ , 5"&%)6& B ; \$34& , A 37'-\$%&& N , @-B%"7-%7#7 5\$"4% , "34A\$ 57 \*7": \* , 3 54&; : &< & 5\$%- , <& ; , 39&< #"&557< , 7 ; , < 377\* ? &6 A 3A7 , < A . 34B56 , %&& %\$ 5"7J 671 % , - , 6 , 5" , ' &- , %4 E7 , -&- % , %% . / 2 4\$47A I < , "&9& R@7"-@ UB J .

P\$9 74< , 4&6& <&"7A . , 6&- , " . , B#"7' . <&"B & \* , '75\$3%734& 57 A3 , <B <&"B "\$34B4 , 7%& A '\$&<73A)-'\$% . < , @-B 37\*71 & 57&34&% , #67\*\$6:% . ! %& 4" , - \*B=4 74 %\$3 3"7; % . / 9766 , 94&A% . / & \*76 , , " , J &- 4 , 6: % . / - , 134A&1. W , ""7"&'< , "\$35"734"\$% , %& , 7"B@&) <\$337A7#7 B%&; 47@ , %&) (! NV) & 4"\$%3%\$-( &7%\$6:%\$) 7"#%&'7A%\$%) 5" , 34B5%734: — 3 , ":- , ' % . , B#"7' . , %\$&\*76 , , DFF , 94&A%7 , 5"74&A7- , 1-34A& , 9747" . < <7@%7 79\$'\$4: , 476:97 , 36& 34"\$% . \*B-B4 - , 134A7A\$4: 37#6\$37A\$%7 57- D#&-71 ! "#\$%&-'\$(&& ! \*+ , -&% , %% . / 0\$(&1.

O , 3479& , & \* , 3 ; , 67A , ; % . , \$94 . 4 , ""7"&'<\$ , %\$5"\$A6 , %% . , 5"74&A % , A&%% . / 6=- , 1 , 9747" . , < . % , 4\$9 -\$A%7 %\$\*6=-\$6& A Q"\$9 , , 8 , 6&97\*"&4\$%&& & -"B#&/ < , 34\$/ , D47 74A"\$4&4 , 6: % . , 5" , 34B56 , %& , ) , 9747" . < % , <7@ , 4 \* . 4: %&9\$97#7 75"\$A-\$%&). K , 3-5B\*6&9\$ P7" . ) B@ , 57-5&3\$6\$ A3 , 12 %\$4&4 , ""7"&-34&; , 39&/ 97%A , % (&1 ! "#\$%&'\$(&& ! \*+ , -&% , %% . / 0\$(&1. 0\$ 5"7J 671 % , - , 6 , ) 57-5&3\$6 74 &< , %& %\$J , #7 5"\$A&4 , 6:34A\$ N , @-B%"7-%B= 97%A , % (&= 57 \*7": \* , 3 \$94\$<& ) - , "%7#7 4 , ""7"&'<\$ , 9\$9 476:97 7%\$ \* . 6\$ 749" . 4\$ -6) 57-5&3\$%&). N . 4A , "-7 5"&-A , "@ , % . - , 6B 5" , -74A"\$ ? , %&) & &397" , % , %&) < , @-B%"7-%7#7 4 , ""7"&'<\$ A7 A3 , / , #7 5"7)A6 , %&)/.

54D00&177 B(7)5.977 III F0156 A(7)-7.9850.0055 A(7)

%&, C6,%\$"%7#7 '\$3,-\$%&) A.3797#7 B"7A%) 7 37'-  
-\$%&& P7<&33&& 57 <&"734"7&4,6:34AB.

N. %\$-,,<3) 3.#"\$4: %\$JB "76: A 47<, ;47\*.  
DFE,94&A%) -, )4,6:%734: 57 <&"734"7&4,6:34AB  
34\$6\$ A\$@%71 3734\$A6)=?, 1 -, )4,6:%734& !"#%&-  
'\$(&& !\*+,-&%,%%. / 0\$(&1 57 7\*,35,;, %&= <&"\$ &  
\*, '75\$3%734& A7 A3,< <&". H47 74A,;,\$,4 %\$J ,<B  
5"7J 67<B & %\$347) ? ,<B 75. 4B B;\$34&) A B3&6&)/  
57 A7334\$%7A6,%&= <&"\$ A7 <%7#&/ 97%F6&94%. /  
",#&7%\$/ <&"\$, A 47< ;&36, & A Q"\$9,, #-, <. 57<7-  
#\$,< &"\$9397<B %\$"7-B 5734"7&4: 5",B35,A\$= ? B=  
-, <79"\$4&; ,39B= 34"\$%B.

G /74,6 \*. A73576:'7A\$4:3) D471 A7'<7@%7-  
34:= & 7\*"\$4&4:3) 9 3,A,"797",13971 )-,"%71 5"7-  
\*6,<,. C736, 4"&%\$-(\$4&<,3);%7#7 5,,". A\$  
26 &=6) %\$;\$63) ;,4A,"4.1 "\$B%- J,34&347"7%&/  
5,,"#7A7"7A, 9747". 1 '\$4,< 5", "A\$63) & A%7A: A7-  
'7\*%7A&63) %\$ 5"7J 671 %, -,6,. 8 /7-, D4&/ 5,,"#7-  
A7"7A A3, B;\$34%&9& -7#7A7"&6&3: 7 (,6)/ & 5"&%-  
(&5\$/ 5",A"\$ ? ,%&) P7",1397#7 576B734"7A\$ A  
\*, '+)-,"%B= '7%B. !%& 5"7A,6& 3,":,'% ., A3,347-  
"7%&&, 97%3B6:4\$(&& & 3B?,34A,%%7 5"7-A&%B6&3:  
9 -734&@,%&= D471 (,6&. E7 3A7,1 347"7% ., K,3-  
5B\*6&9\$ P7",) 5",-5"&%)6\$ 3,":,'% ., B3&6&) -6)  
B397",%&) 5"7(,33\$ 5,,"#7A7"7A & 5"&A,-,%&) ,#7 9  
", '76=(&&, A 47< ;&36, 5",-67@&A %\$5")<B= 57-  
34\$A&4: P7",13971 0\$"7-%7-R,<79"\$4&; ,3971 K,3-  
5B\*6&9, -A\$ <&66&7%\$ 9&67A\$44 D6,94"7D%,"#&& -6)  
", J,%&) , , 3\$<. /

34& '\$ '\$?&4B. H47, %,37<%,%%7, 7\*,35,;&4 73%7AB  
-6) 37'-\$%&) <,/\$%&'<\$ 5"7F&6\$94&9& #"B\*./ %\$-  
"BJ, %&1 5"\$A ;,67A,9\$.

8 %\$;\$6, D47#7 <,3) (\$ B"\$#\$% «P\$4"&%\$» 75B3-  
47 J&6 07A.1 !"6,\$% & \*6&'6,@\$?&, "\$17%. E7-  
,-&%,%%./ 24\$47A, ;47 5"&A,67 9 #&\*,6& 6=-,1 &  
7#"7<% .< 34"\$-\$%&)< & \*76& @,"4A & &/ 3,<,1. !4  
&<,%& 5"\$A&4,6:34A\$ & %\$7-\$ K,35B\*6&9& P7",) )  
/74,6 \* . A. "\$'&4: %\$ J & #6B\*79&, 37\*76,'%7A\$%&) &  
37;BA34A&, 5734"\$-\$A J &<.

C7 5"7 J,34A&& <,%,, #7-\$ 5736, 47#7, 9\$9 7#-  
"7<%7, (B%\$<& 7\*"BJ&673: %\$ <%7#&, 34"\$%. T #7-  
87347;%71 I'&&, B"\$#\$% «P\$4"&%\$» A%7A: <7\*&6&-  
'7A\$6 <,@-B%\$7-7, 377\*?,34A7 %\$ 79\$'\$%&, ;",'-  
A.;\$1%71 57<7?& @,"4A\$<. 0,7\*/7-&<7 4\$9@,  
57-;,"9%B4: %,7467@%B= %,7\*/7-&<734: 37'-\$%&)  
DFE,94&A%./ <,/\$%&'<7A -6) 47#7, ;47\*. 35"\$A-  
6)4:3) 37 34&/&1% .<& \*, -34A&)<& A7 A3,< <&" ,,  
A96=;\$) A\$@%734: 3&34,< "\$%%,#7 5",-B5",@-,%&).  
E B; ,47< D4&/ B"797A 34&/&1% ., \*, -34A&) \*B-B4  
"\$33<\$4"&A\$4:3) A 9\$; ,34A, 7-%7#7 &' #6\$A%./ A7-  
5"737A %\$ A34",; , %\$ A.3 J,< B"7A%, I'&\$4397-  
W&/779,%\$3971 \$337(&\$(&& D97%7<&; ,397#7 374"B--  
%&; ,34A\$, 9747"B= <7) 34"\$%\$ \*B-,4 5"&%&<\$4: A  
UB3\$%, A %7)\*", D47#7 #7-\$ . N,@-B 4,<, <. A%7A:  
57-4A,"@-\$,< 3A7= 57--,"@9B ",F7"<. B; ,@-,-  
&&1, '\$%&<\$ BAN@1575F734\$A6,%&, < #B<\$%&4\$"%71  
57<7?&, 3 4AN,<

