@'*0%(.\$*+%'

! !!

@'*0%(.\$*+%'!

5#)!67(')>?7\$+\$9!>-1'\$8)()\$+'\$7(+1!@7\$2?1+6)!\$&!-(:)\$87\$(8!\$+?\$:!'\$+(&K7\$>+'\$7(&!))

<!

=6#!''%3#!%?!=#\$6'%3%5C!+'!7&/3%C##!7&/%:#0&#'*!

!

5)6#(71789!%&!?%L7'+!!%(!'#)!>7:)\$(!@7\$2?l+6).!%(Kl-)(6%(8!)>?l79))!)>?7@)\$>)('!+(:!@)11AM)%(8;!4+(%17+%+!+(:!/7#+1')+(-!T<JI[U!)N?l7\$):!'#)!%(Kl-)(6)!7K!')6#(71789!7(!'#)!
)>?7@)\$>)('!?\$76)&&!+'!@7\$2.!#%8#!%8#'%(8!'#)!?7')('%+1!M)()K%'&!+(:!6#+11)(8)&!%'!M\$%(8&!'7!'#)!
@7\$2?l+6);!S#%1)!')6#(71789.!&-6#!+&!0QA:\$%L)(!'771&!+(:!6711+M7\$+'%L)!?l+'K7\$>&.!6+(!)(#+(6)!)
KK%6%)(69!+(:!%(')\$67(()6'):()&&.!%'!%&!)&&)('%+1!'7!)(&-\$)!'#+'!%'!)>?7@)\$&!)>?179))&!\$+'#)\$!
'#+(!7L)\$&#+:7@&!'#)%\$!\$71)&;!37&&)&&%(8!%(K7\$>+'%7(!%&!+!6\$-6%+1!K7\$>!7K!?7@)\$!K7\$!+(9!)
7\$8+(%R+'%7(!T4+(%17+%+!\/!/7#+1')+(-.!<JI[U!M-'.!%'!%&!%>?7\$'+('!'7!M+1+(6)!'#)!()):!K7\$!-&%(8!)
')6#(71789!'7!M)()K%'!'#)!7\$8+(%R+'%7(!@#%1)!67(&%:)\$%(8!'#)!@)11AM)%(8!7K!)>?179))&!T''7\$L%')!)'!
+1;.!<J<0U;!!

5#)!: -+IA):8):!(+'-\$)!7K!')6#(7178%6+1!%(')8\$+'%7(!>+2)&!%'!()6)&&+\$9!'7!)N+>%()!#7@!

'#)&)!'771&!+\$)!%(67\$?7\$+'):!%('7!'#)!@7\$2?1+6);! S #%1)!Q5!6+(!M)!+!?7@)\$K-1!'771!K7\$!)>?179))!

)>?7@)\$>)('.!?\$7L%:%(8!'#)>!@%'#!'#)!%(K7\$>+'%7(!+(:!'771&!'#)9!()):!'7!>+2)!%(K7\$>):!

:)6%&%7(&!+(:!@7\$2!>7\$)!)KK%6%)('19.!7\$8+(%R+'%7(&!6+(!+1&7!-&)!%'!'7!67('\$71!T4+(%17+%+!\!//7#+1')+(-.!<JI[U;!]7()'#)1)&&.!')6#(71789!6+(!M)!

! O!

 $+!\&\%8(\%K\%6+('!'\$+(\&K7\$>+'\%7(.!()6)\&\&\%'+'\%(8!+!\&\#\%K'!'7@+\$:\&!)A>)('7\$\&\#\%?!>7:)1\&!'\#+'!\\ +667>>7:+')!\$)>7')!\%(')\$+6'\%7(\&!T`+\&+')\$!)'!+1;.!<J<IU;!5\#\%\&!'\$+(\&\%\%7(!?\$)\&)('\&!-(\%,-)!$

W!

%&!) (L%&%7():!+&!+(!+:+?'+M1)!'771!@%'#!+!K1)N%M1)!K\$+>)@7\$2!'#+'!+117@&!K7\$!6-&'7>%R+'%7(!
67>>)(&-\$+')!@%'#!'#)!7\$8+(%R+'%7(Z&!()):&;!/9!%>?1)>)('%(8!&?)6%K%6!^3Q&!T^)9!3)\$K7\$>+(6)!
Q(:%6+'7\$&U.!7\$8+(%R+'%7(&!6+(!,-+('%'+'%L)19!>)+&-\$)!'#)%\$!?\$78\$)&&.!8+%(%(8!%(&%8#'&!%('7!'#)!
)KK)6'%L)()&&!7K!'#)%\$!@)11()&&!%(%'%+'%L)&;!

!

b1'%>+')19.!'#)!87+1!7K!'#)!?\$7?7&):!&71-'%7(!%(61-:)&!%(')8\$+'%(8!?\$7+6'%L)!?\$+6'%6)&!'7!

#)1?!+::\$)&&!'#)!8+?!@%'#!?)\$6)?'%7(&!7K!'#)!)>?179)\$!&-??7\$'!+L+%1+M1)!+(:!@#+'!)>?179))&!

M)1%)L)!%&!?\$7L%:):!T" PQ.!<J<OU;!5#)!= * 37@)\$!" OF=!C67\$)6+\$:.!K76-&%(8!7(!+-'#)('%6!+(:!))>?7@)\$%(8!@7\$2?1+6)!?\$+6'%6)&.!?\$7L%:)&!+!&'\$+')8%6!K\$+>)@7\$2!'7!+&&)&&!+(:!)(#+(6)!

?\$78\$+>&!:)&%8():!'7!%(6\$)+&)!)>?179))!@)11()&&;!P\$8+(%R+'%7(&!6+(!?\$7>7')!#71%&'%6!

:)L)17?>)('!+(:!@)11A

E!

 $=>?179) \& !6+(!67('\$\$M-')!'7!@7\$2K7\$6)!7?'\$> \% > !M9!)>?7@) \$\$(8!@7\$2) \& !@\$'\#!)1)>)('\& !\$)?\$)\&)('):!@\$'\#\$(!'\#)!=*37@) \$!" 0 F=!C67\$)6+\$:;!d76-\& \$(8!K-\$'\#)\$!7(!@7\$2?l+6)!@)11() \& \& !7KK) \$\& !7??7\$'-(\$'\$)\& !'7!67(()6'!?) \$\& 7(+1!K+6'7\$\& !'#+'!:\$\%L)!7?'\%> \% > !\%(61-:\%(8!\$)\& \%\%)(6).! $$K-1K\11>)('.!+(:!+:+?'\%(8!@\#\1)!@7\$2\%(8!'\#\$7-8\#!6+\$))\$!6\#+11)(8)\& !T" P\Q.!<J<OU;!0::\\"\7(+1!) M)() K\\"\& !\%(61-:)!\%(6\$)+\&):!?\$7:-6'\\L\\"9!+(:!M)'')\$!)>?179))!)(8+8)>)('!@\#\1)!:)L)17?\%(8!+!) 6-1'-\$)!$

[!

/-1:1:1(8!7(!'#)!=*37@)\$!)1)>)('&.!'#)!"0F=!67>?7()('&!?\$7Lh:)!'#)!&)67(:!?+\$'!7K!'#)!&67\$)6+\$:!@#)\$)*(!1)+:)\$&!+\$)!67>?+&&*7(+').!+-'#)('*6.!\$)&7-\$6)K-1.!+(:!)>?7@)\$*(8;!`)+:)\$&!\$)K1)6'!+!4)"#\$//*),\$%!(+??\$7+6#!M9!M)%(8!K1)N%M1).!:%&?!+9%(8!'\$-&'.!@#%1)!\$)678(%R%(8! >>?179) !>+9!#+L)!? $!*2*7(+1!67>>*!>)('&!+17(8!@*'#!6#+11)(8)\&;!0>?1)>)('\(8!\)I) N\(M1)!@7\$2!$ $\#7 - \$k! + (:!?\$7 > 7' (8! + !6 - 1' - \$)!7 K!'\$ - \&'!@\#)\$)!) > ?179)) \&!6 + (!67 > > - (\(8+')!'\#)\(8!) + (!67?) (19!)$ (81+1)(1.67 - 1.48)(1.48 - 1.@+&!)>?#+&\R):!\(!+!&'-:9!\M9! * h(+\\$:!+(:!/\\$-()'!\text{TIU!:})>7(&'\\$+'\\(8!+!\text{?7\&\"\L})!+&\&76\\+'\\7(;! +-'#)('%6%'9!%(!7'#)\$&;!O(!%(')('%7(+1!%:)+!%(61-:)&!%(67\$?7\$+'%(8!g@)11()&&!@+12&g!'7!K7&')\$!+(! +-'#)('\\6.!\\(\K7\\$>+1.!\+(:!\\$)1\+N):\\\\(8!\K7\\$!6\\$)\+\\\(8!\67(()6'\\7(\&!\@\\'#!\@7\\$2?1\+6)!6711)\+8\-)\&;!! `)+:)\$&!-1:!)>M\$+6)!+!.*!/*)-.*4!*3-2(+??\$7+6#!M9!?\$7L\%:\(8!\\$)>\(:)\$&!+(:!&#+\%(8! (61-:)&!7KK)\$\(8!\(K7\$>+'\7(!+\M7-'!@)\)\(\)\&\!?\$78\\$+>\&.!>\('+\!\)+\'\\!:+\9\&.!67-(\&)\\(8\!\)\(8\!\)\L\\6\)\&.! 7\$!7(1%()!\$)&7-\$6)&!+(:!'7712%'&;!d7\$!%(&'+(6).!/+%62)\$!

 $@\#)\$)!'\#)9!:7(Y'!()6)\&\&+\$\$19!@+('!'7!87.!M-'!7-8\#'!'7!M);j!b1'\$>+')19.!'\#)!=*37@)\$!\&67\$)6+\$:! \\ 8-\$:)1\$()\&!T)>?+'\#9.!\$(\&?\\$\$(8!>)+(\$(8K-1!>7'\L+'\R7(.!?\$7L\\:\\(8!?-\$?7\&).!7KK)\$\(8!7(87\%(8!2)+??7\$'.!M))(8!@\\1\\(8!'7!)(8+8)!+(:!\$)\\(K7\$6)!\$)\&7-\$6)&U!+\$)!)>M)::):!'\#\$7-8\#7-'!'\#)!'' OF=! \\ 67>?7()('\&!@\\'\#!\$)67>>)(:+'\\7(&!\$)K1)6'):!\\(!5+M1)!I;!!$

!

=)>3#!B!

5678(5)"#),!,\(\(\\$,9(7!4)""!,9\\$*),/((

"7>?7()('&!	F)67>>)(:+'\\7(&!		
;7>?+&&\7(+')!	d1)N\\M\\1\\'9!		
	5\$-&'!		
<-'#)('\6!	"7(()6'\%7(&!		
	S)11()&&! S+12&!		
")&7-\$6)K-1!	F)&7-\$6)!F)K\$)&#)\$&!</td></tr><tr><td></td><td>S %&:7>!S):()&:+9!</td></tr><tr><th>7>?7@)\$\(8!</th><th>4)L)17?>)('!P??7\$'-(\%'\%)&!</th></tr><tr><td></td><td>3-\$?7&)K-1!31+((%(8!</td></tr><tr><td>!</td><td></td></tr></tbody></table>		

7 8 9%: #0!;)0#!-\$%0#\$)0(!H.+()'\$#!

! I<!

; % '\$3.,+% '!

0!:9(+> %6!+??\$7+6#!%&!)(67-\$+8):!@#)\$)!7\$8+(%R+%7(&!\$)8-1+\$!9!\$)+&&)&&!+(:!+:+?'!'#)%! &'\$+')8%)&!M+&):!7(!)L7lL%(8!@7\$2?l+6)!'\$)(:&!+(:!)>?l79))!K)):M+62;!5#&!7(87%(8!?\$76)&&! 2))?&!'#)!&67\$)6+\$:!\$)1)L+('!+(:!+1%8(&!%'!@%'#!'#)!)L)\$A6#+(8%(8!!+(:&6+?)!7K!@7\$2?l+6)! @)11()&&;!5#)!=*37@)\$!"0F=!C67\$)6+\$:!\$)?\$)&)('&!>7\$)!'#+(!+!>)+&-\$)>)('!'77l!+(:!&)\$L)&! +&!+!?+'#@+9!'7@+\$:&!+!>7\$)!)>?7@)\$):.!#)+1'#9.!+(:!7?'%>%&'%6!@7\$2?l+6)!6-1'-\$);! 0(')('%7(+119!%>?1)>)('%(8!?\$7+6'%L)!?\$+6'%6)&!6+(!K7&')\$!+(!+-'#)('%6!)(L\$7(>)('!@#)\$)!6+\$))\$! 7?'%>%&>!%&!(-\$'-\$):.!+(:!)>?l79))!@)1lAM)%(8!\$!?l+6):!+'!'#)!K7\$)K\$7('!7K!7\$8+(\$R+'\$7(+1!)('*6!)(L\$7(>)('!0\$1)!+(*1!)('*7)!*(*1.5))!+(*1!)(*1.5))!*(

! 10!

"#?#0# '\$#,!

- ! 7K! > ?179) &Y! > ?7@) >) ('!+&!+(!%(')>) : %+\$9!L+\$%+M1)!M)'@)) (!2(7@1):8)!! !
- ! > +(+8) >)(!+(:!%(K7\$>+'%7(!&9&')>&!7(!)>?179))&Y!?)\$K7\$>+(6);!=>?8(@)-.,\$2()3(!)>?179)
- ! #''?&mff:7%;7\$8fIJ;IIJGfLX%2>&AJGA<JIEAJJDJ!

0#>+:.

! IB!

 $a +>>) \$ M + 62.! \ ^{\cdot}; .! \ ^{\cdot} + L + .! \ ^{\cdot}; !! \ ^{\cdot} + \& \&) 9.! \ ^{\cdot} 4 \ ; !! \ a + \# (\ .! n; !! \ a - \texttt{KK}.!$

! ID!

```
] 7$$\\delta.!*;!=;.!\\!a\)$$\@9()(.!*;!F;!_;!T<J<OU;!4\)L)17?\\(8!+(!-(:)$8$+:-+')!6+$))$!67(K)$)(6)\text{n!}

`\L)\$+8\\(8!>)('7\\delta\pi_?!'7!?\$7>7')!6+$))$!:\\delta6TL\)$9;\(V\delta!(5\$, $9\$$, (\ell)-.,\$2\(\delta\).\(\delta\delta!(6)-.,\$2\(\delta\).\(\delta\delta!(6)-.,\$2\(\delta\).\(\delta\delta!(6)-.,\$2\(\delta\delta\).\(\delta\delta!(6)-.,\$2\(\delta\delta\delta\).\(\delta\delta!(6)-.,\$2\(\delta\delta\delta\delta\delta).\(\delta\delta\delta.')\delta\delta\delta.'\delta\delta\delta.'\delta\delta\delta.'\delta.'\delta\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delta.'\delt
```