

!''''#\$%&'()\*+%(\*) ,-%&.'/0\$1\*)'.023)(.\*)\_%.4'.5-66(. \*7/%



. '\*%-" +-%c%+&&\*\$\$



53\*9#1#3#-0:D%D\$-(/\*.-%\$\*\*=#.2%+&+/\* , #&%+&&' , , '/+##'.%5')%+.0%7')=%7')-''%3\*\$%\$- "+.%

5'33'7

D&+/\* , #&%C' (. \$\*33')%#5%- "\*"%)&' (\$) \$\*%) \*d(#)\* , \* .-\$% 7#33%1\*%+55\*&-\*/%10%+%) \*3#2#' (\$%  
'1\$\*)<+.&\*:%D//#-#'. +3%#.5') , +-#'. %#\$%2#<\*. %#. %-"\*% Y\*\$-\$-). %O(3-#&(3-(+3%C+3\*./+):%  
!

> , . , & 8 & - , "' - '9 & - / & \$K1 . % & / ' > & 7 # . ; ' P \* ' ; & - ) & !

Y\*\$-\$-). %#\$%&' , , #-\*/%-'%)\* / (&#.2%#. &#/\* .-\$% '5%2\* . / \*)U1+\$\*/%+ . /%\$\*9(+3%<#'3\* . &\*%+ . /%  
4)'<#/#.2%&' , 4+\$#\$#'. +-\*%\$(44!)-' %+.0' . \*%7 "' %"+\$%2' . \*%-")'(2"%-""\$\*%)-+( , +-#&%\* < \* .-\$%  
c5%0' ("% +< \*%

%&'()' '\*+, - \*.&(/,0+,12&',3&4'1,5'''6

[ QXD) [ 'G'; '%F')X1.2(';)!D)22V)!C4(3)!C+@  
X P `D)J'F(#3%) + \C4:)

NO4#< <#4,P)&0,Rc,GS TH,

)  
1%#(LP''I)A#/')7A'H;8.;S):C++=)

K33<C%'0'D)%'8(;.?)%.<H.<C%'0'")&'"".\$'")7F3%(#%8'<=)

) )  
!''#\$,) [ QXD)X1.2(';)ZD)^ P ;#(#%\$)K33<C - '0'").%<)- '8(;.?)R'"".\$'""\_ )  
[ QXD)X1.2(';)dD)^ P ;#(#%\$)c.<C - '0'")R'"".\$'""\_ )  
[ QXD)X1.2(';):D)22V)+@\CB@ )  
J(.('(.;F.'")78%<';) ] %#():LP''I):F3%('%(=)

NE''&;+<"+l,RA,\$)"?9,AA/SS,.b<B8,V)+\$#98,L''''6,S,

)  
%&'(')'&\*+,-.\*&(/,!''3''4,1\*,J4\*?:"<WV\*:=&+;,D#''',RA,G!UD8,.b,c^dHB,D\* <.\*''',# ,  
?4&'3,<'''#;''',1\*,12'',!&<,!&\$;''',D\* < <)+&19,E41',E''\*(&#1&\*+,12#1,\$'(:&+'''',12'',  
\*33''4,1\*,'''4=",\*+,12''&4,\*#4\$B,J\*'1,12'',<'''#;''',#+\$,'Z.:#&+,9\*)4,(2\*&'('',&+ ,  
(\*<.\*&+;,&1B,

)  
1%#(LP''I)J#E)7A'H;8.;S)+4C+\=)

>';"8.'#/')&'"".\$'").%<)2;323".?")

) )  
!''#\$,) [ QXD)X1.2(';)+5D)^ P ;#(#%\$)>'";8.'#/')R'"".\$'").%< )  
>;323".?""\_ )  
) [ QXD)X1.2(';):D)22V)+B+C@ )  
) [ QXD) [ 'G'; '%F')X1.2(';)!D)22V)!C+@)(3)!C+B )  
) X P `D)J'F(#3%)Z)

)  
%&'(')'&\*+,-.\*&(/,L2#1,#. '#: ',5\*):\$,?'',#. .4\*.4&#1'',3\*4,12'',3\*:\*5&+; ,  
.4\*\$)(1',52''+,12''9,#4'',?'&+;,'\*:\$,1\*,'\*+')<'4'M,e\*5,<&2;1,12'',#. '#: ',&33''4 ,  
\$'."+\$&+;,\*+,12'',#;''',#+\$f\*4;'''+\$'4,\*3,12'',1#4;'1,#)\$&'"+('M,-2&+6,#?\*)1,12'',  
?4\*\$,\$(#1'';\*4&''',G.#12\*','#+\$,\*:\*'H8,?)1,#:'\*12&+6,\*3,'.'(&3&(#. '#: ',12#1 ,  
<&2;1,5\*46,5&12,\$&33''4"+1,(\*+'')<'4;4\*). 'b,D2\*\*''',\*+',.4\*\$)(1,34\*<,12'',&'1,1\* ,  
(\*<<'"+l,\*+B,

e[ '.<#%\$)P''I,)A;#<.SD)A'H;8.;S)+9)(3)J8%<.SD)A'H;8.;S)4:f%

)  
1%#(LP''I)J/'%)7A'H;8.;S)4(CR.;F1)@=)

g#"8.?):1'(3;#F.)<3F8&'%(<'""#\$%)

) )  
!''#\$,) [ QXD)X1.2(';)@D)^ U''#\$%#%\$)U3F8&'%(')0#(1)g#"8.?!22'.?\_ )  
) ) [ QXD)X1.2(';):D)22V)+:@Cd )  
) ) X P `D)J'F(#3%)4)

,

%k'()'&\*+,-\*.k(/,Kk+\$,#+,\*+:k+", "Z#<.:",\*3,#,\$\*( ) <"+lf5"? '&l',12#l,=k\*:#l''',  
\*+',\*3,12'',3\*)4,<#k+,.4k+(k.:''',\*3,\$''k;+/,(\*+14#'18,4''.'1&l&k\*+8,#:k;+<"+18,\*4,  
.4\*Zk<k19b,Uk+6,1\*,12'',\$( ) <"+lf5"? '&l''8,"Z.:#k+,12",.4\*?:"<8,#+\$,\*33''4,#,  
'\*:)lk\*+b,

NO4#<<#4,P)&0,Rd,GSTH%

)

1%#(LP''I)W#\$1(07R.;F1)BC+5=)

)

g#"8.?);1'(3;#F,)/#"8.?)

)

'!''#\$,) [ QXD)

) )

[ '23;(,) 'E'F8(#/' )'8&&. ;#' "j).%<)G#%.?)F3&&'%( " %

) )

! "#\$,) [ QXD)X1.2(' ;)++D)^ [ ' "' . ;F1#%\$).%<) P ;#(##\$) [ '23;( " )

) )

[ QXD)X1.2(' ;)+4D)^X;'.(##\$)(1') [ # \$1()aS2')3G) [ '23;( )

,

NE' 'k; +< " +l,Rd,') ?< & ' 'k\*+, \$)' ,?9,AA/SS,. b< b,\*+, I \*+ \$ #9l,E. 4k.; ^,G:#'l,  
\$ #9,\*3,( :# ' "' H,F !, #', \$ & 4' (l' \$, ?9,9\* ) 4, k+ '14) (l\*4,

,

%