! "#\$%&' ' %(%)*+, -%) . /012*23/%

%

425607%#5-*1, 7%8%9:61, 3%; 76<*=*%>>>% !''#\$%&'()* #%+#\$%&'(),-.%&'/)01)

\$7A-5670%, H%\$+E0% *+A7%, H%1<76% % %

)! ''#()* #%(), -.)002345053)67))

4)Y<&\$\$#\$)\$>&->)! ''#\$%&')c&+)OO)

4)R: ''); .<)#&-+)6&+>)7: #8''&-)\$.=+&<+=)8&\$8&%#\$); ?.8?)&<:;)6&+>\$)>:)-#\$6: +%)&+%)-#&8>)>:) >?#.-)#+E.-: +7#+>)&88: -%.+=<'()#0=0)6&+>)V&XP.:>.8)\$>-#\$\$(:+\$#\$)

4)R: "); .«)<#&-+)#Q6#-.7#+>&<)6-:8#%"-#)"\$#%)F: -)6&+>)-#\$#&-8?)

4)R: ''); .«)<#&-+)>:)-#&%)&+%).+>#-6-#>)\$8.#+>.F.8)=-&6?\$))

)

; 7, -+-1F7%7A-567%0A. 7H5*7G%

@77J%2L)	\$7A-567% 2: 1A%)	M7+H1, 30‰	\$+E%2:1A0%D77J*/0%
		N-7I-%(% [!] "%7H1-12,0)	
P+, %)	k+>-:%"8>.:+)))	M:)&P\$)
0340h)	S≪+>)8#≪\$)m)&+&>: 7 ')	660)042h)	
	* &>#-)-#<&>.: +\$)	660)n24001)	

R7EQS+6%	`.%>#- 7))	S<&+>)=-:; >?)
5n4h)	p#\$6:+\$#\$)>:)-#%)<=?>)f)6?'>:8?-:7#)	660)hhl 4hi 0()eh34eh0)	-#=''&>: -\$)&+%) 6 _ 7 # . \}#0\ &8\)
)	p#\$6: +\$#\$)>:)P<''#)&+%)DG)<=?>)	660)hi 54hl h)	07#+>j#Q>-&0>+j
	%)	
))))
I 400)	S?:>: 6#: %.\$7)&+%)F<: ; #+=)	660)eol 4i 05)	M.>-: =#+)F.Q&>.: +)
))))
0h)4)0n)	S?:>:6#:%.\$7)V8:+>.+"#%X))	H##%)=#-7.+&>.: +)m)
)	S<&+>)\$.=+&<>>-&+\$%''8>.:+))	660)h314h0h)	-#\$6&>.: +)
	S<&+>)=-:; >?)-#=''<&>: -\$)V&''0.+()]d0)#>80X)	660)h0h4hh5()e0I 4e2o()	
	%	ei I 4el n()i en4i i 5())	
		i n54i ni ()I 3n4l 00)	
)	%))
50)4)5e)	S<&+>)=-:; >?)-#=''<&>:-\$)V8:+>.+''#%X))	S: \$>#-)6-#\$#+>&>.: +\$)
)			
))))
5n)4)0)	dP.:>.8)\$>-#\$\$)6?' \$.:<:='))	660)I 204I i 3)	,.+&<)≪P)#0&7)
%	U.:>.8)\$>-#\$\$)6?'\$.:<=')	660)I 0e4I 5h()i on4I 3i)	
T: 61*‰	%)	
h4i)	U.:>.8)\$>-#\$\$)6?'\$.:<=')V8:+>.+''#%X))	M:)&P\$)
)	%		
%		1	1

%

U2D%2%E7%05AA700L5*V))

!?#-#); .P#)&)Z [T%265<%2, %2 613. -0: +A7)F: -)\$8.#+>.F.8)J''#\$>.: +\$0)!?.\$).\$)&)=: :%); &')>:)8: ++#8>) ; .>?)': ''-)6##-\$1) \#<6)&+%)<#&-+)F-: 7)#&8?): >?#-b)S<#&\$#)&\$9)J''#\$>.: +\$)&+%)6<#&\$#)?#<6): >?#-) \$>''%#+>\$)P')&+\$; #-.+=)J''#\$>.: +\$0!?.\$).\$)&\$:)&)=: :%)\$>''%'')>:: <]>:)6-#6&-#)F: -)>#\$>\$b)

I Q& 7)>. 7 #\$)8&+)P#)E#-')\$>-#\$\$F''

F: -)': ''0)k+): -%#-)>:)\$>&')?#&<?')6?'\$.8&<')&+%)7#+>&<')7&9#)

\$''-#)>?&>)': '')=#>)#+: ''=?)\$<##6()#&>); #<

()#Q#-8.\$#)&+%)>&9#)P-#&9\$0)dE: .%)&\$>)7.+''>#)\$>''%')6&+.8)

P'); : -9.+=)-#=''&-<')>?-: ''=?: ''>)>?#)>#-71); #)-#8: 77#+%)>?&>)': '')\$6#+%)&>)*7+0-%X8>%. 2560%

0-5H/1, 3%L-76%+A. %7A-567%+, H%+Eb))

j.F#)8&+)?&66#+)&+%).>)8&+)?&66#+)>:)#E#-'):+#):F)''\$0)kF)>?#-#).\$)&+')\$.>''&>.:+)&-.\$.+=)>?&>)7&9#\$) .>)%.FF.8''<>)F:-)':')>:)P#)\$''88#\$\$F''<.+)>?.\$)8<&\$\$()6<#&\$#)8:7#)&+%)>&<9)>:)7#)VU1X0)k)&7)\$''-#)>?&>) >:=#>?#-);#)8&+)F.+%)\$:<''>:+\$b) $\begin{array}{l} kF)': ")7.\$\$\rangle::)7\&+' \\ 8:76:+\#+>\$):F)>?.\$\rangle8: "-$\#()\&+)\&<\#-+\&>.E\#)\&\$\$\#\$\$7\#+>)7.=?>)P\#)8:+\$.\%\#-\#\%) \\ \&+\%)': "-)=-\&\%\#); \ .<)P\#)8\&\cdot8"< >>+\%, +=<'0))kF)': ")7.\$\$\rangle>: :)7\&+' \\ 9:76:+\#+>\$)\&+\%)': ")&-\#)+:>) \\ \&P<\#)>:)8:76\#+\$&>\#)F:-)7.\$\$\#\%)&\$\$\$7\#+>()': "); \ .<)P\#)=.E\#+)&+)M)=-\&\%\#0) \\ \end{array}$

%

\F+*5+-12,G))

4)j#8>''-#)7.%>#-7)

- "<: 26-+, -\#+-70%. 10\0: 61, 3\%76<\%?>>\%F7, -0\% +: : 7, \#561, 3\%^+00\%1<7\%5, *700\% 2-7H\2-. 76D107\%
- c&+)05))) ", -62H5A-12,): F)>?#)8: ''-\$#)&+%)>?#)>#&7)E.&)g: : 7)V\$' +8?-: +: ''\$X)
- c&+)52) j &\$>)%&')F: -)033r)-#%''8>.: +): F)\$#8: +%)>#-7)F##\$)

c&+)5i>?))