

P . 3\$;A, 97:\$#\$, 8, <37 8\$%-3 % ,97537)%% . /
<: ,%76 -7:A,% * .34 57;"\$@,% -7 5"7;\$ 73 K,53&
8,5)(,6 -7 #7-\$. T37 97'67:&3 191 <: ,%B %\$K,1 !"-
#\$%&'\$(&& 97"\$*73\$34 6 5753\$6, C37#7 7"#\$\$\$. O"78,
37#7, *7: , , ;7"73;&1 9,"&7- 97'67:&3 8,% , , 9"&6&-
: ,#&"76\$%% . 8 <: ,%\$8 !"#%&'\$(&& 97<B653676\$34
A, :\$%&, &%6,53&"76\$34 :=-5;&, & E&%\$%576. , , -
5B"5 . 6 "\$*73B D76,3\$ V, '79\$5%753&.

0,7*/7-&8\$ 5"7<%\$) ",E7"8\$ & - ,87;"\$3&'\$-
(& ")-\$ 7"#%\$76 %\$K,1 !"#%&'\$(&&. !K&*;& &
%,B-\$<& 9"7K:7#7, ;7#-\$ D76,3 V, '79\$5%753& *, '-
-,153676\$: & * . : *, '\$':&<,% ; < ,:76,<,5;71 3"\$-
#, -&&, -7:A% . '\$53\$6&34 65, / %\$5 9"7)6&34 8BA,53-
67 & 9"&%)34 %\$ 5,*) 567= -7:= 736,3536,%%753& '\$
9"7(,55 9"&%)3&) ",K,%&1, ;737" . , ;\$5\$=35) 65,/
%\$5.

2B534 ;"B9% . , , *7#\$3. , & 87#B@,536,%% . ,
53"\$% . 757'\$\$=3, <37 5;"78%7534 — *7:4K7, -75-
37&%5367. I&- , "5367 7'\$\$<\$,3 B8,%&, 6,53& -&\$:7#,
B*%\$&-23 . T270T4Tf1 0 . 0 2 0 0 1 0 . 0 2 1 (%) . 2 8 1 4 0 T D 0 T 8 (3) T J / T T 2 1 T 0 2 4 8 (3) - 4 2 . 9 (7 0 . 0 2 8 / T T . 0 2 8 / 4 9 7 0 T

%\$ "7-%7#7 577* @,536\$. ?7-637" . /, C37 7*" \$3%)
537"7%\$ #:7*\$:&'\$(&&. N:\$6%7, 6 378, <37 %& 7-%7
#75B-\$"5367 6 7-&%7<;B %, 87A,3 ",K&34 5:7A% . /
9"7*:, 8, 537)@&/ 9," , - %\$K&8 8&"78 — *B-4 37
%, -753\$3;& EB%; (&7%&"76\$%&) 5&53,8 . ;7::, ;3&6-
%71 *, '79\$5%753&, 6'\$&8756)'4 C;7%78&<,5;&/, 6\$-
:=3% . /, E&%\$%576 . / & 37"#76 . / 7*:\$53,1, 9"7*:, -
8 . #:7*\$:&'\$(&&, 8,A-B%"7-% . 1 3,""7"&'8,
B/B-K,%&, 57537)%&) 7;"BA\$=@,1 5", - . , %76 . ,
*7: , '%&, 3"\$%5#"%"&<%\$) 7"#%&'76\$%\$) 9",53B9-
%7534 & 3\$; - \$: , . ? . 67- 697: % ,)5, % . !"#%&'\$(&
!*+, -&% , %% . / 0\$(&1 % , '\$8, %&8\$;\$; (, %3"\$:4% . 1
7"#%\$;7::, ;3&6%7#7 "B;767-536\$ 8&"76 . 8& - , : \$-
8&.

U",3&1 E\$;37" — C37 :&#&3&8%7534. O\$; BA,
97-<," ;&6\$:754, 5\$871 5&:4%71 537"7%71 !"#%&-
'\$(&& !*+, -&% , %% . / 0\$(&1 753\$,35) , , : , #&3&8-
%7534, 79&"\$=@\$)5) %\$ EB%- \$8, %3 9"&%(&976 8, A-
-B%"7-%7#7 9"\$6\$. 0&<37 %, 87A,3 '\$8, %&34 3\$;71
'\$;7%753&. R8, %%7 <," , ' 3\$;B= 9"&'8B 8 . "\$5-
58\$3"&6\$, 8 !"#%&'\$(&= !*+, -&% , %% . / 0\$(&1.

! - %\$;7, ;\$; 738, <\$, 3 N, % , "\$:4% . 1 5, ; , " , 3\$"4 6
567, 8 -7: : \$- , 7* 75B@, 536: , %&& (, : , 1 F, ; : "\$\$(&&
3.5)<, : , 3&), «671%\$ 6 .)6&:\$ #:B*7;&1 "\$5;7: 6
8, A-B%"7-%78 577* @, 536, , & 9"7'6B<\$: & 7*6&%, -
%&) 6 9", 5: , -76\$%&& 5; " . 3 . / (, : , 1 » . !% 9"7-7:-
A\$, 3 567& %\$*: = - , %&), <37 «671%\$ 6 R"\$; , 6 . 56, -
3&:\$ (, : . 1 ") - 9"&%(&976 & 9"\$;3&<, 5;&/ 679"7-
576, ;737" . , 9", -537&3 " , K&34 !"#%&'\$(&& !*+, -
-&% , %% . / 0\$(&1 & 8, A-B%"7-%78B 577* @, 536B 6
(, : 78 » . T37 -767:4%7 #"B53% . , '\$8, <\$%&) 7 5, #7-
-)K%, 8 57537)%&& - , : 6 %\$K, 8 8, A-B%"7-%78
7"#%\$, .

0\$9"73&6, 8 .

9"\$6%71 37"#7671 97:&3&;& & 59"\$6,-:&671 37"#7-
671 9"\$;3&;&, ;737" . / 53", 8&:&54 -753&<4 %\$ 5,5-
5&& 6 F7/,. T;7%78&<,5;7, 6.A&6\$%&, & 57(&\$:4-
%7-C;7%78&<,5;\$) 53\$*:&:4%7534 8%7#&/ #75B-\$"536

%&). ?5, C37 9"73&67", <&3 #:7*\$:4%78B 3", *76\$%&=
8&"%7#7 B",

%. / B5&:&1 6 7*:\$53& "\$'6&3&). T;7%78&<,5;&1 &
D7(&\$:4% . 1 D76,3 87A,3 5.#"\$34 ;: =<,6B=

.D 1 A f56710 .4970TD(Ø26"\$9