## ! "##\$\&' "()\\*+ , ,#-./"'\ 0/."()\$\1233(4/-5\\*3/66\+7\898:\

```
"#$%!&'$!()*&!*$#$%)+!, -.&'*/!0!')#$!1-%2$3!&-!(%-345$!&%).*+)&6-.*!).3!5-,,$.&)%6*!-7!2$8!
9%$$2!+8%65!(-$&*:!; '$*$!6.5+43$3!<)(('-/!=+5)$4*/!=%5'6+-5'4*/!>6((-.)?/!).3!@6.3)%:!; '$*$!(-$&*!
1%-&$!A$&1$$.!&'$!<$#$.&'!).3!<6?&'!B$.&4%6$*!CBD/!(%-3456.E!(-$, *!-7!E%$)&!5-, (+$?6&8!).3!A$)4&8:!
; '$6%!&'$,$*!%).E$!7%-,!(-+6&65*!&-!+-#$/!3)6+8!+67$!&-!1)%:!!
         F45'!-7!, 8!1-%2!5-.*6*&$3!-7!7), 6+6)%6G6.E!, 8*$+7!16&'!&'$!3677$\%$.&!36)+$5&*!-7!$)5'!(-$&:!; '$\$!
1)*!.-!-.$!+).E4)E$!7-%\&'$!9\$$2\!H!\%)&'$\%'!, -\$!\$E6-.\$!-7!\&'$!9\$$2!1-\$+3!\$(-2\$!6.!\&'\$6\%!-1.!4.6I4\$!
36)+$5&!:IJ-\|\$?\), (+\$/! 1 '6+\$!<)(('-!).3!=+5)\$4\*!\(-2\$!=\$-\65!9\\$\$2/!=\\5'\6+-5'4\*!\(-2\$!0-.65:!K'6\+\$!
 \&' \$\$!36) + \$5\&^*!3\$^*5\$.3!7\% - , !) !5 - , , -.! +) . E4) E\$/!\&' \$\$!3677\$\%!6. \\ \&' \$\$!3677\$\%!6. \\ \&' \$!2\%) . \$7 - \% , ) \&6 -.! - 7!\&' \$! - \%6E6. ) +! 
+). E4) E$L*!*-4.3*:!=!%$)3$%!-7!9%$$2!,4*&!7),6+6)%6G$!&'$,*$+7!16&'!&'$!1)8!6.!1'65'!)!*($56765!36)+$5&!
')*!)+&$\$3!-\%!(\\$\$\#$3!\-1\$+!7-\%,)\&6-.:!!
         K'6+$!&$,($\%6.E!,8*$+7!&-!&'$*$!36)+$5&*!(\%*$.\&$3!)!E\$)\&!5')++$.E$!)\&!&'$!*\&\%\!-7!\&'$!*4,,$\%!
&'$!7-54*!-7!, 8!(%-M$5&!1)*!(%-5$**6.E!&'6*!3677654+&8!7-%!A$E6..$\|*&43$.&*!-7!9\\$$2:!F8!E-)+!1)*!&-!
&'$!, -*&!7), -4*!-7!&'$!9%$$2!+8%65!(-$&*:!; '$6%!(-$, *!)%$!.-&-%6-4*+8!3677654+&!).3!)%$!&8(65)++8!%$*$%#$3!
7-%! '6E' $\\\$#$+!*&43$.&*:!=*!*45'/!5-,,$.&\\68*!-.!&'$,!\\$!&8(65)++8! 1\\6&&$.!7-\%!\$\)3$\\*!\+\\$\)38!7\,6+6\\\!
16&'!36)+$5&*!).3!#-5)A4+)%8!0.!(+)5$!-7!E%),,)%!).3!#-5)A4+)%8!)**6*&).5$/!5-,,$.&)%6$*!-.!+8%65!(-$&*!
&$.3!&-!')#$!)!, -%$!'6*&-%65)+!).3!('6+-+-E65)+!7-54*:!=&!)!&6,$!1'$.!B+)**65*!3$()%&,$.&*!06.5+436.E!
C-13-6.L*P!)\\$!\\$3456.E!-\\!$+6.6.\\\&6.E!+\).E4\E$!\\$I46\\$,$.\\&*/!0!7\$+\\!6\\!1-4+3!A$!A$,$7656)+\\\&-!..)2$!
&%)36&6-.)++8!6.)55$**6A+$!(-$&*!%$)3)A+$!7-%!6.&%-345&-%8!*&43$.&*:!!
        <-/!\d'\$!A4+2!-7!, 8!(\%-\\$5\d:\!; '6*!*\$5\delta6-.!-7!, 8!1-\%2!1)*!, )3\$!4(!-7!\$?\\$.*6#\$!365\delta6-.)\%8!1-\%2!\delta-!
5%$)&$!E+-**)%6$*!-7!3677654+&! 1 -\%3*!) . 3!E463$*!&-!36)+$5&65!3677$\%$.5$*:!O*6.E!R)#63!=:!B) . (A$++L*!!"##$\%
&'"()\%*+\#,"'/!0!,)3$!A$E6..$\\\+$\#$+!5-,,$.\&\\\6\$*!-.!)!*$\+$5\\6-.!-7!(-$,\$!7\\\-,!$\)5'!-7!\&'$\!}\4\\\'-\\*!
)A-#$:!; '$*$!5-,,$.å\%6$*!16++!A$!)#)6+)A+$!7-%!7%$$!4*$!7-%!9%$$2!*å43$.å**!\+-16.E!.$1!*å43$.å*!\&-!
%$)3!&'$*$!1-.3$%74+!&$?&*:!!
        J-%!&'$!76.)+!()%&!-7!, 8!(%-M$5&/!0!5')++$.E$3!, 8*$+7!&-!&%).*+)&$!*$#$%)+!-7!, 8!7)#-%6&$!(-$, *!6.&-!
D. E+6*'!, $&$%:!; '6*!&)*2!%$146%$3!)! '6E'!+$#$+!-7!5)%$!&-!%$&)6.!&'$!*$.*$!-7!&'$!-%6E6.)+!9%$$2!6.!, $&%65)+!
D.E_{6}^{+6*}:!0!^{*}(\$.\&!, -^{*}\&!-7!, 8!\&6, \$!\&h).^{*+}\&6.E!\&'\$!\$.3!-7!@6.3)^{*}\&!^{*}!06E'\&'!@8\&'6).^{!}hE4)A_{7}^{+8}.^{*}\&!, -^{*}\&!7), -4^{*}!
$?5$\(&!-7!\'6*!-$4#\$$:!0!&\\).*+\&$3!\'6*!+6.$*!6.!*$#$\\)+!7)*\'6-.*$!-.5$!\\$\&\)6.6.E!&\'$!-\\6E6.\)+!9\\$$2!,$\&$\\/!
-.5$!6.&-!6), A65!($.&), $&$\%!).3!-.5$!6.&-!, 4*65)+!D.E+6*':!; '6*!()\\&!-7!\&'$!(\%-\\\$5\&!1)\*!+62$+8!\&'\$!, -*\&!
5')++$. E6. E/!A4&!6&! 1)*!5$%&)6.+8!&'$!, -*&!74.:!0&!)++-1$3!, $!(%)5&65$!6.!A-&'!9%$$2!).3!D. E+6*'!, $&$%*!)*!
1$++!)*!E)6.!).!6.&6,)&$!7),6+6)%6&8!16&'!@6.3)%L*!1-%2:!!
        !0!')#$!(%-345$3!.$1!6.*&%45&6-.)+!,)&$%6)+!7-%!&$)5'$%*!).3!*&43$.&*!)+62$!).3!')#$!,)**6#$+8!
74%&'$%$3!, 8!-1.!2.-1+$3E$!-7!9%$$2!7-%!, 8!-1.!74&4%$!*&438:!!
; /) 23. '\| < \| - . + \| = \| 0 \| + 7 \| 66 + \| \| > + ? \| \| \| . \| 1 + ? / \$ \|
; 2 - @#@\\? '\.A#\\B+C@+( -\\>#6#/'')A\\DC/''@\\
>#7#"#-)#6%
B), (A$++/!R)#63!=:!!"##$\&'"()\*+#,""\-\\.\.\/#0#),(+1\\+2\\34"0"\\!"##$\\&'"()\\30#6(4)\\417\\849:()\\*+#,"":!T-.3-.$!
         F)5,6++)./!UVWX:!@\\6.\&:!
R6EE+$/!Y), $*:!; <#\=49:"(76#\!"##$\\&#>()+1:!B), A\(63E\)$!B), A\(63E\)!O.6#\\*\*\6\\8!@\\$**/!Z[ZU:!
T633$++/!>$. \%8!9$-\\E$/!]-A\$\\&!<5-\&\/!>$.\\%8!<\&4\\\&!\Y-.\$*/!).3!]-3\$\\652!F5^\$. G6\$:!.\\!'"#$\B3160(@<\\
&#>()+15\\C,<\\37(,(+1\\D(,<\\/EFF0\\9\\1,:!\\?7-\\3\\!\\?7-\\3\\!\\?7-\\3\\!\\.
```