

! "#\$%&'(') *\$+, -. /0%1 2345%6 7-8\$*9%&":, -%B, -\$, .% <=>?@AABC

! "#\$%&'(")#" *+, %- . /+0-1\$&)-" +)" + '1\$+2(" * . (*\$+03(&&%-- 4
! "#\$%&' (\$%)&* +\$, -

56&'%(7'

! "#\$%&'()#\$'&%\$%+%, -"#&*. #%, /+&&0-- 1%, --2#0+'#%3''''%#+, ''%-''#04%' '#5%3''/1%#. #\$(+/5%#'+0\$%1-0#6%7\$%'&*&
2+2#04%7%0#. *3%'#%)#8*\$'''-\$%+\$)%12-0'+\$, #%-8%90-(2%, -''#&-\$%\$%+\$9(+9#%, /+&&0-- 1&4%' -3%90-(2%, -''#&-\$%

&'()#\$'&%'\$%'#%, /+&&%0+0#/5%' +/: #) '% - %#+, ''%
-''#06%

7\$%; -''%, /+&&0-- 1 &4%&'()#\$'&%)*) %\$ - '%
+22#+0%' -'' +. #%&%&#\$&#%-8%; #/- \$9*\$9% -''#%
, /+&&6 % A %&#\$&# % -8 %; #/- \$9*\$9 % , +\$ %; #%

+88#,'& %&(, , #&&8(/ /+9\$ (+9# /#&&- \$& %B+&%
,**#) %*\$ %V-0\$5#* % ^ % E (02''#54 %KQQ[D6%
H#\$*-0%BKQQKD&(99#&'#) %''+'%&')#'\$&%\$%+&%
, /+&&0-- 1 % /#+0\$ % + % /+9\$ (+9# % 1 -&'%
#88#, '*. #/5%3''#\$%'#5%, --2#0+'#%3''''#+, ''%
-''#0%+&%+&(\$*8*#)%90-(26%00-(2%, -''#&*-\$%
1 +: #&%B+. -0+; /#%, -\$'0'; (*-\$&%-%/+9\$ (+9#%
/#+0\$*\$9%BC/#1 #'\$4#%'#+/64%I WWUD6%C-''#&*-\$%
''+&%\$-3 %; #, -1 # % 1 -0# %; #'\$8*, +/ '% -%
&#, -\$) %/+9\$ (+9# %/#+0\$*\$9 %+\$) %'#+, ''*\$9%
&\$, # %''# % , (00#\$' % '0#\$) % *% %''#%
, -1 1 (\$*, +* . # % /+9\$ (+9# % +220-+, '' %*\$%
3''', '' %'#+, ''#0& % 20-.*)# % /#&&- \$& %'''+%
0#@(*0#%&')#\$'&%-%\$'#0+, '%3''''#2##0&%\$%
-0)#0 % '- %)#.#/-2 % ''# % &')#\$'&%
, -1 1 (\$*, +* . # %&: *//& %BC/#1 #'\$4 %#' %+/64%
I WWU %V-0\$5#*%^ ^% E (02''#54%KQQ[D6%7\$%'**&%
&#\$%+&%V-0\$5#*%BI WWRD %&' + '#)4%N90-(2%
, -''#&*. # \$#&%&%-%\$#%-8%'#%1 -&'%1 2-0+'\$%
+'0'; (*#&%-8%'#%&(, , #&&8(/% , -1 1 (\$*, +* . #%
/+9\$ (+9#%, /+&&P%26%J_JD6%<' (&4%20-1 -''*\$9%
90-(2 % , -''#&*-\$ % +1 -\$9 %&')#\$'&%*\$%+&%
, /+&&0-- 1 % *\$, 0#+&#& % #88#, '*. # \$#&& % -8%
&')#\$'&%#/+0\$*\$96

< - = + O (' + , % - . / + O - 1 \$ &) - '' + > \$ +
?% - 4 - '\$ # :
A/'' - (9'' %90 - (2 % , -''#&*. # \$#&& % , + \$ %90 - 3%
90+) (+//5 % ''0 - (9'' % &')#\$'&%*\$'#0+, ''*\$9%
3''''#+, ''%-''#0%+&%+&%90-(2%- . #0%+2#0*-)%
-8%'*1 #4*'%) -#&%\$- '%\$# , #&&+0*/5%) - %&-%
BV-0\$5#4%I WWRD6%#(')#\$'&%\$%; -''%-8%'#&#%
, /+&&0-- 1 &'#\$) #) %'- %1*\$9/#%3'''' %''#%
&+1 #%2##0&%+\$) %\$- '%- %: \$-3%-''#0&%3#//%
#.#\$%' - (9'' %''#5%' +) %; ##\$%' -9#''#0+&%
, /+&&1+'#& %8-0 % 1 -0# %''+\$ % + % #&'#06%
00-(2 % , -''#&*-\$ %&4%' -3#.#04%&- 1 #''*\$9%
''+' % , + \$ % ; # % , (/'* . +'#) % BV-0\$5#* % ^%
E (02''#54%KQQ[D6%

C(/'*. +*-\$ % ; #9*\$&%3'''' %9#''*\$9 %'-%
: \$-3 % #+, '' % -''#0' % -''#03*#& %&')#\$'&%
, +\$ \$- '% ; #0#+)5%' -%+, #2'#+\$) %3#/, -1 #%
-''#0& % BV-0\$5#4 % I WWR % V-0\$5#* % ^%
E (02''#54 %KQQ[D6 % V-0\$5#* % BI WWRD %+\$) %

V-0\$5#* %+\$) % E (02''#5 %BKQQ[D %*)#*\$'85%
''0## % , -\$&'*(#\$'&%-8 %90-(2 % , -''#&*-\$4%
3''', '' % +0# % *\$'02#0&- \$+/ % '+'0+, ''-\$4%
, -1 1 **1 #'\$'-%+&: 4%+\$) %90-(2%20*)#4%+\$) %
&(99#&' % ''#&# % &(; &#@(\$' % &'#2& % '''+%
, /+&&0-- 1 % #+, ''#0&% +\$%+ : #%-9B-&'#0%*?%

a0-1 -''*\$9%-22-0' (\$**#&%\$%3'''' %''%
&')#\$'&% 2''5&*, +//5 % , /-&# % ''#%
) *&' + \$, # %B#696%&''*\$9%\$#G' % -%#+, ''%
-''#00%+\$) %\$'#0+, '%

> \$, - (0+9*\$9%&')#\$'&% --2#0+''-\$
O#\$#0+''*\$9 % 0#3+0)*\$9 % 90-(2%
#G2#0*\$, #& % +\$) % -09+*\$*\$9%
#G'0+, (00* , (/+0%+, '* . **#&

Z+. *\$9 % &')#\$'&% , -2# % 3''''%
) *88* , (/ '% +& : &% -9#''#0%+\$) %&' +0#%
, -1 1 -\$ % ''0#+&4 % &(, '' % +&%
\$#0. - (&\$#&& % ; #8-0#%+ % ; *9%90-(2%
20#&#+'*-\$4 %+\$) % 2+0** , *2+'# %*\$%
'*\$'#090-(2 % , -1 2#''''-\$X%\$%3'''' %''%
&')#\$'&%+0#%)* . #) %\$' - %90-(2&%
+\$) % - 1 2#'#%&%90-(2&

E -) #/'*\$9%80*#\$)/5%+\$) %&(22-0** . #%
; #' + . *-0

Z+. *\$9 %&')#\$'&%#&' + ; /&' %90-(2%
/#9#\$)4%3'''' %''*\$. -/ . #&%\$+1*\$9%+
90-(24 % &#''*\$9 % 1 -0+/=+*\$*\$9%
&/-9+\$&4%90-(2%&5 1 ; -/&4#', 6%

Z+. *\$9 %&')#\$'&%#&' + ; /&' %2(; /' , %
, -1 1 **1 #'\$4 % 3'''' %''*\$. -/ . #&%
90-(2%+90##1 #'\$'&%+\$) % - '\$0+, '%&+&%
3#//%+&%3#+0*\$9%&, '' - - /% , - /-0& % -0%
<=&'*0'&%

A, , -0) *\$9%' - %g* , "+0)=A 1 + ' - %BKQQ[D%
+\$) %

\$-' % 1+9*, +//5 % +22#+0 % 3''#\$ % '''#5 % +0#%
\$##)#)P %B+&%, **#) %*\$ %V-0\$5#*4%I WWR4%26%
U_UD6%

<#+, ''\$9 % &-, *+! % &: *//& % 3- (I) % ;#%
\$#, #&&+05 %*\$ %C/+&&0-- 1 %F6%E*, 0-\$#&*\$+%
+\$) %A&*\$ %&' ()#\$'& %*\$ %'''# %, /+&& %0+0#/5%

L-0&5''4%√6%g6%BI WWQD6% ,/\$@&<A0-+"4#BK\$)%
#)6D6%CA?%F0--:&i C-/#%a(;/*''\$9%
C-12+\$56

E (/#\$4%F64%^%C-22#04%C6%BI WWUD6%<'#%
0#/'*-\$&''2 % ;#'3##\$ % 90-(2%