

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

%

425607%#5-*1, 7%0: 61, 3% 76<=%?>>%

!"#\$%&' ()* #%+#\$%&' (), -.%&' /)01

)

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

)! "#()* #%(, -.)002345053)6 7))

4)Y<&\$#\$)\$>&->! "#\$%&')c&+)00)

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

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% N-71-%(% !"%7H1-12, 0)	\$+E%2: 1A0%MD77J*/0%
P+, %	k+>-: %"8>.: +)))	M:)<&P\$)
0340h)	S<&+>8#<<\$)m)&+&>: 7')	660)042h)	
	* &>#-)-#&>.: +\$)	660)n2400I)	

R7EQS+6%	`.%>#- 7))	S<&+>=-: ; >?)
5n4h)	p#\$\$: +\$#\$>:)-#%<=?>)f)6?'>: 8? -: 7#)	660)hhI 4hi 0(eh34eh0)	-#="<&>: -\$)&+%)
)	p#\$\$: +\$#\$>:)P<'#)&+%DG<=?>)	660)hi 54hi h)	6.=7#>+)#Q-&8>.: +)
)	%))
))))
I400)	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)h3I 4h0h)	-#\$6.-&>.: +)
)	S<&+>=-: ; >?)-#="<&>: -\$)V&"Q.+() d0)#>80X)	660)h0h4hh5()e0I 4e2o0	
)	%	ei I 4el n()i en4i i 50)	
)	%	i n54i ni ()I 3n4I 00)	
50)4)5e)	S<&+>=-: ; >?)-#="<&>: -\$)V8: +>."#%X)))
)))	S: \$>#-)6-#\$\$+&>.: +\$)
))))
5n)4)0)	dP.:>.8)\$>-#\$\$)6?'\$.: <='))	660)I 204I i 3)	, .+&<&P)#Q&7)
%	U.:>.8)\$>-#\$\$)6?'\$.: <=')	660)I 0e4I 5h()i on4I 3i)	
T: 61*%%	%)	
h4i)	U.:>.8)\$>-#\$\$)6?'\$.: <=')V8: +>."#%X))	M:)&P\$)
)	%		

%
%

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

T: ' : "); &+>)&=: : %)=-%&#).+>?.\$)8: "-\$#qj : : 9)F: ->?#)\ : ; 4>: 4H>"%' a)=".%#): +)U.-=?>\$6&8#0)U">)
 ?#-#).\$>?#)< 20-%<: 26+, -%+HF1A71)k); &+>)' : ")>:)9+; ;)>?&>)2LL%(#+0J%+A-1F1-170)V8?#89.+)=# 7&.<()
 \$"-F.+)=>?#).+>#-+>()8?#89.+)=): 8.&<+>#> ; : -9)\$>#X)%"-.+)=<#8>"-#)\$&+%)\$>"%'>.7#).\$), 73+-1F7*/%
 +LL7A-1, 3%0-5H7, -0W36+H70%E/%< 267%. +, %X?Y%WH&+&) 5302X0))

! ?#-#); <<P#)&Z [T%265<%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#)
 \$"-#)>?&>)' : ")=#>#>: "=?)\$()#&>); #<()#Q#-8.\$#)&+%>9#)P-#&9\$0)dE: .%&<\$>7.+>#)\$>"%')6&+.8)
 P'); : -9.+)= -#="<&-<')>? -: "=? : ">)>?#)>#-71); #)-#8: 7 7#>+>)>?&>)' : ")\$6#>+>)&>)*7+0-%X8>%. 2560%
 0-5H/1, 3%+L-76%7+A. %7A-567%+, H%+Eb))

j.f#)8&+)?&66#>)&+%>.)8&+)?&66#>): #E#-'): +#): F"#0)kF>?#-#).\$&+)'\$>"&>.: +)&-.\$.+)=>?&>) 7&9#)\$
 .>)%f.F.8"<>f: -)' : ")>:)P#)\$"88#\$\$F"<.>+>?.\$)8&\$\$0)6&#&\$#)8: 7#)&+%>&<9>:) 7#)VUI X0)k)&7)\$"-#)>?&>)
 >: =#>?#-); #)8&+>F.+%)\$<">.: +\$b)

kF) : ")7.\$\$>: :)7&+')8: 76: +#+>\$): F)>?.)\$8: "-\$#()&+)&<#-+&>.E#)&\$\$#\$7#+>)7.=?)P#)8: +\$.%#-#%)
&+%)' : "-)=-&%#); .<>P#)8&<8"<&>#%)&88: -%.+=< 0))kF) : ")7.\$\$>: :)7&+')8: 76: +#+>\$)&+%)' : "&-#)+: >)
&P<#)>:)8: 76#+\$&>#)F: -)7.\$\$#%)&\$\$#\$7#+>0' : "); .<>P#)=.E#+)&+)M)=-&%#0))

%

\F+*5+-12, 6))

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

"<: 26-+, -%1+-70%. 10%: 61, 3%76<%>>^%F7, -0% +: : 7, %H561, 3%A*+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&+)5h) S<&+##%)-#>" -+)F: -)F&8#4>: 4F&8#>#&8?.+=)
c&+)5i >?)

