

! "#\$%&'

! "#\$%&'()*
J=4\$Y-Q-2C;\$
JL\$GSI &TISHU\$
8)9\$, (F)124B\$PFAQ=0)+1\$

!!

!"#\$%&'()*
ZF)(<4\$-2\$1=4\$M-2414421=\$, 421F)B\$
JL\$XSI &T%&SHU\$
8)9\$: (; 4<=\$>414); (2\$\$

U+; ' 2*' , >le+, *!@(%-

!

"")+ . *!-#)' (8#!P*&' , %-)(&-\$' , >7(-!*X(+22/!\$6; ')-+ , -2/>!\$-!E\$22!\$22(6\$, +- *!&(2- ()+2!0')6+-\$' , !+ , . ! *00')-%!-' E+). %!0)** . ' 6!+ , . !*X(+2\$-!/E\$-#\$, !* , %2+4* . !+ , . !0)**!@0)\$&+ , !@6*)\$&+ , !&' 66(, \$-\$*%C! 1 *!E\$22!2*+), !+7' (-!-#%#!#%\$-')/!7/!)**+ . \$, 8!%&# ' 2+)2!/E')F!+7' (-!%2+4*)/!+ , . !-#*!E'). %!' 0!-#*! *, %2+4* . !+ , . !0)**!0)' 6!-#%\$!-\$6*!; *)\$' . C!1 *!E\$22!; +/!*B-)+!+--* , -\$' , !-' !# ' E!2+)8*)!@6*)\$&+ , ! %' &\$* -/>!*%; * &\$+22/!-#+-! ' 0!E#-\$*!@6*)\$&+>!#+%!6+ , \$; (2+-* . !\$6+8*%!+ , . !\$. *+%!+7' (-!@0)\$&+ , ! @6*)\$&+ , %!0)' 6!-#*!; +%-!-' !-#*!;)**%* , -C!0\$, +22/>E*!E\$22!&' , %\$. *)!# ' E!i 6*6')>|!2\$-*)+&/>+ , . ! +&&*%\$!-' !+)+2!%' ()&*%!#+%!+00*&-* . !@6*)\$&+ , !+ , . !@0)\$&+ , !@6*)\$&+ , !#%\$-')\$' 8)+; #/C!!

!!

! "#\$H&&\$

! -:1(B\$, 0<;1(24\$

N; \$N@4)-A02\$0; \$R(1=4)=((+\$02+\$N<<*4\$>-4\$N\$! -; 1(B\$ (?M01-(20*-; @\$-2\$1=4\$W2-14+ \$#1014; \$

R' \$%\$S&&NR\$T\$%GS%U>R\$

8)9\$N2+)4 ^>9\$! 0*4B\$

@6*)\$&+ , %!2+&F!+!&' 66' , !+ , &*%)/!)!+%#+)* . !)*2\$8\$, C!1 *!#+4*! , ' !' 00\$&\$+2!2+ , 8(+8*!+ , . !-#*! , +-\$' , +2!+ , -#*6!\$%!2' 4* . !7/!0*EC!@ , . !/*-!0')!' 4*)!-E' !#(, .)* . !/*+)%!\$-!#+%!6*+ , -!%' 6*-#\$, 8!-' ! 7*!+ , !@6*)\$&+ , C!''#%\$!&' ()*!*B+6\$, *%!@6*)\$&+ , ! , +-\$' , +2\$%6>!-#*!&' 66' , !-#)*+ . %!' 0!; ' 2\$-\$&+2! + , . !&(2- ()+2!6*+ , \$, 8!-#+-!&)*+ -*! , +-\$' , #' ' . !+ , . !&' , %\$. *)%!# ' E!4+)\$' (%! . *0\$, \$-\$' , %!' 0!-#*!

!

+7)' +. C!Q-(. *, -%!E\$22!7*!)*X(\$)*. !-' !;)*; +)*!+, . !%(76\$-!+!)**%*+)&#!;)' ; ' %+2!+, !' (-2\$, *>!, !
+, , ' --* . !7\$72\$' 8)+; #/>!, . !+!0\$, +2!0' (-** , 9-' 9%*4* , -* , 9; +8*!)*%*+)&#!; +; *)C!Q-(. *, -%!+)*!
+2% !)*X(\$)*. !-' !. ' !-E' !-* , 96\$, (-*!'+2!;)**%* , --\$' , %!+, . !&)*+*!+(.)-0. 4c-0. 1 (+,)+50812. 73587. 98. (+8)0.

! "#\$H6U\$
K) (@\$,)F-; 4\$R-; ; -*4;\$1(\$J4)) (-; @\$
J=4\$' ()*+\$(?' 0)?0)4\$#-2A4\$Y-4120@\$
R' \$%%S&&T%GS%U\$\$
8)9\$N2+)4^\$' -4;1\$



"#\$%!&2+%!E\$22!\$, 4*%-\$8+-*!-#*!-)*, .%!, !E+)0+)*!\$, &*!-#*!&2' %*!' 0!-#*!^\$*- , +6!1 +)C!1 #2*!-#*!
E*%->!%-22!0' &(\$\$, 8!' , !-#*!3' 2. !1 +)>!E+%!\$, 4' 24* . !\$, !+!) *4' 2(-\$' , !\$, !6\$2\$-+)/!;)+&-\$&*!7+%* . !' , !
-#*!*4*)!*B; +, . \$, 8!6\$)+&2*%! ' 0!E*+; ' , %!-*&#, ' 2' 8/>!;)+&-\$&*!\$, !6 (&#!' 0!-#*!) *%-! ' 0!-#*!E')2. !
-)*, . * . !-' E+). !-+&-\$&#! 0!\$, %()8*, &/!+, . !;)' -)+&-* . !E+)C!@, . >!E#2*!-#*!E')2. `!%(; *); ' E*)%!
' 0-* , !. +E. 2* . >!%6+22*)!, +-\$' , %!+%*%)*-*. !-#*\$)!; 2+&*!\$, !E+)0+)*!+%!%-+*%!*&)(672* . !\$, -' !+!R-#!
8*, *)+-\$' , !' 0!&' , 02\$&-C!@!&2' %*!\$, 4*%-\$8+-\$' , !' 0!-#*%*!6\$2\$-+)/Z%' &\$+2!-)*, . %!E\$22!0' &(%!+--*, -\$' , !
' , !-#*!@)+79%) +*2\$!E+) %>!bU!; *+&*F**; \$, 8>!7' -#!d(20!E+) %>!-#*!P(%%\$+, !E+) %>!-*)')\$%6>!, . !-#*!
' , 8' \$, 8!d2' 7+2!1 +)! , !("*)')C!
!