

! "#\$%&'()* (+#\$,%-./0)1#(-\$'2)! ,%'
3#4'\$- "#(-5)! "#\$%&'&(&)*+, -./\$''&(&)*,0"1,2"#.%"0#3&"0(,4.5.(&' 6.'"#)
64#&% '2%7'-%/(5, -./\$''&(&)*,

7897 : ;2<- ,

'
<#=1.'"#>?,@06 .,AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

!2D/\$%-? " ,)' (<)3 '-')6-\$=&=#, I)	1 a F)	E)
1 / " 4=#) ! \$&?%-#&=#I)	1 a F)	E)
:(-\$/<=&-%/ (-)/6/0-K '\$#)C(D%(##\$(D)' (<):(0/\$ " '-%&,I)	1 a F)	E)
aTl#&-) a\$%#(-#<)>\$/D\$' " " %(DI)	1 a F)	E)
a4#\$ '-%(D)6. , -# " , I)	1 a F)	E)
!<+ ' (&#<)_ /2,)0/\$>2' ((#\$,)' (<)3#,%D(#\$,)	*>3)	E)
U#/D\$'4?%&):(0/\$ " '-%/ ()6. , -# " ,)	C61 1)	E)
!442#<)U:6)0/\$)*\$T' (! ('2. ,%,)	*>3)	E)
R3)3#,%D()' (<)! (% " '-%/ ()	1 j ! W` F 1 W 1 a F)	E)
R3)! (% " '-%/ ()' (<)64#&'2)#00#&- ,)0/\$)_ j)' (<)8%2 ")	_ 1 j !)	E)
U\$'4?%&)3#,%D()	` F 1 W 1 a F)	E)
U\$'4?%&)3#,%D()/0)_ j)' (<)8%2 ")	_ 1 j !)	E)
:(-\$/-/)_ j)' (<)1% (# " ')_#&? (%M=#,)Q!B)	_ 1 j !)	E)
F=2-% " #<')6] %2,)@ j %<#/# ! =<#/A)	` a JW_ 1 j !)	E)

I:0) . / =) - ']#) - ?# , #) 0% + #) & / = \$, # , % () 6 / 0 - K ' \$ #) # (D % (## \$ % (D I) . / =) & ' () # ' , % 2 .) & / + # \$) - ? # % \$) F % (/ \$) # M = % \$ # " # (- , \))

M. / & 6 6 . " 1 . 1 , Y 1 . % , & D , < # = 1 * ,

Z3%?#,C.0%,			
< . 6 . ?# . % , H , [Z 0 (\ ,	7 % . 1 3 # ? ,	< . 6 . ?# . % , E , [< ' % 3 ' ') \ ,	7 % . 1 3 # ? ,
7=(#=#0(,7&' / . '#?,0''1,<&/30(,@.#T&%]?,	E)	2''#%&1=#/3&' , # & , ! % / \$ 0 . & (&) * , ,	E)
K. & ' (. , 0 ' 1 , - \$ 3 ' ') ? N , 8 3 ? # & % * , 0 ' 1 , ! ' ' \$ % & ' & (&) * , & D , - . / \$ ' ' & (&) *	E)	2''# . % ' ' 0 # 3 & ' ' 0 (, 4 . 5 . (& ' 6 . ' ' # N , 4 & ' ' & % ? + , @ I Y ? + , 7 & 6 6 = ' ' 3 # 3 . ? , 0 ' 1 , 7 = (# = % . ,	E)

-./\$''&,W(&/,E!	E)	> &5=*2 &5%-\$!?,	E)
> &5=*2 &5%-\$!+,	E)	6#2 & '%5%*\$,	E)
-�(,	E` ,	-�(,	UF,
Z&=#\$,* .0%,			
<. 6 .?#.%,0,[Z0((),	7%.13#?,	<. 6 .?#.%,V,[<'%3'')\,	7%.13#?,
-\$.???, _ %3#3''),EN,Z3.(1G10#0,!''0(*???,0''1, _ %3#3''),a ',	E)	-./\$''&,W(&/,X,	E)
P0Q&%,(./#35.,S,	E)	@15\$!	E)
-./\$''&,W(&/,S!	E)	A(*-5%B*!	E,
2''#.%'?S3',	;))	A(*-5%B*!	E)
@15\$!	E)	A(*-5%B*!	E)