

6&%&53"\$ T\$8\$1'&& O#9 2", D95/9-&3, 8453D; -95-  
3979=3, %%96; -\$39 : , "& M\*-; 88, M/6\$-; R\$-\$D&.

- (T\$8\$1'&)) (8+4+/#, 9+-%(8&#: -13#): 29'D9843, 6%, 7", C-, D5,#9 79'-\$D&34 A\$5 5  
&'%"\$%&, 6 %% 7953 2", -5, -\$3, 8) G, %, "\$84%91 M5-  
5\$6\*8, & % \$, 7)34-, 5)3 5, -4691 5, 55&&. H ;\*, C-, %  
D 396, =39 \*8\$#9-\$") A\$K, 6; 97. 3; & -&7896\$3&=, -  
5@96; &5@; 553D; A. 569C, 3, -9D, 53& E3; 5, 55&> -9  
;57, K%9#9 '\$D, "K, %&).

Q93, 8 \*. 3\$@C, D9'-\$34 -98C%9, A\$K, 6; ; D\$-  
C\$, 696; 7", -K, 53D, %%&@;, O#9 2", D95/9-&3, 8453-  
D; #-%; Q\$% : . % : ; (L, 57; \*8&@\$ I9", )), '\$ D. -\$>-  
B, , 5) "; @9D9-53D9 "\$\*9391 7)34-, 5)3 K, 5391 5, 5-  
5&& G, %, "\$84%91 M55\$6\*8, &.

I "96, 39#9, ) /93, 8 \*. D957984'9D\$345) -\$%-  
%91 D9'69C%9534> -8) 39#9, =39\*. 7"&D, 353D9D\$34  
S D, 1(\$"5@; > I9%F, -, \$"(&> D @\$=, 53D,  
<90-#9=8, %% 5, 64& %\$(&1. T . ;\*, C-, % ., =39 \*8\$-  
#9-\$") 5D9, 6; =8, %53D; , 7"&-DK, 6; 9F&(&\$84%. 1  
53\$3; 5, , 6%9#98, 3%, 6; ; =53&> D -, 8\$/ ! "#\$%&'\$-  
(&& ! \*+, -&% , % . / 0\$(&1, S D, 1(\$"&) 569C, 3 D%, -  
53& 9#"96%. 1 D@8\$- D "\$\*93; ! "#\$%&'\$(&&. T . 5  
%, 3, "7, %&, 6 9C&-\$, 6 D9'69C%953& D 5\$696 \*8&-  
C\$1K, 6 \*; -; B, 6 7"&D, 353D9D\$34 D @\$=, 53D, <9<-#9  
=8, %% ! "#\$%&'\$(&& ! \*+, -&% , % . / 0\$(&1 %\$K; 59-  
5, -%>> 53"%%; , P, 69@"\$3&=, 5@; > L, 57; \*8&@; N-&  
69"- [ , K3&, 7"9D9'8\$5&DK; > %, -\$D%9 5D9> %, '\$-  
D&5&69534.

T\$8\$1'&) 3\$@C, /93, 8\$ \* . 79'-\$D&34 MF"&@;  
D 5D)'& 5 59'-\$%&, 6 MF"&@%5@9#9 59>'\$ & ;=, C-  
-, %&, 6 %9D91 56, 891 &%&(&\$3&D. — 09D9#9 7\$"3-  
%, "53D\$ D &%3, ", 5\$/ "'\$D&3&) MF"&@&.

H 3\$@C, /93, 8 \*. 79\*8\$#9-\$&34 G, %, "\$84%9#9  
5, @", 3\$") '\$ , #9 D. 53; 78, %&, 7, , - G, %, "\$84%91  
M55\$6\*8, , 1. T\$8\$1'&) "\$'-, 8), 3 , #9 9'\$\*9=, %%9534

696 ;D,%=\$8&54 ;57,/96, 6 . -98C% . "\$55693",34  
E3; 7"9\*8,6; %\$ D5,9\*+,68>B,1 95%9D, & "\$'"\$\*9-  
3\$34 D5,9\*+,68>B; > 53"\$3,#&> 93D,3% . / - ,153-  
D&1. :3",6)54 @\$@ 69C%9 \* .53" , , " ,K&34 E3; 7"9-  
\*8,6; , 6 . , @\$@ 7" ,-53\$D8),35), ;7;53&8& & 7"9-98-  
C\$,6 ;7;5@\$34 &' D&-; 7"=&% . , , D8@679D24634 05D02368 T79539 0T16502 0594B07418(R4T( )-34 T50.923450.9 1%,.8(T7  
T . 79539)%%9 '\$\*.D\$,6 9 396, =39 3,""9"&'6, %,-  
5693") %%935;353D&, @\$@&/ \*. 39 %& \*. 89 97"\$D-\$-  
%&1, '\$=53;> )D8),35) 58,-53D&,6 %, " ,K, % . /  
\$-, @D\$3% . 6 9\*"'\$96 798&3&=,5@&/ & E@9%96&=,-  
5@&/ 7"9\*8,6. R9"4\*\$ 5 3,""9"&'696 — E39 %,  
3984@9 \*9"4\*\$ 5 &5798%&3,8)6& &(0 . 0140 . 9962 0 TD0T4)Tj,)Tj T T 11 T f0904\$508 / T &'5080 295%0 T 68,D\$3

D"\$B,%&) D C&'%,,57959\*%9,, 7"9#",55&D%9, & -, -  
 69@"\$3&=,5@9, #95;- \$"53D9. ! -%\$@9 %\$ 7;3& - 953&-  
 C,%&) %%(&9%\$84%9#9 ,-&%53D\$ & 59#8\$5&) 79-  
 7",C%,6 ; &6,,35) 6%9C,53D9 7",7)353D&1. X3&  
 7",7)353D&) 569#;3 \*. 34 7",9-98,% . 795", -53D96  
 9\*,57,=,%&) 79539)%91 7969B& 59 539"9%. 6,C-  
 -;%"9-%9#9 599\*B,53D\$ &, =39 ,B, \*98,, D\$C%9,  
 795", -53D96 69\*&8&'\$(&& 798&3&=,5@91 D98& &  
 7"&D,"C,%953& 5\$69#9 %%"9-\$ MF#\$%&53\$%%. N\$@\$)  
 79--,"C@\$ -98C%\$ 9@\$'. D\$345) 795", -53D96 ;D,8&-  
 =,%&) 9\*+,69D -,%,C% . / 5", -53D, %%7"\$D8),6 . / D  
 (,8)/ "\$D&3&), \$ 3\$@C, 795", -53D96 9@\$'%'&) -";-  
 #&/ D&-9D 7969B&, 7",C-, D5,#9, 59'-%&) \*98,,  
 \*, '97\$5%91 9\*53\$%9D@& %% D5,1 3, ""&39"&& 53"%" ..  
 T . 9\*)'\$%. 7969=4 6%9#953"\$\$-\$84%96; %%"9- ;  
 MF#\$%&53\$%% D -,8, D9553\$%9D8,%&) ,#9 53"%" . ,  
 9\*,57,=&34 ;53"%" ,%&, 7"%"&% #"\$C-\$%5@91 D91%.  
 & %%\$3&"9D\$34, =39 9% %, \*;- ,3 \*"9K,% %% 7"9&' -  
 D98 5;-4\* . , @@@ 3984@9 D MF#\$%&53\$%, \*;- ,3 D. 798-  
 %, %, 795", -53D, %%\$) '\$-\$= ;%&=39C,%&) 3, ""9-  
 "&53&=,5@&/ E8,6,%39D.

058& 6,C- ;%"9-%9, 599\*B,53D9 %, 595", -9-  
 39=&3 5D9& ;5&8&) %% D5,9\*+,68>B,1 \*9"4\*, 7"9-  
 3&D 3, ""9"&'6\$ 7;3,6 79&5@\$ 7"9=%9#9 " ,K,%&)  
 @9%F8&@3\$ 6,C- ; 7\$8,53&%(\$6& & &'"\$&843)%\$6& &  
 %% %%(&9%\$84%96 53"9&3,8453D, D MF#\$%&53\$%, , 9%9  
 "&5@; ,3 \* . 34 D3)%;3\*~~304141624,607683746.DD~~~~044.18299%(1-1649MD~~~~0444DB38 06.BI(55(6450)JLJ7~~

\*&345) %%K,1 9\*B,1 ( ,8& — 57"\$D,-8&D9#9 & #;-  
6\$%%9#9 6,C- ;%"9-%9#9 79")-@\$, 95%9D\$%%9#9 %%  
6,C- ;%"9-%96 593";-%&=,53D, & 598&-\$"953&.

A5, =8,% . %%K,1 ! "#\$%&'\$(&& %,5;3 5D9>  
-98> C&% ,%%9 D\$C%91 93D,353D,%%953& '\$ 9\*,57,-  
=,%&, (,%3"\$84%91 "98& 6%9#9539"9%,#9 7"9(,55\$,  
@939". 1 D97863(8.82670 TD0 Td0 .34(4/T T191110 TD0 Td0 )3#T¢'\$) Ty/T T 2 [ (\$ ) Ty/T T 21 Tf. 045710 TD() Ty/