

%
!""#\$%&'!&()*\$%&+', - . '

/)&'01\$2)*+'3 . '

.14#('/*15&+', !'

%
%
>-0:45-+'''

6))'768-)(5"9'\$)82#%&':%*'1((#2#%&1"' ;) *2#&)&2'#&:%* < 12#%&'
?889%<168593:/81+%'

(@% A7-57/-B%

=%'<1#&21#&'1\$2*%&152'-)1"2-'1&('\$1:)2>+'1(41&8)('(<)(#81""81*)'?#""@)'1'8*#2#81""8%<;%&)&2':%*')A; "%*12#%&')&4#*%&<)&2\$+' \$58-' 1\$' 2-)' \$5*:18)' %:' 2-)' 3%%&' %*' 31*\$B'=3ET068'(5&()&4#)=)-1(\$B)-1(')0:)

= -) : % ? # & D 2 % ; # 8 \$? # @) ' 1 ((*) \$ \$) (Q '
 G ' / #) : % 4) * 4 # ? % : ' - 5 < 1 & ' ; - > \$ # % % D # 8 1 " 1 (1 ; 2 1 2 # % & # & \$; 1 8) ') & 4 # % & <) & 2 \$ '
 G ' .) 2 1 #) (' ') 8 2 5 *) \$ ' % & ' 1 ' 4 1 * #) 2 > % : ' 8 # & # 8 1 " # \$ \$ 5) \$ ' 1 & (' <) 2 - % (\$ ' # F) > ' 2 % ' @) ') & 8 % 5 & 2 *) (' # & '
 \$; 1 8) ' 1 & (' \$ 5 * : 1 8) ') & 4 # % & <) & 2 \$ ' # & 8 ' 5 (# & D ' * 1 (# 1 2 # % & ' 2 *) 1 2 <) & 2 + ' < 5 \$ 8 5 % % F) ") 2 1 " # & P 5 * #) \$ + '
 ; \$ > 8 - % % D # 8 1 " (# \$ * 5 ; 2 # % & + ' @ 1 * % 2 * 1 5 < 1 + \$) 1 * 8 - ' 1 & (' *) \$ 8 5) + ') A 2 * # 8 1 2 # % & + ') 2 8 B '
 G ' . # 1 D & % \$ # \$ ' # & ' 1 5 \$ 2) *) ') & 4 # % & <) & 2 \$ + ' # & 8 ' 5 (# & D ' 2 * 1 # & # & D ' % : ' & % & G <) (# 8 1 " ;) * \$ % & &) " 1 & ('
 <) (# 8 1 " () 4 # 8) \$ '
 G ' = *) 1 2 <) & 2 ' # & ' 1 5 \$ 2) *) ') & 4 # % & <) & 2 \$ + ' # & 8 ' 5 (# & D ' 2 * 1 5 < 1 + ' 1 8 5 2) + ' 1 & (' 8 - * % & # 8 ' <) (# 8 1 "
 8 % & (# 2 # % & \$ \$ '
 G ' 6 5 ; ; > *) \$ % 5 * 8) ' < 1 & 1 D) <) & 2 ' 1 & (' ; " 1 & # & # & D ' # # & 8 ' 5 (# & D ' ; - 1 * < 1 8) 5 2 # 8 1 " \$ ' 2 - * % 5 D - ' 2 -) '
 ; * % P) 8 2 ' 8 % < ; % &) & 2 + ' @ 5 2 ' & % 2 ' 1 & ') A - 1 5 \$ 2 # 4) ' (# 8 5 \$ \$ % % & N '
 G ' , - > \$ # 8 1 # + \$ 8 #) & 2 # \$ 2 + ' 1 & (') & D # &) *) (# :) *) & 8) # \$ # ' 2 - # F # & D + ' 2 * 1 # & # & D + ' 1 & (' : 1 # 5 *) ' 1 & 1 > \$ # \$ '
 G ' , * % @ 1 @ # # \$ 2 # 8 * # F ' 1 \$ \$) \$ \$ <) & 2 \$ % : ' <) (# 8 1 ") 4) & 2 \$ ' # & \$; 1 8) ') & 4 # % & <) & 2 \$ '
 G ' 3) (# 8 1 " () 4 # 8) ' 8 % & \$ # () * 1 2 # % & \$ + ' % ; 2 # < # # & D ' : % * :) A # @) ' : 5 & 8 2 # % & 1 # 2 > + ' < 1 \$ \$ + ' ; % ?) * + ' 1 & ('
 4 % " 5 <) '
 G ' KE ! ' 1 & (' I , L ' 2 * 1 # & # & D ' 1 & (' 8) * 2 # : # 8 1 2 # % & '
 ,

&@% G-I:J88K%

= -) *) C 5 *) (' 2) A 2 @ % % F : % * 2 -) ' 8 " 1 \$ \$ ' ? # @) ' 1 \$ \$ % 8 # 1 2) (' ? # 2 - ' > % 5 * ' KE ! ' 2 * 1 # & # & D B ' = -) *) ' < 1 > ' @) '
 1 ((# 2 # % & 1 " *) 1 (# & D \$ ' (# \$ 2 * # @ 5 2) (' 4 # 1 ' I 1 & 4 1 \$ ' 1 \$ ' ; 1 * 2 % : ' 2 -) ' 8 % 5 * \$) ' < 1 2) * # 1 " 2 % ' 5 & () * \$ 2 1 & (' <) (# 8 1 "
 * # F ' 1 & (' 8 1 *) # & 2 -) \$; 1 8) ') & 4 # % & <) & 2 B ' '
 ,

= -) *) C 5 *) (' 2) A 2 @ % % F : % * 2 -) ' 8 " 1 \$ \$ ' # \$ K # () &) \$ \$ ' 1 & (' = * 1 4) " 3) (# 8 # &) Q ! ' I % < ; *) -) & \$ # 4) ' ` 5 # () + '
 U ') (# 2 # % & ' @ > ' 0 * 8 ' K) # \$ \$ + ' 3 . B ' a 2 -) *) (# 2 # % & \$ ' 1 *) ' 1 8 8) ; 2 1 @) ' 1 \$?) " B ' ! ((# 2 # % & 1 " *) 1 (# & D \$ ' % 5 2 \$ # () '
 2 - # \$ ' @ % % F ' < 1 > ' @) ' ; % 4 # () (B ' '
 ,

'@% "OL- .4--%

! ' () 2 1 #) (' \$ 8 -) (5 ") ' ? # @) ' ; % \$ 2) (' 2 % ' I 1 & 4 1 \$ B ' H) 8 2 5 *) \$ ' ? # @) ' -) (' % & ') 4) # & # D \$: % < ' ; < B ' b) > '
 # & : % * < 1 2 # % & ' 2 - 1 2 ' # \$ # < ; % * 2 1 & 2 ' 2 % ' & % 2) ' % & ' 2 -) ' \$ 8 -) (5 ") # & 8 ' 5 () Q '
 G ' ! 2 2) & (1 & 8) ' 2 % ' 1 " " 1 \$;) 8 2 \$ ' % : ' 2 -) ' 8 " 1 \$ \$: % * 2 -) : 5 " " (5 * 1 2 # % & ' # \$ *) C 5 # *) (B ' a & ' 1 & # & (# 4 # (5 1 "
 @ 1 \$ # \$ + # : ' 1 ' 8 % & : # 8 ' 1 * # \$) \$ + ; ") 1 \$) ") 2 ' , * % : B ' ! & () * \$ % & ' F & % ? ' 1 \$ ' \$ % % & ' 1 \$ ' ; % \$ \$ # @) ' \$ % ' ? ' 8 1 & '
) & \$ 5 *) > % 5 ' 8 1 & < 1 F) ' 5 ; ' 2 -) ' < 1 2) * # 1 " B ' = -) \$) ' 1 8 8 % < < % (1 2 # % & \$ ' \$ - % 5 " (' % & " > ' @) ' ; 5 * \$ 5) ('# : '
 1 @ % \$ ' 5 2) > ' 5 & 1 4 % # (1 @) B ' '
 G ' K) ' ? # @ - 1 4) ' I , L ' 8) * 2 # : # 8 1 2 # % & ' % & ' E) @ B ' S S B ' [: ' > % 5 ' - 1 4) ' ; *) 4 # % 5 \$ > ' @)) & 8) * 2 # : # (+ ' 2 - # \$ ' ? # @)
 @) ' 1 ' D % % (' *) \$ -) * B ' , ") 1 \$) ; " 1 & ' 2 % ' 1 2 2) & (' 1 \$ ' 2 - # \$ ' # \$ # & 8 ' 5 () (' # & ' 2 -) ' 8 % 5 * \$) " 1 @ :)) B '
 G ' = 5) \$ (1 > ' 3 1 * 8 - ' R ' ? # @) ' ; * # < 1 * # > *) \$) * 4) (' : % * 2 -) ') & D # &) * # & D ' ; *) \$) & 2 1 2 # % & ' 1 \$ \$ % 8 # 1 2) ('
 ? # 2 - ' 2 -) ' D * 1 (5 1 2) ' \$) 8 2 # % & B ' = - % \$) # & ' 2 -) ' 5 & () * D * 1 (5 1 2) ' \$) 8 2 # % & ' 1 *) *) C 5 # *) (' 2 % ' 1 2 2) & (' 1 & ('
 ; 1 * 2 # 8 # ; 1 2) + ' 1 \$ ' 2 -) ') & D # &) * # & D ' ; * % P) 8 2 \$ ' ? # @ - 1 4) ' @) 1 * # & D ' % & ' 2 -) ' * % 8 F) 2 " 1 5 & 8 - ' 1 2 ' 3 . L 6 '
 M 1 " " \$ 2 5 () & 2 \$ *) D 1 * (") \$ \$ % : ' \$) 8 2 # % & ' ; 1 * 2 # 8 # ; 1 2) ' # & ' 2 -) ' * % 8 F) 2 " 1 5 & 8 - N B ' X % 2) ' 2 - 1 2 ' 2 - # \$ ' 2 # < # & D '
 2 -) & ' 1 " % ? \$ ' 2 -) ' \$ 2 5 () & 2 \$ ' 2 % : 1 @ * # 8 1 2) ' 2 -) # * 8 % < ; % &) & 2 \$: % * 2 -) ' * % 8 F) 2 " 1 5 & 8 - ' 2 % ' @) ' - % \$ 2) ('
 % & G \$ # 2) ' 1 2 ' 3 . L 6 B '
 G ' = -) : # & 1 ") A 1 < ' ? # @ ; * # < 1 * # > ' @) ' -) (' % & ' = 5) \$ (1 > ' ! ; * # ' V ' 1 & (' \$ 8 -) (5 ") (' 1 \$ ' 1 & # & (# 4 # (5 1 "
 % * 1 ") A 1 < B ' ! ((# 2 # % & 1 " \$ " % 2 \$ ' 2 -) ' ?)) F ' % : ' ! ; * # ' U ' < 1 > ' @) ' *) C 5 # *) (' 2 % ' 1 8 8 % < < % (1 2) ' 1 " "
 \$ 2 5 () & 2 \$ B ' K) ' ? # @ ? % * F ' ? # 2 - ' > % 5 ' 2 % ' 1 8 8 % < < % (1 2) ' \$ 8 -) (5 ") \$ B '
 ,

! ' F) > ' 1 \$;) 8 2 % : ' 2 - # \$ 8 " 1 \$ \$ ' \$ ' 2 -) ' : #) (' 8 % < ; % &) & 2 + ' ? - # 8 - ' ? # @) ' -) (' 3 1 * 8 - ' R W ' 2 - * % 5 D - ' S c ' 1 2 ' 2 -) '
 3 1 * \$.) \$) * 2 ' L) \$) 1 * 8 - ' 6 2 1 2 # % & ' M 3 . L 6 N B ' ! ' () 2 1 #) (' : #) (' D 5 # () ' ? # @) ' ; % \$ 2) (' 2 % ' I 1 & 4 1 \$ B ' b) > '
 8 % & \$ # () * 1 2 # % & \$: % * 2 -) ' : #) (' 8 % < ; % &) & 2 # & 8 ' 5 () Q ' '
 G ' d % 5 ' 1 *) A ;) 8 2) (' 2 % ' 1 * # 4) # & ' O 1 & F \$ 4 # ") @ > ' 6 1 2 5 * (1 > ' 3 1 * 8 - ' R W ' 1 2 ' U Q Z Z ' ; < ' 2 % ' \$) 2 2) ' # & 2 % '
 2 -) : #) (' 8 1 < ; B ' d % 5 ' ? # @) *) \$; % & \$ # @) : % * > % 5 * % ? & ' 2 * 1 & \$; % * 2 1 2 # % & ' 4 # 1 ' 8 1 * ; % % # & D ' 2 % ' 1 & ('
 ,

%&'\$1:)>B'625()&2\$'1*)'A;)82) ('2%'<1#&21#&'@)\$2'; *182#8)\$#&'8%<<5&1''81*)+#&8'5(#&D'*)\$;)82
:%'* 1'''' #&(#4#(51'\$' 1&(' 2-)#*' @18FD*%5&(\$+' 8')1&#&)\$'\$' :'; 5@'#8' \$; 18)\$+' 81*)' :%'* 2-)' *)<%2'
)&4#*%&<)&2+ 1&(' 81*)' :%'* 2-)' -1@#212':18#2#)\$' ?) ?'''' @)' #&-1@#2#&D' :%'* 2-)' ?))FB' X%' :%'<' :%'<
1'8%-%' +2%@188%+ ('5D\$+' :#') 1* <\$+'*%'\$) A51'' <#8%&(582?'#''@)'2%")*12) (B'
%

)@% R-S4/5-9-1-1; %685% HAT<UV() %

K) '1&2#8#; 12)'8%<;)2#&D'1''''1\$;)82\$%:'2-)'8%5*\$)+'#&8'5(#&D'2-)' :#)' ('8%<; %&)&2+2-#'\$)<)\$2)*+
@52'*)8%D&#_)'2-)'5&8)*21#&2>'1\$8#12) (' ?#2- '1'8'1\$'\$' %:'2-#'\$ &125*)' (5*#&D'1' ; 1&)<#8B'=-)'
#&\$2*582#%&1''2)1<'#\$' ; *) ; 1*) (' :%'* 1&>'8%5*\$)' ; #4%2\$'2-12'<1>'@) *)C5#*) ('2%'1(1; 2'2-)'8'1\$'\$'1&('
\$2#''18-#)4) '2-)'8%*)''1*#&D'%'@P)82#4)\$'B'K)'1 ; ; *)8#12)'>5*':-)A#@#2#>'1\$?')\$2*4)'2%)&\$5*)'1'
\$1:)'1&(' ; %\$#2#4)')'1*#&D')A;)#) &8)'5&)'81<; 5\$'D5#(1&8)B''

!\$'1'<122)*%:' ; 5@'#8'-)1'2- '1&('\$1:)>+1''''<)<@)*\$%:'2-)' I J' / %5')' *8%<<5>'1&('1''''4#\$2%*\$'
2%'81<; 5\$'<5\$2' :%'""?' 5&4)*\$#2>+) ;) ; 1*2<)&2'1&(' @5#''#&D'*)C5#*)<)&2\$'1&('1'''' ; 5@'#8'-)1'2-'
%*)'*\$'#&' ; 18)'2%'*) (58)'2-)' *#F%' :'\$; *) 1(#&D'&#:)82#%5\$' (#\$)1\$)B'625()&2\$' ? -%:'1#''2%'1(-)'2%'
2-)\$)'*)C5#*)<)&2\$' ?#''''@)'1\$F) ('2%'')14)'8'1\$'\$'+1&('\$25)&2\$' ? -%('%'&2'')14)'8'1\$'\$' ? -)&'1\$F) ('
%* ? -%') :5\$)'2%'8%<; '>' ?#2- '2-)\$)'*)C5#*)<)&2\$' ?#''''@)'*) : **) ('2% 625()&2'1%&(582'1&('1%&:#32'
L)\$%52%&B'E%*<%')#&:%*<12%&+'\$)')'2-)' ; %#8>'&8'1\$'\$%*<'@) -14%*1&('2-)' 625()&2'1%&('1%&:'
1%&(582B'[:>5*')C5#*)'188%<<%(12%&'@)815\$)'1' (\$#1@#2#>' ; *)4)&2\$'>5*':%<' :5#:#''#&D'2-)\$)'
\$1:)>'<)1\$5*\$)' ;)1\$)' :%'""?' 2-)'\$2) ; \$'#&2-)'7!88%<<%(12%&' :%'* . #51@#2#)\$9'\$212))&2' %&
2-#'\$>'1@5\$B%

I J' / %5')' *85**)&2>'*)C5#*)\$' <1\$F\$' #&'8'1\$'\$%*<\$'1&('1@%*12%*#)\$'*)D1*(')\$'\$%:'4188#&12#%&'
\$2125\$B'=-#'\$*)C5#*)<)&2'#\$'1' ; *)8152#%&'2%'\$5 ; ;)<)&2' I J' / %5')' *g\$' I a f[.GRW'4188#&)'
)C5#*)<)&2B'0A) < ; 2#%&\$' #&8'5()' #&(#4#(51'\$' ? -%')81&#&2'<) (#1''''>'2%'')12)'1':18)'8%4)*#&D'1\$'
)''''1\$'2-)\$)' ? -%')1*)' -)1*#&D#< ; 1*) ('%'*%2-)' ?#*\$)' (#\$1@)' ('%'* ? -%')1*)'8%<<5&812#&D' ?#2-'
\$%<)%&)' ? -%')#\$' -)1*#&D#< ; 1*) ('%'*%2-)' ?#*\$)' (#\$1@)' ('1&(' ? -)')'2-)'1@#2#>'2%\$)')'2-)' <%52-'
#\$')\$)&2#1''2%'8%<<5&812#%&B'[:>5'C51#>:'%*1'<1\$F\$'*)12) ('188%<<%(12%&+' ;)1\$)' :%'""?' 2-)'
\$2) ; \$'#&2-)'7!88%<<%(12%&' :%'* . #51@#2#)\$9'\$212))&2' %&'2-#'\$>'1@5\$B'&'1((#2#%&+'4188#&12) ('
#&\$2*582#%&1''185'2>' ? -%')1*)')&D1D) ('#&'1&#& (%%'*#&\$2*582#%&1''182#4#2>'1&('1*)'\$) ; 1*12) ('>'12'
)1\$2'c:)'2':%<'2-)'&)1*)\$2' ; *)\$%&'1*)')A) < ; 2':%<' ?)1*#&D'<1\$F\$'#:2-)>'\$%8- %%)\$)B''

[:>5' :)' ''''''1&('2-#&F'>5'<#D-2'-14)' I a f[.GRW+'#>5'-14)'2)\$2) (' ; %\$#2#4)' :%'* I a f[.GRW+'*#&'
>5'1*)'5&4188#&12) ('%'* ; 1*2#1''>'4188#&12) ('1&(' -14)'@)&#&'8%\$)'8%&2182' ?#2-)\$%<)%&)' ? -%'
-1\$' I a f[.GRW+'>5'\$-5\$'('\$21>'-%<)'1&(' :%'""?' 2-)' :5*2-)' *D5#(1&8)'%:'2-)' .5@'#8'O)1'2- 'a: :#8'
M8%&21822*18#&D h 8%'*%1(%B) (5NB'[:>5'1*)' :5''>'4188#&12) ('1&(' -14)'@)&#&'8%\$)'8%&2182' ?#2-'
\$%<)%&)' ? -%')-1\$' I a f[.GRW+'>5'(%&'2'&)') ('2%\$21>'-%<)i'12-)' *+>5'\$-5\$'('\$)' :G<%%*':%*'
\$>< ; 2%<\$' 1&(' :%'""?' 2-)' :5*2-)' *D5#(1&8)'%:' 2-)' .5@'#8'O)1'2- 'a: :#8'
M8%&21822*18#&D h 8%'*%1(%B) (5NB'

H#4#&D'1&('?'*F#&D'#:2-)' :#)' (' ; %\$)\$5#&C5)'8-1'')&D)\$' :%'*1*)\$; #*12%*>#&:)82#%&'\$58-1\$' I a f[.G
RWB'=-)'31*\$' .)\$)2'L)\$)1*8- '6212#%&'#%'?&) ('1&('%' ;)*12) ('>'2-)'31*\$'6%8#)2>B'K)'-14)'
' ; *%4#() ('2-)' I a f[.GRW'*)C5#*)<)&2\$%:'2-)'31*\$'6%8#)2>'1\$'2-)>')A#\$'2% (1>i'-%')4)*+2-)'31*\$'
6%8#)2>'1\$'2-)')A8'5\$4)'*#D-2'2%'8-1&D)'2-)\$)'*)C5#*)<)&2\$'12'1&>' ; %#&2B' I %< ; #1&8)' ?#2- '2-)'
31*\$'6%8#)2>g\$*)C5#*)<)&2\$'#\$&)8)\$1* >'2%'5\$)'2-)' *':18#2#>B'&'1((#2#%&+'2-)' ; ->#8#1&G#&\$2*582%*\$'
' -) ; #&D'5&'2-)'8%5*\$)'*)\$)4)'2-)' *#D-2'2%'<1F)')1\$%&1@)'8-1&D)\$'2%' I a f[.')C5#*)<)&2\$'
M)BD#+'*)C5#*#&D'<1\$F\$'1'2-12'2-)>'@)#)4)'1*)' #&'2-)'@)\$2' #&2)')\$2\$%:'2-)' -)1'2- '1&('\$1:)>' :%'2-)'
D*%5 ; B'

(#\$8*#<#&12#%&+'-1*1\$\$<)&2'1&(1%*'*)"12)(*)21"#12#%&+'2%')&\$5*)'2-12'#&(#4#(51"\$#<;182)(*)8)#4)'
#&:%*<12#%&'1@%52'2-)#*' *#D-2\$+'\$5;;;%*2'*)\$%5*8)\$+'1&('*);%*2#&D'%;2#%&\$B'=%')1*&'<%*)'1@%52'
*);%*2#&D'1&('\$5;;;%*2%;2#%&\$':%*1'41*#)2>%'8%&8)*&\$+'4#\$2'.%&q2'[D&%*)'[2B'

('0%R-=/0/84;%X8=/ .3Z;%

|1<;5\$';%#8>*)D1*(#&D'*)"#D#%5\$'@\$)*41&8)\$'*)C5#*)\$'2-12':185"2>'<1F)'4)*>')::%*2'2%'()1"
)1\$%&1@'>'1&('1#'>'?#2-'1""\$25()&2\$'?-#+@)815\$)'%.'*)"#D#%5\$'@#"#D12#%&\$+'-14)'8%&:"82\$'?#2-'
\$8-)(5)"(')A1<\$+'1\$\$#D&<)&2\$'%'*)C5#*)('122)&(1&8)B!['2-#\$'8"1\$\$+';")1\$)"2'<)'F&%?'12'")1\$2'
S'?)F\$'#&'1(41&8)';*#0*'2%'1&>'188%<<% (12#%&\$'>%5'<1>)&)(':%*'*)"#D#%5\$'@\$)*41&8)\$B'

%

)'2-)'81<;5\$';%#8>*)D1*(#&D'*)"#D#%5\$'@\$)*41&8)\$':%*':5""()21#"#B'

,

%