

! "#\$%&' ()*&%%+, #-.)/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(,)\$#'(>-2.)-&): '&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(' ?&, , (2||0, \$)H(0-J(' M' (20-(\$)??:+(?)||I J() /0' \$(,)>&, -#, +(\$)-&
\$(E(2&4)#-?)>&%%+, #-.)4' (?(), >(@-J' &+: J)C&-J)4' &: ' 0%%, :)0, \$)' (, &E0-#&, @0?)#-)(04(' #%(, -(\$)

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

*'&4)! +>>(??(?@K(0", (??(?@GC?('E0-#&, ?)0, \$)! +: : (?-#&, ?)

! I J('()H('()J'((?)#: , #A>0, -)?-'>+-'02)AO>-&'?)HJ#>J)J0\$)%40>-?)&,)-J()>'&4?:)-J()
 A#'?-)H0?)4('?'&, , (2@0, \$)-J()?(>&, \$)H0?)H(0-J('@0, \$)-J()J#'\$)\$)?)KJ#2(l)H0?)OC2()-&"((4)+4)
 H#-J)02)-J(): 0'\$(),)-0?"\$+'#, :)-J()(\$)&A)-J()?4'#, :)?%(-(')H#-J)-J()J(24)&E&2+, -((?'@-J()
 #, -(E02)&A)C(-H((,)-J()(\$)&A)-J()?4'#, :)?%(-(')0, \$)-J()C(:#, , #, :)&A)-J()?+&%(')?(??#&,)4'&E(\$)
 ?&%(&H)0-)-'#" . MlKJ#2(l)20?-). (0'@-J(): 0'\$(),)H0?)?-#22)+, \$(':&#, :)?#: , #A>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, 0: ('#?), &-)4'(?(-, -\$+'#, :)-J#?)-#%(')A)-J()?(0?&, @0, \$)D(E#)02&, ()
 >0, , &-)C()04(>-(0?&)-0")(&,)-J()90, 0: ('!)4&?#-#&,)H#'-)20': (Ml[!%), &-)?+'()#A)-J(')0)40'-#>+20'
 H&' "MO'&+, \$)A'&')-J#?)#??+(@C+-#-!?)\$(#(, #-.(2.)?&%(-J#, :)-&)>&, ?#\$(')A'&+')?)(0?&, ?MlG, ()H0.)#,)
 HJ#>J)-J#?)#, -(E02)OAA(>-(0?&)-#&,)H0?)#,)-J()C' (0")#,)-J()-'0, ?420, -#, :)?>J(\$+2(MlKJ#2(l)D(E#)
 H0?)OC2()-&: (-0)'&H)&A)-&%0-&(-0', ?420, -(0?&,)H#'-)20': (0,)AA(>)-J#?)J0?)J0\$@C+-#)-%0.)C()40'-'
 &A)-J()('0?&,)&+')20': ('@?+&%(')A'&#-, :)>'&4?)?((%-&)C()4'&\$+>#, :)`C(J#, \$)?>J(\$+2(Ml
) 1, &-J(')>&, >'(-())(00%42()&J&H)-J#?)+, ?-OAA(\$#, -(E02)OAA(>-(0?&)-#&)>0,)C()'02#^(\$#),)
 #, -(?'(>#&,)H#-J)-J()?(>&, \$)?-'>+-'02)>&, >(',:)H(0-J(')Ml J()%&, -J)&A)90.)C'&+: J-)H#-J#)-0)
 4&H('A+2)J(0-)H0E(@0)>&, \$#-#&,)HJ#>J)'0#?(\$)-J()H0-'(\$)(%0, \$#),)-J(): 0'\$(), Ml1?)-J(')H0?), &
 90, 0: (')4'(?(-,)-&: (-#, -#%0-()H#-J)-J()C(\$?@0??(??)J&H)-J()J(0-)H0?)%40>#, :)-J()>'&4?@0, \$)
 %0, 0: ()-J()(\$)(%0, \$)0>&'\$#, : 2. @?&%(')A)-J()420, -?)H(')?: , #A>0, -2.)+, \$('MlH0-(')(\$)\$+'#, :)-J#?)
 #, -(E02@4'&\$+>#, :)C((-?)HJ#>J)H(')('4(0-(\$2.)\$)?>'#C(\$)C.)*J(A)3&?()0?)aH&&\$. b@0, \$)HJ#>J)
 *J(A)<(),)?0\$)?((%(\$)a-&'-'(\$b)Ml J#?)J(0-02?&2(\$)-&)?&%(')AO?-)C&2#, :)0%&, :)-J()2(--+>()0, \$)
 0' +: +20Ml

1A-(('H0'\$?@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()H0-(')' (-(, -#&,)&A)-J()
?)0, \$)J&H)-J()2&>0-#&,)&A)-J(): 0' \$(),)PC+-' (??(\$C.)C+#2\$, : ?)&,)-H&)?#\$ (?0)2#%#-?)0#'
#>' (0? (?)%&#?-+' ()#,)-J()O#')O' &+, \$)0, \$)OC&E()-J(): 0' \$(),)?40>(N*0' ()?J&+2\$)C()O"(),)-&)O(' O-()J()
' &&-MC(\$?)\$((42. @0, \$)-J()>' &4?)H0-(')', -O"()?J&+2\$)C()%&, #-&' (\$)>2&?(2. N
)
"#\$%&'&%!() *#!+, -\$). /0&*1-)
! (()-J()! (0?&,)[, E&#>()S(-0#2?>J0' -)A&')0)C' (0"\$\$H,)&A)J&H)%+>J)&A)(0>J)>' &4)H0?)4' &\$+>(\$)0, \$)
HJ#>J)H(' ()-J()%&?-)4' &#&-0C2(N
)
! 4#, 0>JM+?+022.)0): ' (0-)4' &\$+>(')\$##, \)-J' #E()\$+'#, :)-J()?4'#, :)90, .)&A)-J()2(OE(?H(')A&+, \$)
. (22&H#, : @HJ#>J)%0.)C()0,)#, \$#>0-#&,)&A), #-' &: (,)\$ (A#&#(, >. M)HJ(-J(')-J#?#?)\$+()&20>")&A)-J()
, +-' #(,)#-?(2A@&')4T)&'-J(')AO>-&'?)OAA(>-, :)#-?)OE0#20C#2#-.)#?)+, " , &H, M)I '#(\$)?&%()>%40, #&,)
420, -#, :)C+-), &-J#, :)'(022.)J(24(\$)-J()420, -)(0>(M)I J()0+-+%,)?&H#, : ?)&A)?4#, 0>J): &-)&AA)-&)0)C(--(')
? -0' -@C+-)-J(.)\$##), &-)J0E(), &+: J)-%()&\$(E(2&4)C(A&' ()-J()>&2\$)?-+, -(\$)-J('#)\$ (E(2&4%(), -)I
)
, &H)X(0?)0, \$)! , 04)X(0?M)0?)% (, -#&, (\$@' &--#, :)' &&-?)-&&")0)?#: , #A#>0, -)-&22)&,)-J()4' &\$+>-#&,)&A)
-J()2(: +% (?M)H&+2\$)(?-#%0-()J0-)-J#?#??+()\$(>' (0?(\$). #(2\$)&A)-J()?, 04)4(0?)C.)J02A@0, \$)&A)-J()
, &H)4(0?)C.)(E(),)%&' (N)=&')-J()0+-+%,)420, -#, : @H()-' #(\$)-&)C+#2\$)%&+, \$?)0-&4)-J()C(\$?)#,)HJ#>J
-&)420, -)-J()4(0?!)HJ#2()J#?)\$##)J(24)-J()' &&-)' &-)?&% (HJ0-@#-\$##), &-)(2#%#, 0-()#-M)-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(' ()OC&+-)J() /0' \$(,)0, \$)[]>&+2\$), &-)H0->J)&E(')-J(%))O22MDO-(')?&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-('))
)
g02(M1): ' (0-)?+>>(??)1)?2&H): '&H(' @C+-)0): ' (0-)2&, : M-(' %@-J' ((

)
Z: : 420, -M) /' (0->' &4])! 2&H)-&): '&H@C+-)C(0+-#A+2@-0?--. @'(20-#E(2.)4' &\$+>-#E(@0, \$)4&4+20'M)/(-
-J(%): &#, : #, \$&&'?) (0'2. M)-J(.)-0" ()02&, :)-#%()-&\$ (E(2&4]M*&%40, #&, ?)H#-J)C+?J)C(0, ?)0, \$)
'0\$#?J)M
)

Z?>0' &2(M)=+, , . M)\$#' (>-) ?&H,)#,)?4' #, : @0, \$)4' &\$+>(\$0)?%022)J0' E(?-l)[]4+22(\$#)-022@J&(\$)-J()C(\$@420, -(\$2(("?0, \$)4(44('?) -J('(@0, \$)-J(.)!+?-0?)%+>J)(?>0' &2()?)4' &+-(\$0: 0#, M)S(>(-, -)4' &\$+>-#&,)
A'&)0)?#, : 2()?&H#, : @0, \$)0)J#: JME02+(): ' ((,)PSJ022)+?(\$#)-#,)0)AO, >.)>0-('#, :)?020\$0@C+-#)-)H&+2\$)
JOE()C((,), #>())#A#-022): (' %#, 0-(\$0-)&, >(M*0,)C()>&%40, #&,)420, -(\$)H#-J)%0, .)\$#AA(' (, -)>' &4?L)
H&' -J): '&H#, :)0: 0#, M
)

= (, , (2M)*0,)&, 2.)C(): '&H,)H#-J)\$#22@'(022. M)<(0+-#A+2)420, -@: '(0-)?%((2M)[]A&': &-)-&)-J#,)#-@J&H(E(' @?&)J0'E(?-#, :)H0?)0)2#-2()-' #>". M)3(: 0' \$2(??@]-J#, ")-\?0): '(0-)>' &4@0, \$)HJ#2()#-2#%#-?)HJ0-)(?()>0,)
C(): '&H,)#,)0)C(\$@#-)%#: J-)C()H&' -JHJ#2()-&)S&: 0#, M)S&, \-)J&4)&AA)-J()' &&-?)I J(.)O' ()A+22.)(\$#C2()
-&&M
)

T0' \$.)/(' (, ?M)<&">J&.): &-)E(' .)2(: : .)\$+(-&)0)%#?-0" ()[]%0\$()#,)>&%40, #&,)420, -#, : @C+-)&-J(')
: ' ((, ?)2#"()9#^+, 0)H(' ()0H(?&%((M)K &+2\$)J#: J2.)' (>&%%, (, \$)%&(')&A)-J(?()?-.-2(@C&-J#,)?4' #, :)
0, \$)0+-+%,))
)

/' &+, \$)*J(' ' . M)F(E(')-&&"')&AA)[]2&E(): '&+, \$)>J(' '#(?@C+-)H0?)E(' .)\$#?044&#, -(\$M
)

D((("M)2&H): '&H#, : @C+-)\$&(?,-)-0" ()+4)%+>J)?40>(l): '(0-)>&%40, #&, @0?)-J#, : ?)A' &%)-J()&, #&,)
A0%#2.)' (4(2)2&-?)&A)\$(-#%(-, -02#, ?(-?-M)&H,)#,)-' 0. ?@0, \$)?+>(??' 0'-J(' ()H0?), &-): '(0-l)H()
-' #(\$)-J()1%(' #>0,)=20:)D((")A' &%)T+\$?&,)e022(. @C+-)-. #, :)0)\$#AA(' (, -)>+2#E0'), (0-#%()%0.)C()
C(), (@#>0)M)S(A#, #- (2.)0)\$(>(-, -)>' &4M*&%40, #&,)420, -(\$)H#-J)4(44('?)0, \$)>OCC0: (M
)

F0?-+' -#+%M<(0+-#A+2@H#\$ (2.)>&%40, #&, 0C2(@(\$#C2(l)0): '(0-)>' &4])*&%40, #&,)H#-J)>+>+%C(')-J#?
. (0'M
)

G, #&, M)I J()\$#, #, :)J022)\$#\$, \-)H0, -)0, .)&' \$#, 0'.)&, #&, ?)A' &%)+?@?&)H()&, 2.): '(H)-J(%A&')-J()
T0' E(?-)S#, , (' M)T&H(E(' @-J(.)\$#(\$@4' &COC2.)\$+(-&)?)40>(@?)>&%40>-#&, @0, \$)20>"')&A)H0-(')

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+-+%,)J0' 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.)J0E()?+AA(' (\$)?&%()
\$+'#, :

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

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

) S+' #, :) -J()?>J&&2). (0' @H&' ")40' -#(?)H(' ()J(2\$)H(("2. @&,)! +, \$0. ?)0-)f)4%@I J#?)#?) +?+022.)
0,)0: ' ((0C2()-#%(l)4(&42)2#'" ()-&)-0" ()0)C' (0")A' &%)! +, \$0.)J&% (H&' ")0, \$): (-)-J(#')J0, \$?)\$#* -. @
GA-(@, \$)+' #, :) -J()?>J&&2). (0' @E&2+, -((')?+44&' -)?) (??(-, -#02)-&): (-#, :)022)&A)-J() -0?" ?)\$&, (@#,)

: #E(?) + ?) - J() 0 E(' 0: () & A) - J() - H & M I &) \$(-(' %#, () % 0' "(-) 4' #>, :) A & ') 4' & \$ + > (@ A #, \$) & + -) J & H) 2 & > 02)
A 0' % (' ?) ? (22) (0 > J) E(: (-0 C2(j 4' & \$ + > -) A & ') P[] % 0\$ () H(("2.) E#? #- ?) - &) - J() = 0' % (' \ ?) 9 0' "(- M M H J 0 -) A + ,] Q @
0, \$) + ?() ? - 0 - () 4' #>, :) > J 0' - ?) # A) 0 E 0 # 20 C2(l) &, () ? + > J) > J 0' - ?) # ?) % 0\$ () C.) 9 G = / 1 @ - J() 2 #, ") - &) H J # > J) # ?) #,)
_ ?(A + 2) D #, " ?) < 0 > ") + 4) 0 22) #, E & # > (?) #,) S 0 - 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\$#0Z>&2&: #>02! +?-0#, 0C#2#-.)* (, -(')>0%()C.)-&: #E ()+?)0) >' 0?J)>&+' ?(#,)%+?J' &&%)>+2-#E0-#&, M T ()H (, -)&E ('). >&2&: #>02C#2&: . &\$#AA(' (, -)044' &0>J (?)-& : ' &H#,)%+?J' &&%?0, \$)J&H)%+?J' &&%)>+2-#E0-#&, >0,)#-#, -&)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\$)OC&+-)&, ()&A)-J (?)(J(')M)

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

! 1)A(H)\$0. ?)0A-(')-J ()%+?J' &&%)H& ' ?J&4#-J (): 0' \$(), -J' (H#-?)0, , +02A+, \$' 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, \$)OC&+-)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, \$)C(2#(E()-J0)-J ()&+-&%\$)2&>0-#&,)H0?)\$ (A#, #--(2.)0,)#%4' &E(%(, -M/(-)&,)420, , #, :)-J#?) (E(, -)(O'2.)#,)-J (). (0' @-&)0E&#\$)>&, A2#>-?l)-'.)-&: (-@0)?+>J)4+C2#>#-.)0, \$)A&22&H#, :)0?4&??#C2(@ 0, \$)?(>+ (' 0>-?)(O'2.&, l)-J ()%&' ()-J#?) (E(, -): ' &H?@-J ()%&' ()4&4+20' #-?)0%&, :)-J ()>0%4+? >&%&+, #-. @-J ()%&' ()A+,)0, \$)4' &A#-OC2(#)-#?)])

)

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

=&')-J ()A#?-)H& ')40'-.)&A)-J ()A022)?(%(-(' @H ()4' (40' (\$))>&+42(-' 0. ?)&A)4&4+20')J (' C?)A&') ?-+\$(), -?)-&-' 0, ?420, -)0, \$)-0" ()J&% (M I J ()022+' (&A)0%0-(' #0)0' #A0>-)-+, (\$)+-H (22)&E (')f6) 4(&42(@%0, .)&A)HJ&%)H (' ()A' (?J%0, @0, \$)%&?-)&A)HJ&%)' (-+, (\$): 0#,&A')A+-+(')H& ')40' -#(?)H0?0A+,)H0.)-&"#>)&A)-J (). (0')0, \$)\$' 0H#), %&' ()?+44&' -)0)-J ()C(: #, , #, :)&A)-J ()?(%(-('))

)

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

! G+')C#: : (?-)(E(, -)&A)-J (). (0')]I J ()T0' E(?-)S#, , (' #)?&+')0, , +02A+, \$' 0#?(' M I J#?)H0?)-J () A&+ '-J. (0')&A)-J ()T0' E(?-)S#, , (' @0, \$#)-H0?)-J ()40)&, !+ , \$0. @F&E(%C(')I , \$M K ()\$#\$, M) : (-)0,)(00>-)J (0\$)>&+, -@C+-)H ()?(' E(\$)-2(0?-556)4(&42(P-J (), +%C(')&A)C' (0\$)C&H2?H ()J0\$@0, \$) H (' 0,)&+-]QM[,)-J ()40?-)-%+?#>)4' &A(??&' ?c&J,)g# ')0, \$)I '#?J)9#22(')420. (\$)-J ()(E(, -@C+-)-J#?) . (0')-J (). >+2\$, !%-0" (#-M1, +%C(')&A)?-+\$(, -?)420. (\$), ?-(0\$)P]-&, , (>-(\$)H#-J)-J (%)-J' &+: J c&J,)0, \$)I '#?J0@0, \$)-J (.)\$#)\$0): ' (0-)Y&C])

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

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

S(>#\$#, :)HJ(' ()0, \$)HJ(, @J&H)-&)0442.)&, (\?)-%(\$(##, (?)HJ0-)"#, \$)&A)/0'\$(\$(),)90, 0: (')&, ()
C(>&%(?!)[]-, \$((\$)-&)4' (A(')-J()%0, +02)20C&')0, \$)4('?&, M-&M4('?&,)\$#%(, ?#&, ?)&A)-J()Y&C@?4(, \$#:, :)
2(??)-%(\$(),)?&>#02)%(\$#0!)&AA(')%.)&H,)+, \$('?-0, \$#, :@?-(%%#, :)A' &%#), \$#E#\$+02)(04('#(, >(@
4(&42(0' (, \-) (022.)(, :0: (\$C.)0)?40>()-J' &+: J)#, >&' 4&' (02)% (0, ?!)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(' (?%) +>J)-&)C()2(0', (\$A' &%)-J()E0' #&+?)4(&42(&,)-J#?>0%4+?!)02?&
\$(E&-(%)%.)-#%(\$()-&)\$(?#: , #, :)0, \$)>&, ?-' +>-#, :)0,)0' C&')0)-J()%0#,)(), -' 0, >()-&)-J() /0'\$(), !KJ#2()
-J#?)J0\$)2&, :)C((,)#,)-J()H&'"?!)%0\$()#-)0)4' #&' #-.)0, \$)H0?)J044.)-&)?(()#-)##?J(\$)C.)-J() (, \$)&A)