! "#\$%& "() #\$(*\$+",)\$-(.&/#0+\$,)\$+(\$%"(1,-#\$)+&-#0+)\$2,+"\$3\$4#0#"35\$,-#3\$3)\$+(\$2"3+\$)#/#)+#")\$+"#\$ +#. "O,.35\$#5#.+,1#)\$+#O-\$+(\$6#\$(**#'#-7\$85#3)#\$6#\$3-1,)#-\$+"3+\$.(&')#\$(**#',O4)\$3'#\$.(O+,O4#O+\$&%(O\$-#%3'+/#O+35\$'#)(&'.#)9\$)(\$O(+\$#1#':\$.(&')#\$2,55\$6#\$(**#'#-\$,O\$+"#\$)#/#)+#'\$,O\$2",."\$,+\$,)\$5,)+#-7\$;5)(9\$:(&\$2,55\$O(+,.#\$+"3+\$<=>\$?@AB\$,)&)#-\$*('\$3\$/:',3-\$(*\$)#.,35\$+(%,.)\$+#."O,.35\$#5#.+,1#)9\$2",."\$/3:\$13':\$6:\$)#/#)+#'7\$\$!

! ''#\$%&' ! '' (&'	! ''#\$%&') *+,&'	,,'	/0\$*12'
	''#\$%#&'()*!)+!,+-)+##&)+-!		
•	! "#\$"%&'()*(+*,+-(+""%(+-*(&*#*./01(2\$(&3()0(+"*30#&&*1'#1*(+4504"&*		
•	%"#\$(+-&*#65/1*0"#\$"%&'()*#+\$*"71"+&(4"*(+230#&&*1"# . *"7"%3(&"&* 85%*\$"4"05)(+-*#+\$*(.)%54(+-*0"#\$"%&'()*#+\$*1"# . 95%:*		
,	35.)"1"+3("&;*<' "*35/%&"*(&*(+1"+\$"\$*15*		
3 4 5'6789'			

•	M/F'7999DB6999'	!	!	@*	R+\$/&1%(#0*
3M:'					
	<'(&*35/%&"*354"%&*#+#0>&(&*58*RHQ*`aaa*#+\$*RHQ*VTaaa*)/60(3#1(5+&*9(1'*#*				
	4("9*159#%\$&*/+\$"%&1#+\$(+-*1' "*\$53/ . "+1#1(5+*)%53"&&=*#/\$(1(+-*85%*				
	%"-(&1%#1(5+*)/%)5&"&=*#+\$*1'"*%"0#1(5+&'()*15*1'"*O/#0(1>*&>&1". &*#+\$*				
)%5-%# . &;'				
•	H\$''X&G+' 4 . 1 . 2&O&1+''	!	"!	*	R+\$/&1%(#0*
3M:'	I				
6B6N'	 X%54(\$"*)%(+3()0"&*#+\$*1"3'+(0/"&*85%*)0#++(+-=*&3'"\$/0(+-*#+\$*.#+#-(+-*				
)%5?"31&*(+*"+-(+""%(+-*#+\$*%"0#1"\$*"+4(%5+."+1&;*G))0("&*#+#0>1(3#0*1550&*				
	#+\$*1"3'+(0/"&*(+30/\$(+-*&5819#%"*15*&504"*)%5?"31*.#+#-"."+1*)%560".&;				
•	C(R.16&('5&.1'/*V'/*2O.'	Y'	•	*	R+\$/&1%(#0*
•	<u>I</u>				
3M:'	G\$4#+3"\$*!"#+*H(7*H(#*"7)#+\$&*/)5+*(+(1(#0*"7)5&/%"*15*0"#+*&(7*&(#*				
66@8'	1. +5 9 0"\$ - "*58*#4#(0#60"*&1#1(&1(3#0*1550&*#+\$*1"3'+(0/"&;*R1*3#\\\("&*1'"*&"\\(4(3"2*))				
	0"#%+(+-*\$"&(-+#1(5+*#+\$*(+30/\$"&*#*35.)/0&5%>*)%5?"31*9'"%"*0"#%+"\$*				
	35+3")1&*#\"*#))0("\$;'				
	υστο μια πη μη φ,				