

!"#\$%&'()\*+,-./0'\$(, )1, , +02)3(4&' -)5678)  
5678)90, 0: (';)<'#0, )=' (\$ ('#>'?@\*20??)&A)567B)  
!+?-0#, 0C#2#-.)\*&&' \$#, 0-&' ;)D(E#)3&: ('?)  
F&E(%C(')5678)  
)

/ (, (' 02)! (0?&, )GE(' E#(H)

) I J#?)?(0?&, )H0?) -J()(>&, \$)&, )-J()K#(>"#, :)/' ((, l)-J()A#'?-)?(0?&, )#, )HJ#>J)A+22)0--(, -#&, )  
>&+2\$)C(): #E(, )\$#' (>-. )-&): ' &H#, :)H#-J&+-)-J()4' (&>>+40-#&, )&A)C(\$MC+#2\$#, :)&'): 0' \$(, )  
>&, ?-' +>-#&, )1>>&' \$#, :2. @&+' )420, -#, :)?>J(\$+2()>0%()02&, :)%&?-2. )0?)420, , (\$@H#-J)  
0>>&%%&\$0-#&, ?)%0\$(A&')4(' ?&, , (2M)0, \$)H(0-J(' M' (20-(\$)#??+(?)I J() /0' \$(, )>&, -#, +(\$)-&)  
\$(E(2&4)#-?)>&%%+, #-.)4' (? (, >(@-J' &+: J)C&-J)4' &: '0%#%, :)0, \$)' (, &EO-#&, @0?)#-)(04(' #%(, -(\$)

#, >%42(-)+, \$( '?-0, \$#, :)&A)J&H)-&)'(2.)&, )0, \$)AO>-&'M#, )#, \$&&')?(((\$#, : )0, \$)-'0, ?420, -#, :l)-J#?)#?)  
?&%(-J#, :))H0?)OC2()-&)2(0', )OC&+-)-J#?). (0' @HJ#>J)D)0%)42(0?(\$)OC&+-@0, \$)?&%(-J#, :)&A)HJ#>J)  
D(E#)?((%?)&#)JOE(0): &&\$): '0?4M)I J( )%&'( )\$(-0#2(\$)0, \$)>%4' (J(, ?#E()-J( )420, , #, : )#?@-J( )%&'( )  
?%&&-J2.)-J( )?(0?&, ) : &(?@?&)\$ (A#, #- (2.)-0" )?&%(-)%(-)>&, ?#\$( ' )J&H)?(((\$#, : )0, \$)-'0, ?420, -#, : )  
>0, )C( )\$&, (-&)%00#%#^( )+ #2#-. )-J' &+: J)-J( )?40>(0, \$)' (?&+'>(?)-J0- )H( )JOE( )

\*' &4)! +>>((??(?@K(0", (??(?@GC?('EO-#&, ?)0, \$)! +: : (?-#&, ?)

! I J(' )H(' )-J' ( )?#: , ##>0, -)?-' +>-+ '02)AO>-&'?)HJ#>J)JO\$)C' &0\$)#%40>-?)&, )-J( )>' &4?;-)J( )  
A#?'- )H0?)4(' ?&, , (2@0, \$)-J( )?(>&, \$)H0?)H(0-J(' @0, \$)-J( )-J#'\$)?&#2M)K J#2( )D)H0?)OC2()-&)" ((4)+4)  
H#-J)022)-J( ): 0' \$( , )-0?"?)\$+'#, : )-J( ) (, \$)&A)-J( )?4'#, : )?(%(?-' @H#-J)-J( )J(24)&A)E&2+, -( (' ?@-J( )  
#, -('EO2)&A)C(-H( (, )-J( ) (, \$)&A)-J( )?4'#, : )?(%(?-'( )0, \$)-J( )C( : #, , #, : )&A)-J( )?+%%(')?(??#&, )4' &E(\$)  
?&% (HJ0-)'#>". M)K J#2( )20?-). (0' @-J( ): 0' \$( , )H0?)?-#22)+, \$( ' : &#, : )?#: , ##>0, -)>&, ?-' +>-#&, )0-)-J#?)  
-#% ( @-J#?)4 (' #&\$)P%&?-)&A)-J( )%&, -J)&A)90. 0)H&+2\$)#\$(022.)C( )0)4' (--.)C+?. )-#% ( )#, )-J( ): 0' \$( , M)  
\_, A&' -+, 0-(2. @-J( )/0' \$( , )90, 0: (' )#?), &)-4' (? (, -)\$+'#, : )-J#?)-#% ( )&A)-J( )?(0?&, @0, \$)D(E#)02&, ( )  
>0, , &-)C( )04 (>-\$)-&-0" ( )&, )-J( )90, 0: (' \?)4&?#-#&, )H'#-)20': (M)[%], &-)?+' ( )#A)-J( )#?)0)40' -#>+20')  
H&' "MO' &+, \$)A&')-J#?)#??+ ( @C+-)#-1?)\$ (A#, #- (2.)?&% (-J#, : )&)>&, ?#\$( ' )A&')A+++' ( )?(0?&, ?M)G, ( )HO. #, )  
HJ#>J)-J#?)# , -('EO2)OAA (>-\$)4' &\$+>-#&, )H0?)# , )-J( )C' (0" )#, )-J( )-'0, ?420, -#, : )?>J(\$+2(M)K J#2( )D(E#)  
HO?)OC2()-&): (-)0' &H)&A)-&%0-&(?)-'0, ?420, -(\$)#, )-J( ): 0' \$( , @#\$ (022.)%&'( )-'0, ?420, -#, : )H&+2\$)  
JOE( )&>>+' (\$)\$+'#, : )-J#?)# , -('EO2M)[%], &-)?+' ( )J&H)20': (0, ) (AA (>-)-J#?)JO?)JO\$@C+-)#-%0. )C( )40' -)  
&A)-J( )' (0?&, )&+' )20': (' @?+%%(' )A' +#-#, : )>' &4?)?((%)&C( )4' &\$+>#, : )C( )J#, \$)?>J(\$+2(M)  
) 1, &-J(' )>&, >' (-)(00%42( )&A)J&H)-J#?)+, ?-OAA(\$)#, -('EO2)OAA (>-\$)>' &4?)>0, )C( )' (02#^(\$)#, )  
#, -(' ?(>-#&, )H#-J)-J( )?(>&, \$)?-' +>-+ '02)>&, >' (, : )H(0-J(' M)I J( )%&, -J)&A)90. )C' &+: J)-H#-J)#- )0)  
4&H(' A+2)J(0- )HOE(@0)>&, \$#-#&, )HJ#>J)'0#?(\$)-J( )HO-' )\$(%0, \$)#, )-J( ): 0' \$( , M)1?) -J(' )HO?), & )  
90, 0: (' )4' (? (, -)&): (-)#, -#%0-( )H#-J)-J( )C(\$?@0??(??)J&H)-J( )J(0- )HO?)#%40>-#, : )-J( )>' &4?@0, \$)  
%0, 0: )-J( )\$(%0, \$)0>>&' \$#, : 2. @?&% ( )&A)-J( )420, -?)H(' )?#: , ##>0, -2. )+, \$( ' MH0-' ( )\$)\$+'#, : )-J#?)  
#, -('EO2@4' &\$+>#, : )C( (-?)HJ#>J)H(' )' (4(0-\$2.)\$( ?>' #C(\$)C. ) \* J(A)3&?( )0?)aH&&\$ . b@0, \$)HJ#>J)  
\* J(A) (<, )?0#\$)?((%(\$)a-&' -+' (\$bM)I J#?)J(0- )02?&)2(\$)-&)?&% ( )AO?-)C&2-#, : )0%&, : )-J( )2(-->+)(0, \$)  
0' +: +20M)

1A-('HO'\$?@c+, ( )0' #E(\$)H#-J)-505(J))1(C)1(\$))3(!+)-1(: : )7(0)1(C7(c))7(-)\$3(')05(J)+-1(E)2(-5(.)-4(

?U+0?J)022)>0+: J-)0)4&H\$('.)%#2\$(H)\$#?(0?(@HJ#>J)J0?)-&)\$&C&-J)H#-J)-J()HO-'('(-, -#&, )&A)-J()  
?&#2)0, \$)J&H)-J()2&>0-#&, )&A)-J(): 0' \$(, )PC+--' (??(\$)C.)C+#2\$#, :?)&, )-H&)?#\$(?)2#%#-?)0# MA2&H)O, \$)  
#, >' (0?(?)%&#?-' (#, )-J()0#')0' &+, \$)0, \$)OC&E()-J(): 0' \$(, )?40>(M)\*0' ()?J&+2\$)C()-0" (, )-&)0('0-()-J()  
'&&-MC(\$?)\$((42. @0, \$)-J()>'&4?)HO-'# , -0" ()?J&+2\$)C()%&, #-&' (\$)>2&?(2. M)  
)

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

! (()-J()! (0?&, )[, E&#>()S(-0#2?)>J0' -)A&' )0C' (0" \$&H, )&A)J&H)%+>J)&A)(0>J)'&4)HO?)4' &\$+>(\$)0, \$)  
HJ#>J)H('()-J()%&?-'4' &A#-0C2(M)  
)

! 4#, 0>JM)+?+022. )0): ' (0-)4' &\$+>(')\$#\$, \-)-J'#E()\$+' #, :) -J()?'4' #, :M)90, .)&A)-J()2(OE(?)H(')A&+, \$)  
. (2&H#, : @HJ#>J)%0. )C()0, )#, \$#>0-#&, )&A), #-' &: (, )\$(A#>#(, >. MM)HJ(-J(')-J#?)#?)\$+()-&)20>")&A)-J()  
, +- '#(, -)#-?(2A@&' )4T)&' )&-J(')AO>-&' ?)OAA(>-#, :)#-?)OEO#2OC#2#-. )#?)+, ", &H, M)I '#(\$)?&%()>%40, #&, )  
420, -#, :)C+-), &-J#, :) '(022. )J(24(\$)-J()420, -)(0>(2M)I J()0+-+% , )?&H#, :?)&A)?4#, 0>J): &-)&AA)-&)0)C(--(')  
?-0' -@C+-)-J(.)\$#\$), &-)JOE() (, &+: J)-#%()-&)\$ (E(2&4)C(A&'()-J()>&2\$)?-+, -(\$)-J(#')\$(E(2&4% (, -M)  
)

!, &H)X(0?)0, \$)! , 04)X(0?M)0?)% (, -#&, (\$@' &--#, :) '&&-?)-&&' )0)?#: , #A#>0, -)-&22)&, )-J()4' &\$+>-#&, )&A)  
-J(?)2(: +% (?)M)H&+2\$)(?-%0-()-JO-)-J#?)#??+()\$(>' (0?(\$). # (2\$)&A)-J()?, 04)4(0?C. )JO2A@0, \$)&A)-J()  
?, &H)4(0?)C. ) (E(, )%&' (M)=&' )-J()0+-+% , )420, -#, : @H()-' #(\$)-&)C+#2\$)%&+, \$?)0-&4)-J()C(\$?)# , )HJ#>J)  
-&)420, -)-J()4(0?l)HJ#2()-J#?)\$#)J(24)-J(' &&-)' &-)?&% (HJO-@#)\$#\$), &-)(2#%#, 0-()-MM)-J#?)42+?) -J()  
)

?&H#, :)&A>J0' \$@[]C(2#(E(): &-)0>>#\$(, -022.)`H(((\$(\$)\\$+'#, : )0)E#?#-)'A' &%) -J()X' (M\* &22(: ()X' &: '0%@  
\$+'#, : )HJ#>J)F6). &+-J?)H('()0C&+-)-J()/0' \$(, )0, \$)[]>&+2\$, &-)H0->J)&E('-)J(%022))DO-(')?&H#, : ?  
H('()%&\$('0-(2.)?+>>(??A+2@0, \$)20?-)20-(#,-&)-J()?(0?&, MM)-J(. )0' ()Y+?-)4' (--.)?2&H): '&H#, : )?&): (-  
-J(%)#, )(0'2#(')0-J('-)J0, )20-('M)  
)  
g02(M)1): '(0-)?+>>(??)1)?2&H): '&H(' @C+-)0): '(0-)2&, : M-(' %@-J' ((

)  
Z: : 420, -M) /' (O-)' &4])! 2&H)-&): ' &H@C+-)C(O+-#A+2@-O?- . @' (20-#E(2.)4' &\$+>-#E(@0, \$)4&4+20' N) / (-  
-J(%): &#, : #, \$&&' ?)(O'2. MM)-J(.)-O'' (O)2&, :)ate%(-&)(E(2&4]N)\* &%40, #&, ?)H#-J)C+?J)C(O, ?)O, \$)  
' O\$#?JN)

)  
Z?>O' &2(M)=+, . M)\$#' (>-)?&H, #, )?4' #, : @0, \$)4' &\$+>(\$O)?%022)JO' E(?-l)[]4+22(\$)-022@J&(\$)-J(C(\$@  
420, -(\$)2((?'?)O, \$)4(44('?)-J(' @0, \$)-J(, )Y+?-)O?)%+>J)(?>O' &2()?'4' &+-(\$)O: O#, N)S(>(, -)4' &\$+>-#&, )  
A&')O)?# : 2()?'&H#, : @0, \$)O)J#: JME02+(): '( (, )PSJ022)+?(\$)#-#), O)AO, >. )>O-(' #, : )?020\$0@C+-#-)H&+2\$)  
JOE(C((, #>()#A#-022): ('%#), O-(\$)O-)&, >(N)\*0, )C(>&%40, #&, )420, -(\$)H#-J)%0, . )\$#AA(' (, -)' &4?l)  
H&' -J): ' &H#, : )O: O#, N)

)  
=(, , (2M)\*0, )&, 2.)C(): ' &H, )H#-J)\$#22@' (022. N)<(O+-#A+2)420, -@: ' (O-)?%(22MM)[]A&' : &-)-&)-J#, #-@J&H(E(' @  
?&J)O'E(?-# , :)HO?)O)2#--2()-' #>". N)3( : O' \$2(??@[]-J#, ""#-l?)O): ' (O-)' &4@0, \$)HJ#2()#-2#%#-?#HJO-)(2?()>O, )  
C(): ' &H, #, )O)C(\$@#-)%#: J-J)C()H&' -JHJ#2()-&)\$)O: O#, N)S&, \->J&4)&AA)-J(' &&-?)I J(. )O' (A+22. )(\$#C2()  
-&&N)

)  
TO' \$. ) /' ((, ?M)<&">J&.: &-)E(' . )2(: : . )\$+(-&)O)%#?-'O'' ([])%0\$()#, )>&%40, #&, )420, -#, : @C+-)&-J(')  
: ' ((, ?)2#'' (9#^+, O)H(' (O)H(?&% (N)K &+2\$)J#: J2.' (>&%%(, \$)%%&' (O)A)-J(?()?- 2(@C&-J)#, )?4' #, : )  
O, \$)O+++% , ])

)  
/' &+, \$)\*J(' . M)F(E(' -&&"&AA)[]2&E(): ' &+, \$)>J(' '#(?@C+-)HO?)E(' . )\$#?044&#, -(\$N)

)  
D(("M)! 2&H): ' &H#, : @C+-)\$&(?, \-)-O'' (O+4)%+>J)?40>(l): ' (O-)>&%40, #&, @0?)-J#, : ?)A' &%)-J()&, #&, )  
AO%#2.)' (4(2)2&-?)&A)\$(-' #%(, -02)#, ?(>-?N)! &H, #, )-' O. ?@0, \$)?+>>(??)' O-()-J(' (HO?), &-): ' (O-l)H()  
-'#(\$)-J()1%(' #>O, )=20:)D((")A' &%T+\$?&, )e022(. @C+-)' . #, : )O)\$#AA(' (, -)>+2-#EO'), (O-)-#%()%)O.)C()  
C(, (A#>#02N)S(A#, #- (2.)O)\$(>(, -)' &4N)\* &%40, #&, )420, -(\$)H#-J)4(44(' ?)O, \$)OCCO: (N)

)  
FO?-' -#+%M)<(O+-#A+2@H#\$ (2.)>&%40, #&, 0C2(@(\$#C2(l)O): ' (O-)' &4])\* &%40, #&, )H#-J)>+>+%C(')-J#?)  
. (O' N)

)  
G, #&, M)I J()\$#, #, :)JO22)\$#\$, \-)-HO, -)O, . )&' \$#, O' . )&, #&, ?)A' &%)+?@?&)H()&, 2.): ' (H)-J(%A&')-J()  
TO'E(?-)S#, , ('N)T&H(E(' @-J(. )\$#(\$@4' &COC2. )\$+(-&)?40>(@?&#2)>&%40>-#&, @0, \$)20>")&A)HO-(')

30\$#?JM)X' (--. @4&4+20' @: &&\$)4' &\$+>('l)>J(''.)C(22(?): '&H)?&)A0?-@0, \$)H0-('%(2&,)'0\$#?J(?)0' ()  
: '(0-)?+%%'>'&4?M)12?&): &&\$)A&')0+--+%, )JO' E(?-)0, \$)&E('H#, -( '#, : @-J(?)E(' ?0-#2()' &&-?)0' ()0  
: '(0-)0\$#-#&, )-&)-J(): 0' \$ (, M)F&)' (02)4' &C2(%?)H#-J)-J(%l)-J()>J(''.)C(22(?)%0.)JOE() ?+AA(' (\$)?&%()  
\$+'#, :



H#-J), (H@J(02-J#(')-&4?&#2)0, \$)J(OE.)\$&?()&A)>&%4&?-l)-J#?)>&+2\$)C()\$&, ()#, )0)H&'")40' -. @ \$+ '#, :) HJ#>J)-J(A2&+'#?J#, :)J('C?)0'() (0-'0>-( \$@-J()C(\$)'(C+#2-@-J()J('C?)-'0, ?420, -(\$)C0>")#, @0, \$), (H) ?((\$2#, :?)&'?)?(((\$?)0\$(\$N[]H&+2\$)02?&)(0-(, \$)0, \$)?(>&, \$)Z2#^0\?)' (>&%%(, \$0-#&, MM)#, )-J(J('C) :0'\$(, @?-#>")-&)J0'\$.)4(' (, #02)J('C?)2#""()-J.%(@&'(:0, &@' &?(%0'. @%# , -@>J#E(?@?0: (@0, \$)-J() 2#""(MM)02-J&+: J)-J(?()0'()02%&?-)022)4'(? (, -)02'(0\$. @?&)"((4)2&&"#, :)A&')%&'()-&# , >'(0?()\$#E(' ?#-. ) 0, \$): (-)J()%&?-)A' &%)-J() ?40>(I)

### K &' " )X0' -#(?)

) S+'#, :) -J() ?>J&&2). (0' @H&'")40' -#(?)H(' (J(2\$)H(("2. @&, )! +, \$0. ?)0-)f)4%N)I J#?)#?) +?+022.) 0, )0: '( (OC2()-#%(l)4 (&42()2#""()-&)-0""()0)C' (0")A' &%)! +, \$0. )J&% (H&'")0, \$): (-) -J(#)J0, \$?)\$# - . N) GA-(, )\$+'#, :) -J() ?>J&&2). (0' @E&2+, - ((')?+44&' -)#?(??(, -#02)-&): (-# , :)022)&A)-J()-0?"?)\$&, (@# , )



:#E(?)?)-J()OE('0: (&A)-J()-H&M)I &)\$(-(' %#, ()%0'" (-)4' #>#, :)A&')4' &\$+>(@A#, \$)&+-)J&H)2&>02)  
AO' %(')?(22)(0>J)E(: (-OC2(j 4' &\$+>-)A&')P[]%0\$()H(('2.)E#?#-?)-&)-J()=0' %('\?)90'" (-MM)HJO-)A+, ]Q@  
0, \$)+?(?)?0-(?)4' #>#, :)>JO' -?)#A)OE0#20C2(L)&, ()?+>J)>JO' -#?)%0\$()C.)9G=/1@-J()2#, "-&)HJ#>J)#?#,) )  
\_(A+2)D#, "?\)<0>")+4)022)#, E&#>(?)#, )S0-0?-&' \)=&' )\$#' (>-#&, ?)-&)0>>(??)A&2\$ ('@>J(>")&+-)\_?(A+2)D#, "?\)  
)

=+-+ '() %0, 0: ('?)?J&+2\$)(A#, #- (2.)' (0>J)&+-)&4' &A(??&'?)0, \$(, >&+ '0: ()(E(, )%&' ()>20??M: 0' \$(, )  
>' &??M4&22#, 0-#&, M)

90#, )ZE(, -?:)

34-5)\*\*6!(470&. /0&\*1!8\*)9-5\*#)

) [ , ]20-(')14'#2@! >&--)g(22&: :)'A' &% )30\$#0)Z>&2&: #>02)! +?-0#, 0C#2#-. )\*( , -(')>0% ()C. )-&): #E ()+?)0  
>' 0?J)>&+ '? (#, )%+?'J' &&%>+2-#E0-#&, M)T (H( , -)E(')% . >&2&: #>02)C#&2&: . @\$\$AA(' ( , -)044' &0>J (?)&-&  
: ' &H#, :)%+?'J' &&%?@0, \$)J&H)%+?'J' &&%>+2-#E0-#&, )>0, )A#-# , -&)0)C' &0\$( ' )4' &: ' 0%)&A)?+?-0#, 0C2 ()  
0: '#>+2-+' (M)T ( -)J ( , )J (24 (\$)+?)4' (40' ()0)C+>' (-@#, &>+20-(\$)H#-J)&. ?-'?)40H, @0, \$)%+?'J' &&%>2&: ?@  
# , &>+20-(\$)H#-J)?J##-0" ()?40H, M)K (20-(')0442#(\$)-J#?)", &H2(\$: ()0-)-H&)?+>> (??#E ()H&' ")40' -#(?)  
\$(E&-(\$)-&)%+?'J' &&%>2&: #, &>+20-#&, l. &+>0, )' (0\$)0C&+-)&, ()&A)-J (? )J( (M)

)  
: \$/0-!'\*)!: \$\$0-)

! 1)A(H)\$0. ?)0A-(')-J ()%+?'J' &&%>H&' ""?J&4@-J (): 0' \$( , -)J' (H)#-?)0, , +02)A+, '\$ 0#?#, :)>&, >(' -@  
<V<M)K#-J)%+?'#>A' &%>0)?%0-- (' #, :)&A)! "#\$%&' ()0>-?@4#^ ^0)0, \$)?020\$)A' &%>F#, ()9#2(?)Z0?-@C' (0\$)  
A' &%>S#, #, :)! ('E#>(?@Y0%?)0, \$)>J ((?)?A' &%>-)J (A0' % (' \?)%0' " (-@0)>&M?4&, ?&' ?J#4)A' &%>! "#\$Z0-?)  
0, \$)D#E (2.)D+>. \?@0, \$)0C&+-)W586)#, )\$&, 0-#&, ?)-&)-J ()/0' \$( , @)H&+2\$)?0. )#-H0?)0: ' 0, \$)?+>> (???)  
I J#?)H0?)&-)J (A#'-). (0')<(0-?)A&'<((-?)H0?)J&?-( \$)&+-?#\$(P&, -)J ()K#(>"#, :)/' ((, @0\$Y0>( , -)-&)-J ()  
: 0' \$( , 0@0, \$)D)C (2#(E ()-J0-)-J ()&+-&\$&'&2&>0-#&, )H0?)\$(A#, #- (2.)0, )#%4' &E (% ( , -)M / (-)&, )420, , #, :)  
-J#?)E( , -)(0'2.)#, -)J (). (0' @-&)0E&#)\$>&, A2#>-?l)-' . )-&: (-)0?%+>J)4+C2#>#-. )0, \$)A&22&H#, : )0?)4&??#C2(@  
0, \$)?(>+ ' ()0>-?) (0'2.)&, l)-J ()%&' ()-J#?)E( , -): ' &H?@-J ()%&' (4&4+20')#-#?)0%&, :)-J ()>0%4+?)  
>&%%+ , #- . @-J ()%&' (A+ , )0, \$)4' &A#-0C2()#-#?)

)  
; \$), !27/10\$)!8\*)9!2/)0<

=&' )-J (A#'-?)H&' ")40' -.)&A)-J (A022)? (% (?-'@H (4' (40' (\$)0)>&+42()-' 0. ?)&A)4&4+20')J (' C?)A&')  
?->\$( , -?)&-)' 0, ?420, -)0, \$)-0" (J&% (M) J (022+ ' ()&A)0)%0-(' #02)0' -#A0>-)-+', (\$)&+-)H (22)E (' )F6)  
4 (&42(@%0, .)&A)HJ&%>H (' )A' (?J%0, @0, \$)%&?&A)HJ&%>' (-+', (\$)0: 0#, )A&' )A+--' ()H&' ")40' -#(?)M[-]  
H0?)0)A+, )H0. )-&' #>")&AA)-J (). (0')0, \$)' 0H)#, )%&' (?)?+44&' -)0-)-J (C (: #, , #, :)&A)-J (? (% (?-' l))

)  
; /). \$-0! =&11\$))

! G+' )C#: : (?-)(E( , -)&A)-J (). (0' )I J (T)0' E (?- )S#, , (' )#?)&+ ' )0, , +02)A+, '\$ 0#? (' M)I J#?)H0?)&-)J ()  
A&+ ' -)J. (0' )&A)-J (T)0' E (?- )S#, , (' @0, \$)#-H0?)J (2\$)#, -)J (! 40)&, )! +, \$0. @F&E (%C (' )I , \$)M)K ( )\$#\$, m)  
: (-)0, ) (00>-)J (0\$)>&+ , -@C+-)H (?)? (' E (\$0)-2(0?-)556)4 (&42)P-J (), +%C (' )&A)C' (0\$)C&H2?)H (J)0\$@0, \$)  
H (0' 0, )&+-)Q)M[ , -)J (40?-)%+?#>4' &A(??&' ?)c&J, )g#'" )0, \$)I '#?J)9#22(' )420. (\$)0-)-J (E( , -@C+-)-J#?)  
. (0')&-)J (.)>&+2\$, \-)%0" (#-M)1, +%C (' )&A)?->\$( , -?)420. (\$)#, ?-(0\$)P] >&, , (>-\$)H#-J)-J (%)-J' &+: J)  
c&J, )0, \$)I '#?J0@0, \$)-J (.)\$#\$)0: ' (0-)&C]

3 (A2(>-#&, ?)0, \$)! +: : (?-#&, ?)A&' )-J ()=+-+ ' ()

) G, ()\$(A#, #, :)\$#% ( , ?#&, )&A)-J#?)4&?#-#&, #?)&-)J (2#%#-(\$)?+442. )&A)J&+ ' ?l)HJ#2(f6)J&+ ' ?j H ('")  
#?)0)2&E (2.)0%&+ , -)&H&' ""@#-)% (0, ?)-J0-)&, ()&A- ( , )%+?-'%0" (>J&#> (?)0C&+-)HJ (' ()&0442. )&, (1?)  
-#% (M)S (4 ( , #, : )&, )&, (1?)&-)J' (?J&2\$@-J (' )0' ()02H0. ?)%&' ()&-J#, : ?)-&)\$&# , -)J ()/0' \$( , )#-?(2Al)C+>-  
-J (' )0' ()02?&0), +%C (' )&A' (?4&, ?#C#2#-#(?)0H0. )A' &%>-)J (C (\$?)&-)J ()90, 0: (')%+?&-)0-- ( , \$)-&M)

S(>#\$\$, :)HJ('()0, \$)HJ(, @J&H)-&)0442.)&, (l?)-#%(@\$(A#, (?HJO-)'#, \$)&A)/0'\$(\$,)90, 0: (')&, ()  
C(>&%(?N)l)-(\$(\$)-&)4'(A(')-J()0, +02)20C&'0, \$)4(' ?&, M-&M4(' ?&, )\$#%(\$, ?#&, ?)&A)-J(Y&C@?4(\$#, :)  
2(??)-#%()&, )?&>#02)%(\$#O)I &)&AA(')%.)&H, )+, \$(' ?-0, \$#, : @?- (%%#, :)A' &%)#, \$E#\$+02)(04(' #(\$, >(@  
4(&42()0' (\$, \-)' (022.)(\$, : 0: (\$)C.)0)?40>()-J' &+: J)#, >&' 4&' (02)% (0, ?N)XJ. ?#>02)>&, , (>#&, ?)0, \$)  
4' (?(\$, >()0' ()>' #->02)1, )#%4&' -0, -)>&%4&, (\$, -)&A)-J()4&?#-#&, )#?-02''#, :)&0, \$)H(2>&%#, :)A&2''?)HJ&  
0' ()40??#, :)C.)-J(): 0'\$(\$, l)-J(' (l?)%+>J)-&)C()2(0', (\$)' &%)-J()E0' #&+?)4 (&42()&, )-J#?)>0%4+?N)()02?&)  
\$(E&-( \$)%.)-#%()-&)\$ (?#: , #, :)0, \$)>&, ?-' +># , :)0, )0' C&' )0)-J()0%0#, )(\$, -'0, >()-&)-J()/0'\$(\$, N)K J#2()  
-J#?)J0\$)2&, :)C((, )#, )-J()H&' ''?@[]%0\$ ()#-)0)4' #&' #-.)0, \$)H0?)J044.)-&)?( (#-)A#, #?J(\$)C.)-J()(\$, \$)&A)