

! "#\$%"&'(\$)*+(\$, -.*'&'*+(\$\$
/ 01&2\$03\$4&5'+''''\$\$
%5 - "\$678\$6967\$
: 5 ; <*= \$ > '' '* 0 - \$? * - 5 + '' '\$

@44A!BC!DE\$

! "\$%&' (\$)*+, - ./0\$ 123*\$45.67("+- .8\$
! +\$9+2:(;\$7-/*.<("0\$=/&>(./\$?"&+/((\$45.67("+- .8\$
! "\$# 13":-+\$%(@.*('+'0\$?"&+/((\$45.67("+- .8\$
! "\$#A3:B2\$=3:("C-0\$?"&+/((\$45.67("+- .8\$
! +\$D(. . ;\$E3F*\$? -/20\$?"&+/((\$45.67("+- .8\$
! +\$G3/23:*(\$H"3/2 I 3*/(0\$?"&+/((\$45.67("+- .8\$
! "\$# 9 .>"+\$9 , (J-0\$5./("C\$7"(*>(. /\$9 , (J-\$45.67("+- .8\$
! +\$# ! - .* , 3\$E(\$%-+\$A* -+0\$=(, "/3" ;\$/-\$/2(\$H-3">\$-K\$?"&+/((\$3.>\$5./("C\$L.*F("+*/;\$
1 -& .+(;\$45.67("+- .8\$
E"\$#5"(. (\$?"- I (:6M3''''*+\$4N--C8\$
E"\$# ! ("*3C\$H(.>3-&>\$4N--C8\$
E"\$#O>I3">\$ P 2*/3' ("4N--C8\$
! "\$#E3F*\$) 3:* , 30\$=/&>(./\$?"&+/((\$4N--C8\$
! "\$#M(. ;\$9 C -" -+ -0\$=/3/(\$9BB-*/(>\$! - .*/-\$45.67("+- .8\$\$
! "\$#

+(-. >(>J; \$! +\$7 -//*. <(" _3:: \$? "& + / ((+ \$ I (" (\$* . \$K3F - "_ \$! + \$E3F* + \$3 . > \$! + \$H"3/2 I 3*/ (\$3J + /3* . (> \$
3 + \$/2 (; \$3" (\$. (I \$ / " & + / ((+ # \$

)H@CIJ>\$IA:FI4\$

! "# \$) * + , - . / * \$ < 3 F (\$3 . \$ & B > 3 / (\$ " (< 3 " > * . < \$ / 2 (\$3 & > * / \$ " (F* (I \$ J ; \$ ` 7 ! a \$: 3 + / \$ C - . / 2 \$ 3 . > \$ K - & . > \$ * / \$ / - \$ J (\$3 \$
F3 + / \$ * C B " - F (C (. / \$, - C B 3 " (> \$ / - \$ / 2 (\$ B " (F* - & + \$ 3 & > * / - "# \$

! "# \$) * + , - . / * \$. / " - > & , (> \$ / 2 (\$ A (3 : \$ O + / 3 / (\$ 3 . > \$ 1 3 B * / 3 : \$ 1 - C C * / / ((\$ A (B - " / \$ I 2 * , 2 \$ * + \$ 3 \$. (I \$, - C C * / / ((\$
3 . > \$ 3 > F * + (> \$ / 2 3 / \$ + (B 3 " 3 / (\$, - C C * / / ((+ \$ I * : : J (\$ K - " C (> # \$! "# \$ = 3 : (" C - \$ 3 > > (> \$ / 2 3 / 2 (\$ I 3 + \$ 3 J : (\$ / - \$ F * + * / \$
/ 2 (\$, 3 C B & + \$ I * / 2 \$ = / 3 / (\$! - . * / - " \$ M (. " ; \$ 3 . > \$

I - "/2\$B&" + &* . <\$" (:3/(>\$/- \$, 3B*/3:*\$CB" - F(C(./+0\$3 .>\$/23/\$/2(\$^Y^X\$<"3>&3/* - . \$ I 3+\$ I - .>("K&:\$
I 2("(*. \$ \0i ig\$; - & . <\$B(-B:(\$, "- ++(>\$/2(\$<"3>&3/* - . \$+/3<(#\$\$

\$
\$

IAK, A>4\$4F\$>: A@L\$

! "#\$) *+, - . /\$3+ ' (>\$! +#\$E(\$% - +\$A* - +\$*K\$/2("(\$ I ("(\$3. ; \$B&J:*, \$, - CC(./+ # \$
! +#\$>(\$: - +\$A* - +\$, 3::(>\$&B\$=(. 3/- "\$9 . <(:3\$! , ` . * <2/#\$=(. 3/- "\$9 . <(:3\$! , ` . * <2/\$3>>") ++(>\$/2(\$
C*+*+* - . \$ - K\$GD 1 L \$3 .>\$/23 . ' (>\$/2(\$+&> (./+ \$3 .> \$. (I \$H-3">\$C(CJ("+ \$K- "\$/2(*"\$>(>*, 3/* - . \$/- /2(\$
+ , 2 - - : # \$\$
! "#\$) *+, - . /\$23 . ' (>\$/2(\$=(. 3/- "#\$
! +#\$E(\$% - +\$A* - +\$* . /" -> & , (>\$E"# \$ a : - "\$3\$H-+(C3 . # \$ E"# \$ a : - "\$3\$H-+(C3 . \$3>>") ++(>\$/2(\$, - . . : & +* - . \$
- K\$2("\$ (CB: - ; C(./3 .>2("\$F3"* - & + \$, - . /" * J & /* - . \$ / - \$GD 1 L \$ - F("\$ /2(\$: 3+/\$XV\$; (3"+ # \$\$
! +#\$E(\$% - +\$A* - +\$* . /" -> & , (>\$E"# \$ H3" J3"3\$M*: > . (" \$ / - \$ + B(3" # \$ E"# \$ M*: > . (" \$ (, - & . /(>2("\$V^\$; (3"+ \$3/\$GD 1 L \$
* . : & > * . <2("\$ + ("F", (\$3+\$B" (+> (./ - K\$/2(\$ & . * - . # \$ = 2(\$ I * + 2(+\$/2(\$* . , - C* . <\$ & . * - . \$B" (+> (./ \$ I * : : \$, - : 3J - "3/(\$
I*/2\$/2(\$9>C* . * + "/3/* - . \$3 .>\$H-3">\$ - K\$? "& + /((+\$/ - \$' ((B\$/2(\$L . *F("+*/; \$3>F3 . , * . <# \$\$
! +#\$E(\$% - +\$A* - +\$* . /" -> & , (>\$E"# \$ H*: : \$ 1 3: 3/2(+ # \$ E"# \$ 1 3: 3/2(+ \$> * + , & ++(>\$/2(\$' - "<3 . *R3/* - . \$ - K\$/2(\$L . *F("+*/; \$
3 .>\$+23" (>2*\$+\$UB("(* . , (\$3+\$3\$C(CJ("\$ - K\$9Q? \$% - , 3\$ \dc] # \$ M(\$>* + , & ++(>\$/2(\$+ /3/(\$ - K\$/2(\$L . *F("+*/; \$3+\$* /\$
" (:3/(\$ / - \$ * .>F* & 3: \$ + & > (./ \$ (UB("(* . , (\$ 3 .>\$ (CB: - ; C(./3 . , - .>*/* - . + \$ K- "\$ (CB: - ; ((+ # \$ M(\$ & " <(>\$/23/\$
, - CC & . * , 3/* - . \$. ((>+/\$ - \$J(\$J(//("\$J / I ((./2(\$ & . * - . \$3 .>2(\$H-3">\$ - K\$? "& + /((+ # \$ M(\$, - CC(.>(> ! "#9 , (J - \$
K - "\$2*+\$/3J*: *R3/* - . \$ (KK - "/+ \$3/\$2(\$L . *F("+*/; # \$\$

) F!>A! 4\$@DA! B@\$

! "#\$) *+, - . /\$3++("/(>\$/23/\$/2(\$H-3">\$*+\$< - * . <\$/2"- & <2\$*/(C+\$3#\$/2"- & <2\$<# \$ * . \$ - . (\$" (+ - : & /* - . # \$
#! 7("+- . . (: \$ T \$ G(I \$ M*" (+0\$A(3BB- * . /C(./+ \$3 .> \$? (. & " (\$
#! A(+ - : & /* - . \$O+ /3J: * + 2* . <\$H3, 2(: - "\$ - K\$9"/+ \$* . \$ = (, - .>3" ; \$O> & , 3/* - . \$
\$! A(+ - : & /* - . \$A3/*K; * . <\$! (" < (" \$K - "\$E(B3)/C(./ - K\$! & : /* , & : / & " 3: \$% (3> (" + 2* B\$
%! A(+ - : & /* - . \$A3/*K; * . <\$G3C* . <\$ - K\$/2(\$ 12*: > " (. [+ \$% (3" . * . <\$ 1 (/ (" \$3K/ (" \$D - (\$9 . . (\$
D & . , ' (" \$
&! A(+ - : & /* - . \$A3/*K; * . <\$L . *F("+*/; \$9, 3>(C* , \$ = /3 .> * . <\$7 - : * , ; \$
"! A(+ - : & /* - . \$A3/*K; * . <\$L . *F("+*/; \$a"3> * . <\$7 - : * , ; \$LB>3/(\$
(! A(+ - : & /* - . \$A3/*K; * . <\$G(I \$H-3">\$ 1 - CC* // ((\$123"/ (" + \$

! +#\$>(\$: - +\$A* - +\$, - .> & , /(>\$3\$ " - : : \$, 3: : \$K - "\$/2(\$3BB" - F3: \$ - K\$/2(\$ 1 - . + (./ \$ 9 < (.>3\$4b (+ \$ 6\$ 123*" \$ % & ' (\$
) *+, - . /\$0\$5" (. (\$? " - I (: : 6M3" "" + 0\$ O> \$ P 2*/3' ("0\$ 9+2: (; \$ 7 - / /* . < ("0\$! "# 13": - + \$ % (@ . * (' + 0\$! "# \$ A3: B2\$
= 3: ("C - 0\$D(. . ; \$E3F* + \$3 .> \$! + # \$G3/23: * (\$H"3/2 I 3*/(0\$. - \$3J+ / (./ * - . + 8# \$? 2(\$C - /* - . \$K - "\$ 1 - . + (./ \$ 9 < (.>3\$
B3++(> # \$

\$
\$

FMB\$ / , >C! A>>\$

! "#\$% (@ . * (' + \$ + / 3 / (> \$ / 2 3 / \$ 3 / \$ / 2 (\$: 3 + / \$ H - 3 " > \$! ((/ * . < \$ 3 . > \$ 1 - C C * / / ((\$ C ((/ * . < \$ / 2 (\$ H - 3 " > \$ I 3 . / (> \$ / - \$ 2 - . - "\$
* . \$ B & J . * , \$ + (+ + * - . \$ / 2 (\$ B 3 + + * . < \$ - K \$ 1 - . < " (+ + C 3 . \$ 7 3 ; . (# \$? 2 (\$ H - 3 " > \$ * . F - ' (