

#

#

#

!

"#\$%&! '%#()*+!*) , -./00012#\$\$%&*%#()*1345/O#6-+)4+789%/94(: \$)%%&!!!

! !"#\$\$%&'()*\$*+, -. , %/0' *01' %' (2' %' ,3' --' (%4' '1)\$2*1+-)' ' (, %' (25-60*#'1#* 7 7+-5)&%
-' ' . , %8\$' 105-6%0' *01' %-% 7' (6' -#5' ,9(''5,5-6%+- . , %*(% : +50 7' -)%'- . %' (25#' ,90(*25. 5-6%
;1** . 9%*(6''-5<5-6%0(*6(''7, %*(%)\$' % 1. ' (1&9%*(%)\$' %&*+) \$%=%' - . %7*(' =>*1+-)' ' (, %*(' %'-%
570*()''-)%0''()*%/%3''--' (%4' '1)\$?, %75, ,5*- %*/%7''@5-6%\$' '1)\$#''(' % '' ,5' (9% *%5/' %'' -% ' %' '))' (=%

!

; <= .!=(%#-%!-%)!64: &! (43#)84\$!#249%18\$!4&>%&! 4!-%%!)*%!94(: \$)%%&8\$7!4, , 4&): \$8)8%-!\$%#&!64: ?!!%

! A+(2*1+-)' ' (, %* 7' %(*7%'11%B''1@, %*/%5/' 9%(''-65-6%(*7%\$56\$%#\$**1%)+. ' -), %)*% . +1), %)*%
, ' ' , * -''1%25,5)*(, %'- . %(')5(' ' ,=%

! A+(2*1+-)' ' (, %B*(%5(' #)1&%B5)\$%0' *01' %'- . %0(*25. ' %' '\$5-. %)\$' % #' -' , % +00*()=%A+(%*''1% , %)*%
/5-. %'%7'')#\$%*(%&*+(%-%)' (' , , %B5)\$%00*()+-5)5' , %')%*(%7' . 5#''1%''#515)5' , %'- . %)\$(*+6\$%*+(%
#* 7 7+-5)&%0(*6(''7, =%

! !2' (&*-' %B\$*% , %-%)' (' ,)' . %-%2*1+-)' ' (5-6% \$*+1. % CO' #)0%

! E-%-)' (25' B%B5)\$%'2*1+-)' ' (%' (25#' , %(' O(' , ' -))52' %')%&*+(%*#''1%''#515)&%

! E%+; '#+1* , 5, %)' ,)% 5)\$' (% &% @5-%*(% 1** . %)' ,)5-6%

! E% ''#@6(*+- . %\$' #@%

! E. . 5)5*-''11&9%&*+%B511% ' %(' : +5(' . %)*%+; 75)%0(**/%*/%2''#5-'')5*- , =%A-#' %'##' O)' . %' , %'%
2*1+-)' ' (9%&*+%711% ' %52' -%'-%G% '' . 6' %'- . %*#''')5*-H, O' #5/5#%+-5/*(7%05' #' , =%A*(%

O+(,+5-6%'%#''(' '%-\$' ''1)\$%#''(' %B' %*//' (% ' 2' ('1% #*\$'1''(\$50%*00*(+)-5)5' ,%) *%\$' 10%B5)\$%)\$' %
#* ,)%* /% #*\$**15-6-%

! L', ''%O('-. ' %L* 7 7 + - 5)&%4* , 05)' '1% * + -. '')5* - %P#*\$'1'' (, \$50%

! !'' ,)%<* (6'' - %L* + -)&% * + -. '')5* - %P#*\$'1'' (, \$50%

!

P56-%+0%) *%2*1+-)' ' (%')D%\$)O,000BBB="; ('<*\$' ''1)\$=#* 70/* (H/' 75I&H25,5)* (, 02*1+-)' ' (H''H''; ('<*&

! >*1+-)' ' (%')%E; ('<*&L* 7 7 + - 5)&%4' ''1)\$%R')B*(@H>*1+-)' ' (,%O1''&%%'&%'&%('*1' %)'%11%E; ('<*&
\$* , 05)' '1, 9%\$' 105-6%*+)% ''&H)*H. ''&%'- . %6525-6%O'')5' -), %'%' - , '%* /%#* 7 7 + - 5)&%'- . %'%' (, * - ''1%)* + # \$ %
)\$'')% ,)%\$' 7% - *B%)\$' 5(%- ' 56\$; * (,%#'' (' %/ %&* + \$. %5@' %)'*%' (2' %' , %' - %' 7; '' , '' . * (%)'%O'')5' -), %'-' . %
25,5)* (,%B' %O(*25. ' %'11%)\$' %- ' # , , , (&%) ('5-5-69% *%11%&*+%- ' . %)*\$'2' %)'*%' ' %'%'2*1+-)' ' (% , %)\$' %
' , 5(' %)*%7 ''@' %'%' 5// ' (' - # ' =%

O')%-2*12' . %

! P)+. ' -)%P+ 7 7' (%>*1+-)' ' (%T (*6('7HF)\$, %)\$')%5 7' %* /%)\$' %&' '' (%)'%O01&%/* (%*+(%) + . ' -)%2*1+-)' ' (%
O(*6('7%')%E; ('<*&E((*B\$' '' . %L'' 70+ , %' - . %E; ('<*&E(5<* - ''%4' '')%4* , 05)' '1U% /%&* + %' (' % -)' (' ,)' . %
5-%*+(% + 7 7' (%O(*6('79%O1' '' , '#''11%*(% 7''51%+ , %)*%(' #' 52' %&*+(% 'O015#'')5* - =%

E; ('<*&E((*B\$' '' . %L'' 70+ , %L''110%/WXHYVZH[WXW% 7''510%- 7*('1' , \ '' ; ('<*\$' ''1)\$=#* 7 %
%

E; ('<*&E(5<* - ''%4' '')%4* , 05)' '1%L''110%/1WHYXWHWW[^% 7''510%\$, *)' 1* \ '' ; ('<*\$' ''1)\$=#* 7 %

!

#

#

#

C&8D4\$#!'': &\$!E4: \$>#)84\$!

C0:7+0^! ; ; ; =% \ : \$* , =) *3!!!!4 ((&.!) , &- , O!%+!+<-7!&- , J!

F/%&*+%(' %**@5-6%/*(%' %5/' H



! E%(' 6+1" (9%/5C' . % # \$ ' . +1' % , % (' : +5(' . % / * (% 7 * ,) % 2 * 1 + -) ' ' (% 0 * , 5) 5 * - , = %
! > * 1 + -) ' ' (, % (' % (' : +5(' . %) * % B ' " (% ' % 2 * 1 + -) ' ' (% " . 6 ' % ' - . % + - 5 / * (7 = %
! > * 1 + -) ' ' (, % (' % (' : +5(' . %) * % 5 6 - % - % ' - . % * +) % + (5 - 6 %) \$ ' 5 (% ' (2 5 # ' = %
! E , % ' 0 ' ' () % * / %) \$ ' % # * 7 7 5) 7 ' -) %) * %) \$ ' % \$ ' ' 1) \$ % ' - . % B ' 1 1 H ; ' 5 - 6 % * / %) \$ ' % B * (@ / * (# ' % ' - . % # * 7 7 + - 5) & 9 %
4 * - * (4 ' ' 1) \$ % - * % * - 6 ' (% \$ 5 (' , % * (% ' \$ 5 (' , % - . 5 2 5 . + ' 1 , % B \$ * % + , ' %) * ; ' # # * = % > * 1 + -) ' ' (, % B \$ * % + , ' %
) * ; ' # # * % 0 (* . + #) , % (' % - *) % # # ' 0) ' . = %

> * 1 + -) ' ' (% ' 0 0 1 5 # ' ') 5 * - % 0 (* # ' , , %

Z =! L 1 5 # @ % * - %) \$ ' % ' 0 0 (* 0 (5 ' ') % 2 * 1 + -) ' ' (% ' 0 0 1 5 # ' ') 5 * - % / * (7 % ' 1 * B = % J & 0 ' % - %) \$ ' % - / * (7 ' ') 5 * - % (' : + ' ,) ' . %
" - . % # 1 5 # @ %) \$ ' % + ; 7 5) % +)) * - % ') %) \$ ' % *)) * 7 % * / %) \$ ' % * (7 = %

W =! L \$ ' # @ % & * + (% 7 ' 5 1 % * (% ' - % - 2 5 ' ') 5 * - %) * % -) ' (2 5 ' B % B 5) \$ %) \$ ' % # ' ' 7 0 + , % + 0 ' (2 5 , * (% ') % & * + (% ' , 5 (' . %
, ' (2 5 # ' % * # ' ') 5 * - = %) % 7 ' & %) " @ ' % B * % + , 5 - ' , , % " & , % * (% & * + %) * % (' # ' 5 2 ' % - % 7 ' 5 1 = % / % & * + % * - 5) % (' # ' 5 2 ' %
" - % 7 ' 5 1 9 % 0 1 ' " , ' % # ' ' 1 1 %) \$ ' % > * 1 + -) ' ' (% P ' (2 5 # ' , % G ' 0 ' ' () 7 ' -) %) % ^ d] H X W X H ^ Y V] % * (%) \$ ' % # ' ' 7 0 + , % * / % & * + (%
0 (' / ' ((' . % ' (2 5 # ' % * (% ' , , 5 ,) " - # ' = %

X =! E ((' - 6 ' % * (% ' - . % # * 7 0 1 ') ' % ' - % -) ' (2 5 ' B % B 5) \$ %) \$ ' % > * 1 + -) ' ' (% P ' (2 5 # ' , % G ' 0 ' ' () 7 ' -) % * % 5 , # + , , %
0 * , , 5 ; 1 ' % ' (2 5 # ' % * (' " , % ' - . % & * + (% ' 2 ' 5 1 ' ' ; 5 1 5) & % ' - . % -) ' (' ,) , % * (% 2 * 1 + -) ' ' (% ' (2 5 # ' = %

^ =! L * 7 0 1 ') ' %) \$ ' % (' : + 5 (' . % # \$ ' # @ 1 5 ,) %) ' 7 , = % J \$ ' & % - # 1 + . ' %) \$ ' % * 1 1 * B 5 - 6 0 %

! A ;) ' ' 5 - 5 - 6 % % \$ ' ' 1) \$ % # (' ' - 5 - 6 %) \$ (* + 6 \$ % * + (% A # # + 0 ' ') 5 * - ' ' 1 % 4 ' ' 1) \$ % * / / 5 # ' % - * % # \$ ' ' (6 ' f = %
!

T1' ", '#*- ,5. ' (Q)' %D5/)P\$*0%*(%&*+(2*1+-)' ' (%' (25#' % ' #' +, '%+-. ,%D(*25. ' . % &Q)\$' %4* -*(4' ''1)\$%65/)%
, \$*0, %' - . %*)\$' (%E+C515'' (&%+- . (''5,5-6%D(*11' #),%' (' % * - '')' . Q)*Q)\$' %R')B*(@% ''#\$&' ''(=J\$' &%\$' 10%D(*25. ' %
" . . 5)5* -''1% ' (25#' ,%' - . % : +507' -)%%*(%D'')5' -),%' - . Q)\$' %#* 7 7 +-5)&=Q*+(%' (25#' % - Q)\$5,%' (' ''% - '' ; 1' , %
4* -*(4' ''1)\$Q)*%#*-)5-+' %)\$5, %&' ''(1&Q#*-)(5; +)5*-Q)*%D'')5' -)#'' (' =%

=#)0%\$)+@43: -%>!4, , 4&): \$8)0%-!

F/%&*+%B'' -)% 5(' #)%-)' (''#)5*-%B5)\$%D'')5' -),9Q)\$' %/*11*B5-6%D'')5' -)H

' \$*!9) / / + / 0 , +!)!+<0!9) / / \$, + .!<%7! : 00 , !%!\&) , 3E7+% , 6- , 3! (*) / -70!!) *!%!!) *6% : &0!<0%&+<9%*0=!!
F) \$, +% - , !2%*J!<%7!9*0%+06!%! , 0 ; ! / - , 670+!!) *!<0%&+<9%*0c!) , 0!+<%+!9) , 90 , +*%+07!) , !+<0! , 0067!) !!



: 43 ; #) * # 59) % 24 < # 5) 84 = % # > % / & ' 3 ? % 23 E ! Q) & \$, + 00 * ! .) \$ * ! R - / 0 ! ; + < ! \$ 7 !!!

C 0 : 7 + 0 ^ ! < + + (7 ^ 1 1 ; ; ; = (<) 0 , - 5 = 3) 8 ! () & - 9 0 1 , 0 - 3 < :) * <)) 6

R<0!% ((*) 8%&! (*) 9077!9% , !+%J0!% , !%80*%30!) !!+<*00! /) , +<7!+)!9) / (&0+0=!?!! .) \$!<%80!#\$07+-) , 7!
,)+! (*) 8-606!) , !+<-7! ; 0 : 7+0!) *!- , !+<0!% ((&-9%+) , !- , 7+*\$9+) , 7N!?g / !<% ((. !+) !) IIO*!% , . !%77-7+% , 90!?!
9% , =!)

Officer Christopher Abril, COPS Coordinator

Phone: 602-262-7218

Fax: 602-534-2346

- ! [Where do COPS Volunteers Serve?](#)
- ! [Student Internships](#)
- ! [ACE/MAP \(Accessibility Compliance Enforcement Program & Motorist Assist](#)

! O\$ () *+!00*8-907!!
! Q%*-)\$7!60 (%*+ / 0 , +%&!%6 / - , -7+%&+80!6\$+07!!
! R)\$*7!!
! Q?2!>07() , 70!R0% / !!
! Q0<-9!0!00*8-907!!
! eW?!Q% , !!
! F)+)*-7+!00*8-907!!
! 2%+)&! &00+!Q)&\$, +00*7!!
! f%*30!Q0<-9!0!F %- , +0 , % , 90!!
! C% **% , +!O\$**0 , 60*!2*)3*% / !!

: 43 ; #) *#5%) '4&#

C0:7+0! ; ; w; = (0) e-%% \=3) 8!bv

Q)&\$, +00*!Q-9+ / !468)9%+07! ; +<!+<0!20) *-%!2)&-90!e0 (%*+ / 0 , +%77-7+!8-9+ / 7!)!!9*- / 0! : .!
(*)8-6- , 3!+<0 / ! ; +<!8-9+ / !*3<+7!- , !) * / %+) , N!%77077- , 3!+<0*! , 0067!% , 6! (*)8-6- , 3!- , !) * / %+) , !) , !
*07)\$*907!% , 6!70*8-907!+<%+!9% , !%77-7+!+<0 / N!%77-7+ , 3!8-9+ / 7! ; +<!) : +% - , - , 3!% , ! ' *60*!)!
2*)+09+) , N!079) *+ , 3!8-9+ / 7!+)!9)\$*+!7<0!+0*7N!) *0 , 7-9!05% / 7N! (*)8-6- , 3!0 / +) , %&!7\$ () *+!% , 6!
) , !790 , 0!9*7-7!- , +0*80 , +) , ! ; <0 , ! , 00606=!

>0#\$*0 / 0 , +7! i!G) / / + / 0 , +!

! e*-80*7!f-90 , 70!A00606!
! j %9J3*)\$, 6!G<09J!
! F\$7+! : 0!%+!&0%7+!Ub!
! ' *-0 , +%+) , !) *!R*%- , - , 3!
! F- , - / \$ / !b!<*7=!% /) , +<!

5) &4=%#A) &123%#5') , ' & ? (!!

?! .) \$y*0! , +0*07+06!- , ! / %J- , 3!%!6-!10*0 , 90!- , ! .) \$*!9) / / \$, +. ! ; <-!0!3%- , - , 3!%!8%&\$% : &0!
05(0*-0 , 90N! : 09) / 0!%! / 0 / : 0*!)!+<0!20) *-%!2)&-90!e0 (%*+ / 0 , +7!Q) &\$, +00*!2*)3*% / =!C+<!%!
(<-!) 7) (<. !) !!9) / / \$, +. !) *0 , +06! () &-9- , 3N!+<0!e0 (%*+ / 0 , +! *09) 3 , -\07!+<0!9) , +* - : \$+) , !
8) &\$, +00*7!9% , ! / %J0!% , 6!0 , 9) \$*%307!+<0!- , 8) &80 / 0 , +!) !!8) &\$, +00*7!%+!%&&!&080&7!% , 6!- , !%&&!
% (*) (*-+%0!%9+8+07=!

R<0! / -77-) , !) !+<0!Q) &\$, +00*!2*)3*% / !<%7!+ ;)!9) / () , 0 , +7=!R<0!e0 (%*+ / 0 , +! ; -&&! (*)8-60!%!

A\$/@3#B?0\$. ^!Q) &\$, +00*7!%77-7+!: .!\$(6%+, 3!l-07!%, 6!9) , l- / - , 3!- , l) * / %+-) , !+<%+!-7!9\$**0 , +d .!- , !)\$*!7 .7+0 / =!Q) &\$, +00*7!%&7) ! (\$&! [EUEU!9%&&7!%7!*0#\$07+06! : .!) !l-90*7!% , 6!7+%!l=

ACI'E3/F'G)1B^!Q) &\$, +00*7!70+!\$(!% , 6!) (0*%+0!+<0!9) / / % , 6! () 7+!%+!+<0!607-3 , +%+06!eW?!R%7J! _) *90!7+0!% , 6!%77-7+!) !l-90*7! ; +<!+<0! :)) J- , 3! (*) 9077=!

H)=\$B'''(3. '#0 . l\$/)1'0 // \$/#3%#^!Q) &\$, +00*7!%77-7+!+<0!2) &-90!G%60+!2*) 3*% / !468-7) *! ' !l-90*! m) < , !O) / 0*8-&&0! ; +<! (&% , , - , 3N!- / (&0 / 0 , + , 3!% , 6!+*% , - , 3!%9+8+07!!) *! .) \$+<!UYESU! .0%*7!) !l%30=R<0!G%60+! (*) 3*% / !-7!7 (09-l-9%&& . !607-3 , 06!!) *! .) \$, 3! / 0 , !% , 6! ;) / 0 , !%307!UY!+) !SU! ; <) !%*0! - , +0*07+06!- , ! (\$*7\$- , 3!%!9%*00*!- , !&% ; !0 , l) *90 / 0 , +=!Q) &\$, +00*7!%+0 , 6!+<0! ; 00J& . ! / 00+- , 37N! 9) , 6\$9+!+*% , - , 3!% , 6!9) / / \$, + . !70*8-90!%9+8+07!% , 6!%77-7+!%+!7 (09-%&!080 , +7=!

G\$%&"1@1\$%# 'J"1lB"^!Q) &\$, +00*7! (0*1) * / !+<0! ,) , E9*- / - , %&!l- , 30* (*- , + , 3!!) *!+<0!2) &-90! e0 (%*+ / 0 , +=! _- , 30* (*- , + , 3!+%J07! (&%90!) , !R\$076% . 7!% , 6!R<\$*76% . 7=!

G= "'#0 // \$/#^!Q) &\$, +00*7!%77-7+!+<0!l&00+!) !l-90*! ; +<!+*% , 7 () *+ , 3!80<-9!07!+) !% , 6!l*) / !+<0! . %*6! l) *! / %- , +0 , % , 90=!R<0 . !%&7) !%77-7+! ; +<!7 (09-%&!%77-3 , / 0 , +7!7\$9<!%7!+*% , 7 () *+ , 3!80<-9!07!+) !+<0! 9%&- : *%+) , !+07+- , 3!7+%+) , =!

K"% "13= ' (= "1\$B3=^!Q) &\$, +00*7! (0*1) * / !%!8%*-0+ . !) !l9&0*-9%&!% , 6!30 , 0*%&!70*8-90!+%7J7!%77-7+ , 3! () &-90!7\$ (() *+! (0*7) , , 0!l- , !*) \$+- , 0!6\$+07=!Q) &\$, +00*7!%*0!%77-3 , 06!+) !% , . !6-8-7-) , ! ; +<- , !+<0! 2) &-90!e0 (%*+ / 0 , +!- , ! , 006!) !l%77-7+% , 90=!

!)#)1\$/#'0 // \$/#^!Q) &\$, +00*7!%*0!\$, -l) * / 06!9-8-&-% , 7! ; <) !%*0!+*% , 06!+) ! (*) 8-60!

A1+&'O\$/#)1,!

! G% , ,)+!<%80!\$706! / %*-\$% , %!-, !+<0!(%7+!+ ;)!.0%*7c!
! G% , ,)+!<%80!080*!7)6N! (*)6\$906N!9\$!+8%+06!) *!+*% , 7 () *+06! / %*-\$% , %!!) *!7%0c!
!

R<0!!-7+!7+0(!-,!:09) / -,3!%!8)&\$,+00*!-7!+)!!!)-,!\$7!!)*!j*-3<+0*!e%.!R)\$*!=R)!7-3,!\$(!!)*!%!)\$*!
%,6!

Community



(*)+09+!%, 6!, \$*+\$*0!9<46*0, N!<04(!7+*0, 3+<0, !!% / -4-07!%, 6!%77-7+!-, 6-8-6\$%47!-, !9*-7-7!E!

+ ?%'4=&2#J%C# : ') ((#

" %9<!6%.N!+<) \$7%, 67!)!!(0) (i0!h!(0) (&0!!\$7+!i-JO!.) \$!h!(*)8-60!9) / (%77-), %+0!9%*0!+)!+<)70!-, !, 006=! '\$*!, 0+ ;) *J!)!30, 0*) \$7!6) ,) *7N!8) i\$, +00*7!%, 6!0 / (i) .007!7<%*0!%! / -77-), !)!! (*080, +, 3!%, 6!*0i-08-, 3!7\$I10*- , 3N!<0*0!%+!<) / 0!%, 6!%*) \$, 6!+<0! ;) *i6=#

A) i123%%' (#=&' ; #) 13#aG b#) *#39%#91 ? &243&'4&2#Z)'6#) *#39%#J%C# : ') ((Y##
' \$*!8+%%&! ;) *J!-7!) , &.!() 77-: i0! : 09%\$70!)!!(0) (i0!i-JO!.) \$=!

C<0+<0*!<0i(-, 3!) , 0!6-7 (i%906!i% / -i.!) *!+<) \$7%, 67N! (*)8-6-, 3!9%*0!%, 6!9) / 1) *+!+) !%, !-i!) *! - , i\$*06!70*8-90! / 0 / :0*!) *!80+0*%, N!) *!+0%9<-, 3!) +<0*7!<) ; !+) !*07() , 6!-, !0 / 0*30, 9-07N!+P7! +<*) \$3<!+<0!0i!) *+7!) !!) *6-, %* .!(0) (i0!+<%+! ; 0!9%, !6) !05+*%) *6-, %* .!+<-, 37=!!

4 ((i.!) , i-, 0^!<+ (M1 ; ; ; =*069*) 77=) *3!8) i\$, +00*1:09) / 0E%E8) i\$, +00*s7+0(U!

>1%3DC0:7+0^!<+ (M16\$0+% \=) *3!#

%9+8+-07!%, 6!l%9-l+%+0!0+<-97!6-79\$77-), 7=!4&&! / 0, +) *7!*090-80!%!: %9J3*)\$, 6!9<09J!) *! / \$7+!
(*)8-60!%!!-, 30* (*-, +!9!0%*%, 90!9%*6N!%&), 3! ; +<!%+0, 6-, 3!%!`!<)\$*!+*%-, -, 3!7077-), =!
430^!UZr!
G) / / + / 0, +[!R;)!<)\$*7!), 90!%! ; 00J!!)*!SZ! ; 00J7!6\$*- , 3!+<0!79<))&! .0%*!

M1%(3#R / %&6%!

m\$7+00*80=)*3!-7!%! ; 0 : 7+0! ; <0*0!+<0!8)&\$, +00*! , 0067!)!!)*3% , -\%+) , 7! / % . ! : 0! () 7+06!% , 6!
8)&\$, +00*7! / % . ! 70%*9<!)*!(%907!+)!70*80!- , !+<0!9) / / \$, + . =!

m\$7+00*80! (*) 8-607!) (() *+\$, +07!+)!*0!-080!7\$!10* , 3!9%*0!)*!+<0! () *!% , 6! , 006 . !% , 6!0 , <% , 90!
+<0!#\$%&+ . !

f)9%+-),^!UYTS!O)\$+<!V^<!480,\$0!2<)0,-5!4@!b]TTV!G),+%9^!KZTSLIS]YE]ZUU!a)\$*7^!FERa!
b^`TE]ATT(/!

R)h)1'2%'#: %23%'##

O)!)\$*,0*!G0,+0*!-7!%!6) / 07+-9!8-)&0,90!70*8-90!) *3%,-\%+),=!O)!)\$*,0*!G0,+0*!(*)8-607!
0 / 0*30,9.!7<0&+0*!+*%,7+-),%&!<)\$7-,3N!6) / 07+-9!8-)&0,90!06\$9%+-),N!7%IO+.!(&%,,-,3N!&%.E&03%&!
%68)9%9.N!9%70! / %, %30 / 0,+N!%!9<-!6!6080&) (/ 0,+!90,+0*!N!SYE

. ?!! .)\$!*0!-, +0*07+06!-, !&0%* , -, 3! /) *0!% :) \$+!) \$*!
8)&\$, +00*!) (() *+\$, ++07! (&0%70!9) , +%9+!4 , , 0N!OR4>O!e-*09+) *!) !!468% , 90 / 0 , +N!%+!KYbTL! [[YE
]VTY!) *!4k*% . B7+%*7%\=) *3=!

R3Y#0&' ;j(#T))C#e&26D C0 : 7+0^!<+(^118)&\$, +00*=-!7+!))6 : %, J=) *3!#

R<O!_))6! j % , J!*0&07!) , !+<0!30 , 0*)7+ .!) !!- , 6-8-6\$%&7!&-JO! .) \$=H) \$!9% , !)!10*! .) \$*!7\$ (() *+!-, !%!
8%*-0+ .!) !! ; % . 7=IO) / 0!7\$9<! ; % . 7!-, 9&\$60! (%9J-, 3!0 / 0*30 , 9 .!)) 6! :) 507N!7) *+ , 3!!)) 6!6*-80!
+0 / 7N!6%+%!0 , +* .!+) !%77-7+!) \$*!%30 , 9 .! (%*+ , 0*7N!% , 6!080 , !+09< , -9%!!) *!7J-06!%77-7+% , 90!- , !
_-, % , 90!) *!a > p!!

j 09%\$70!)!!8)&\$, +00*7!&-JO! .) \$N! ; 0!%*0!% : &0!+) ! (*) 8-60! /) *0!+<% , !STTNTTT! / 0%&7!0%9<!6% . !+)!
+<) 70!-, !) \$*!9) / / \$, +. ! ; <) ! , 006!) \$*!<0& (!+<0! /) 7+!!

4 ((& .!) , &- , 0!%+!8)&\$, +00*70*8-907 B I-*7+!))6 : %, J) *3!+) !7-3 , !\$(!

!

R3Y#^) (% / 9#@9#H) '6%'#

C0 : 7+0^!<+(7^117!! ; !!) : 7=) *3!30+E- , 8) &806!8)&\$, +00*!)

A) ! / %++0*! .) \$*!7J-07!) *!+%&0 , +7N! ,) ! / %++0*!<) ; ! / \$9<!+ / 0! .) \$!80!3) +N! ; <0+<0*! .) \$!P*0!% , !
- , 6-8-6\$%&!!) *! (%*+!) !!%!3*) \$ (!!=!!=! .) \$!9% , ! : 03- , !+) !+*% , 7!) * / !%&!-IO!+) 6% . p!

Q) &\$, +00*! ' (() *+\$, ++07!

e-*09+!00*8-90E!Q) &\$, +00*7! ;) *J!%!*03\$%*! ; 00J& .!) *! /) , +& . !79<06\$&0!- , ! / %- , !) !!-90!- , !*) &07!+<%+!
7\$ (() *+!9&-0 , +!7\$99077=!

2*) !!09+!00*8-90EQ) &\$, +00*7!%*0!70&09+06!+) !<0& (!) , !%!7 (09-I-9! (*) !!09+!) *! (*) 3*% / !!) *!%!7 (09-I-06!
% /) \$, +!) !!+ / 0=!

" (-7)6-9E! " (-7)6-9!8) &\$, +00*7! (*) 8-60!7\$ (() *+!!) *!7 (09-%&!080 , +7N!) *!) , 0!+ / 0! (*) !!09+7=!

j 09) / 0!4!Q) &\$, +00*!

' : +%-, !%!Q) &\$, +00*!4 ((&-9%+) , !8-7+!) \$*! ; 0 : 7+0!+) !6) ; , &) %6=!" / %-&!+<0!9) / (&0+06!% ((&-9%+) , !
%7!% , !%++%9< / 0 , +!+) !-, !) B 7!! ; !!) : 7=) *3=H) \$! / % . !%&7) ! / %-&!) *!%5!+<0!9) / (&0+06!!) * / !+) ! \$7=!
2&0%70!700!+<0!% ((&-9%+) , !!) * / !!) *!60+%&-7=!' \$*!Q) &\$, +00*!00*8-90!7+%!! ; -&!!9) , +%9+! .) \$!+!)!
79<06\$&0!% , !-, +0*8-0 ; =!

C0:7+0^!<+(^11 ; ; ; =7+8-, 90, +60(%\$&=, 0+1%:)\$+1)\$*E / -77-), s7+<%7<=0 ; eD6)* (=6(\$!

2&0%70!9) , +%9+!Q)\$, +00*!00*8-907!%+!ZTS-SZU=ZbbZ!

: +RRD#C0:7+0^!933/[qqZZZY=&((&`Y)' , #

O-, 90!U[bYn!G400!<%7!:00, !-, !4*- \), %!0 / () ; 0*- , 3!<) / 0!077!-, 6-8-6\$%&7!%, 6!
l% / -&07!+) !: 09) / 0!70!E7\$II-9-0, +!%, 6!0, 6!+<0-*!<) / 0!077, 077=!

Q) &\$, +00*- , 3!+) !<0& (!+<) 70!05(0*-0, 9-, 3!<) / 0!077, 077!-7!%!*\$&.!*0 ; %*6-, 3!05(0*-0, 90=! ' \$*!
8) &\$, +00*7! (&% . !% !9*+9%&!*) &0!-, !<0& (-, 3!G400!+) !0 / () ; 0*! / 0, N! ;) / 0, !%, 6!9<-&6*0, !+) !0, 6!
+<0-*!<) / 0!077, 077=!

!
e-79)80*!I-*7+E<% , 6!<) ; !8) &\$, +00*- , 3! / %J07!%!6-!l0*0, 90!-, !+<0!&-807!) !!+<) 70!70*806! : . !G400!
% , 6!9<09J!) \$+!) \$*! = 1''%23#) / /) '312434% (=!
!

A)8123%%'#J%K14'%'?%23(!

!!!!4!8) &\$, +00*!% ((&-9%+), !%, 6!79*00, -, 3! (*) 9077!-7!*0#\$*06!!) *!%&&!&) , 3E+0* / !-, 6-8-6\$%&!
!!!!!!8) &\$, +00*7=!

F%-, +%-, !7+*-9+!9) , l-60, +%&+ . !% :) \$+!<0! / 0, N! ;) / 0, !%, 6!9<-&6*0, !70*806

:) ? ? 1243;DN&(%C#?%23)'(! / 00+!\$(! ; +<!%9<-!6!-, !+<0-*!9) / / \$,+.!.!+ ;)!+ / 07!(0*! / /), +<!+)!
6)!+<- , 37!.)\$! :) +<!0, ||) .!) , !6%.7!%, 6!+ / 07!+<%+!%*0!9) , 80, -0, +!l) *!.) \$*!79<06\$!0=!G)\$(!07!%, 6!
l% / -!-07!%*0!-, 8+06!+)! / 0, +) *!%!9<-!6!+) 30+<0*!-, !+<-7!(*) 3*% / N!%7! ; 0!&=!!!

**R43%DN&(%C#?%23)'(! / 00+! ; +<!+<0-*!f-+!l0! j *) +<0*!) *!f-+!l0!O-7+0*!%+!%!, 0%* : .!0!0 / 0, +%* .!79<))&!
l) *!% :) \$+!Y]! / -, \$+07!(0*! ; 00J!K) *!%+!&O%7+!+ ; -90!%! / /), +<L!6\$*- , 3!+<0!9<-!6!7!&\$, 9<! : *0%J=!H) \$+<!
%, 6! / 0, +) *7!7(0, 6!+ / 0! (!% .-, 3!3% / 07N! ;) *J-, 3!) , !< / 0 ;) *J!) *!<% , 3-, 3!) \$+!) , !+<0!
(!% . 3*) \$, 6!+) 30+<0*=!G\$**0, +!&.N! ; 0!) l!0*!7+0E : %706! (*) 3*% / 7!%+!+<0!l) &&) ; -, 3!79<)) &7^! j %&7\!
" &0 / 0, +%* .!K2<) 0, -5LN! F%0! j %*+!l0+! a0%*6!09<)) &!K2<) 0, -5LN! f) , 38-0 ; ! " &0 / 0, +%* .!K2<) 0, -5LN!
f_) ; 0!&!09<)) &!K2<) 0, -5LN! 2\$0 : &) ! " &0 / 0, +%* .!K09) +76%&l0L!O%, !F%*9) 7! " &0 / 0, +%* .!KG<% , 6!0*L!
%, 6!2%-!\$+0! F0, +) *- , 3!2*) 3*% / !K09) +76%&l0L=!!**

H9&3#&'%#39%#'%K14'%?%23(#3)#N%#&#e4, #e')39%'#)#e4, #R4(3%'_!

E! j 0!%+!&O%7+!Ub!.0%*7!)&6!!

!

/ 0 / : 0*7!*0(*070,+!%! ; -60!7(09+*\$ /!)!!-, 6\$7+*-07!%, 6!&)9%&!-, +0*07+7=!47! / 0 / : 0*7!)!!+<0! :)%*6N!
+<070!8)&\$, +00*7!%*0!9<%*306! ; +<!+<0!*07() , 7- : -&+.!)!!%77\$*- , 3!+<0!-, +03*+.!)!!)\$*) *3% , -\%+-) , !
: .!)80*700- , 3!!-, % , 9-%&N!7+*\$9+\$*%&!% , 6!()&-9. !609-7-) , 7!+<%+!3\$-60!+<0!) *3% , -\%+-) , N!8)&\$, +00*7!
% , 6!7+%!!-R)!!0%* , ! /) *0!% :)\$+!||) - , - , 3N! (&0%70!9) , +%9+! j) %*6!?, I)=!

G) , , 09+n!%!8)&\$, +00*!3*)\$(!!)*!+<0! j) . 7! i ! k - *!7!G&\$: 7!)

9% / (!9%, +00, !%, 6!70*80! / 0%&7=! ' \$*!8)&\$, +00*7!!) 7+0*!0, +<\$7-%7 / N!0, 9)\$*%30! (%*+-9-(%+-), N!
-, 9*0%70!+<0!0!!-9-0, 9.!)!9% / (!) (0*%+-), 7N!%, 6!%66!+)!) \$*!9!-0, +7P!) 80*%!!!05(0*-0, 90=!?, !
%66+-), N!+<0.!:09) / 0!7) / 0!) !!) \$*!9!-0, +7P!:07+!!*-0, 67=!

!@') /#T& ? 48 ;#&2C#T' 4%2C(!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
477-7+! ; +<16*-8-, 3N!%9+8+.!(8%, , -, 3N!7, %9J7N! /) , 0. ! / %, %30 / 0 , +N!) *!) +<0*!+%7J7!, 09077%* .!+)!
J00(!+<0!+*)) (!*\$, , -, 3!)<E7)E

L



4 ((& . !) , & - , 0 ! % + ! < + + (^ 1 1 ; ; ; ; = % * - \) , % 6 - 7 % : & 0 6 7 () * + 7 = 9) / 1 Q) & \$, + 0 0 * = < + / & !!

#

e) ; (# 7) / % # M 4 ' 8 (# 7) / % D # e) ; (# 7) / % # M 4 ' 8 (# 7) / % # N % 8 4 % E % (# 4 2 # = 9 4 8 C ' % 2 #

C 0 : 7 + 0 ^ ! < + + (^ 1 1 ; ; ; ; = :) . 7 <) (0 3 - * & 7 <) (0 =) * 3 !!

C 0 ! : 0 & - 0 8 0 ! - , ! + < 0 - * ! % : - & + . ! +) !) 8 0 * 9) / 0 ! + < 0 - * ! 9 - * 9 \$ / 7 + % , 9 0 7 = ! C 0 ! : 0 & - 0 8 0 ! - , ! + < 0 - * ! % : - & + . ! +) ! : 0 9) / 0 ! /) * 0 ! + < % , ! + < 0 . ! 0 8 0 * ! 6 * 0 % / 0 6 !) ! ! : 0 9) / - , 3 = ! 4 , 6 ! ; 0 ! : 0 & - 0 8 0 ! + < % + ! + < 0 . ! 9 % , ! + < 0 , ! 3) !) , ! +) ! 3 - 8 0 ! <) (0 ! +) ! 9) \$, + & 0 7 7 !) + < 0 * 7 = !

!!

j . ! (*) 8 - 6 - , 3 ! 9 < & 6 * 0 , ! ; - + ! % * / 7 E % *) \$, 6 ! 9 % * 0 N ! 7 % 1 0 ! <) / 0 7 ! % , 6 ! 0 , 8 - *) , / 0 , + 7 N ! % ! - * 7 + E 9 & % 7 7 ! 0 6 \$ 9 % + -) , N !) (() * + \$, + 0 7 ! +) ! & 0 % * , ! /) * 0 ! % :) \$ + ! + < 0 / 7 0 & 8 0 7 ! % , 6 ! + < 0 ! ;) * & 6 N ! % , 6 ! % 9 % 6 0 / - 9 N ! ! - , % , 9 - % & N ! % , 6 ! 7 (- * + \$ % & ! 7 \$ (() * + ! + < *) \$ 3 < ! 9) & & 0 3 0 N ! j) . 7 ! a) (0 ! k - * & 7 ! a) (0 ! 0 / () ; 0 * 7 ! 9 < & 6 * 0 , ! +) ! * 0 % & - \ 0 ! + < 0 ! () + 0 , + % & ! + < % + ! - 7 ! ; - + < - , ! + < 0 / =

R)!(*070*80!%!
06\$9%+) , %!% , 6!7) 9-%!05(0*-0, 907!+<%+!9) , , 09+! k&O , 6%!0!*07-60 , +7!% , 6!8-7+) *7!+)!+<0!(%7+!% , 6!
+)!0%9<!) +<0*!

G) , +%9+!>% , 9<!O+%!!%+!ZS`E[`TEYSTU!) *!ZS`E[`TEYSTS!+)!8) &\$, +00*!) *!&0%* , ! /) *Op!!

D / I . !

Mf \ f J +]# 4!!8) &\$, +00*7!%*0!I- , 30* (* , +06!% , 6!-77\$06!%G+ . !)! k &O , 6%!0! ? e!
AB] . \ @ f f J # \ TB[#! : %630=!

R<-7! : %630!7<) \$!6! : 0! ;) * , !6\$* - , 3!%!!8) &\$, +00*!<) \$*7=!

4!7+%!!7<*+! / % . ! : 0! (*) 8-606!!) *!080 , +7=!!

0 +! \ #7B . R f # @ B . J#

M . L > f ##

!

R5 f :L+]#f Af \ @R# 2%*+9-(%+0!-,!(% , , -, 3N!- / (&O / 0,+%+), N!%, 6!08%&\$%+), !)!7(09-%&! +RRLR@+ \ @# 080,+7!%+!O%<\$%*)!>% , 9<=!!

! R%7J7!-, 9!\$60!080,+!70+E\$(N!080,+!%9+8+.!7+%II-, 3N!080,+!+%JOE6); , ! % , 6!9!0% , E\$(N!%, 6!080,+!7\$ / / %* .!%, 6!08%&\$%+), =!!

2*0!0**06!OJ-7^!2!%, , -, 3!%, 6!) *3%, -\%+), !7J-7!

0YLY]Yd#DC0:7+0^!!<+(^11 / -&J /) , 0.U=) *3!#

F%JO!%, !-, 807+ / 0,+!-, !& 80!-, !J-, 6, 077!+<*)\$3<!0 / (%+<0+9!%9+), 7!:-, 3-, 3!<) (0N!6-3, +. !%, 6! %, !0, 6!+)!+<0!9\$!+\$*0!)!!() 80*+. =x!

C0!: 0!-080!+<%+!)\$*0%9<!<%((0, 7! /) 7+!0!09+80!.-, !9) / / \$, +. =! " 80* .!(0*7), !6070*807!+): 0! 0 / () ; 0*06!<%80!%, !0#\$%&!) () *\$, +. !%, 6!7\$7+%, !%!*0%7), %: &0!#\$%&+.!)!!&-!0=! C 0! ;) *J! ; +<! -, 6-8-6\$%&7N!!% / &-07!%, 6!9) / / \$, +07!+)!7\$() *+!<0 / !-, ! / 00+, 3!+<0-*!, 0067N!0, 6-, 3! 7\$((*077-), N!*07)&8-, 3!+<0-*!-77\$07N!%, 6!: \$-!6-, 3!%, !0 / (%+<0+9!9\$!+\$*0=!

Q) &\$, +00*! ' () *+\$, +-07!

- ! 46 / -, -7+*0+), !
- ! C0: !!Q-60)!!e%+%: %70!
- ! G) / / \$, +. !00*8-90!2*)!09+7!
- ! A0; 7!0+0*!2*)6\$9+), !!
- ! " 80,+7!!
- ! Q) &\$, +00*!G)) *6-, %+), !!
- ! _\$, 6*%-7-, 3!!
- !

!

59)%24<#: %23%*#T)'#@9%#+*3(D#

C04!10.24!1.24Y-1095Tm / TT5!Tf 2*0.17.1(%)-9.2(-)5())6(0)-185(%)-9.:

?! .) \$P6!&-J0! /) *0!-, l) * / %+), !% :) \$+!) \$*!9\$**0, +!8) &\$, +00*!) (() *+\$, +07N!
8-7+!) \$*!(%30!), !Q) &\$, +00*F%+9<=) *3=!

!

J%N148C42, #@), %39%'#A&88%;#) *39%#R12#

C0:7+0^!<+(^11; ; ; =*0:\$-!6-, 3+) 30+<0* (<5=) *3!

' \$*! / -77-), !%+!>0:\$-!6-, 3!R) 30+<0*!Q%!!!0.!)!!+<0!O\$, !-7!+) !0, 3%30!9) / / \$, +.!(%*, 0*7!%, 6!
8) &\$, +00*7!-, !+<0!*08+%&- \ %+), !)!! , 0-3<:) * <) 67=!R<*) \$3<!<) / 0!*0(%-*N! /) 6-!-9%+), 7!%, 6!
- / (*) 80 / 0, +7N! ; 0! (*) 8-60!, 006. !&) ; E-, 9) / 0!70, -) *N!80+0*%, !%, 6!6-7% : &06!-, 6-8-6\$%&7! ; +<!%!
7%IO*N! /) *0!-, 60(0, 60, +!%, 6!9) / l) *+% : &0!&-!0=!

C<0+<0*! .) \$!%*0!%!(*) l077-), %&!+*%607E(0*7), !)*!0+*06! ; +<!+ / 0!%, 6!<%, 6. / %, !7J-!&7!+) !) l!0*N!

05(0*-0, 90!!\$*, -7<- , 3!+<0!<) / 07!)!!*0!\$3007! /) 807!%, 6!-, 7(-*07!+<0 / !-, !() 7+80! ; % . 7=! k%-, !
 , 0 ; !(0*7(09+80!) , !.)\$*!&-ION!8%*-)\$7!9\$&+\$*07N!%, 6!05(0*-0, 90!+<0!+\$0! / 0%, -, 3!)!9) / / \$, +. !
 ; <0, !.)\$!7-3, !\$(!+!)8)\$\$, +00*! ; +<! CR42!+)6%.=!

7) ?%#A4(43(#

k) ! ; +<! CR42!+0% / ! / 0 / : 0*7!+)!-, +0*8-0 ; !)\$*!, 0 ; &.!*0!0**06!% / -&-07!+)!3*00!+<0 / !%, 6! / %JO!%!
&-7+)!! ; <%+!+<0.!, 006!!)!+<0-*!<) / 0=!R<0*0!%*0!%!, \$ / : 0*!)!!+0% / 7N!7)!+<0!9) / / + / 0, +!9%, !: 0!
%7!&+&0!%7!) , 90!080* .!+ ;)! /) , +<7!)!%7!)!+0, !%7!080* .! /) , +<=!R<070!+%JO!(%90!) , !F) , 6%.N!
R\$076%.!%, 6!C06, 076%.! /)*, -, 37=!

**R) '342, #&2C#5&=642, Da0&(!7)*+!-, 9) / -, 3!6) , %+-) , 7!%, 6!(%9J!!)*!+<0!% / -&.!60&-80*-07!0%9<!
 ; 00J!%+!)\$*! ; %*0<)\$70!-, !R0 / (0=#**

>%84E%*4%(De0&-80*!!\$*, +\$*0!%, 6!<)\$70<)&6!+0 / 7!+)! , 0 ; !*0!\$300!% / -&-07!h!!)-, !\$7!) , !O%+\$*6%.!
 /)*, -, 37=#

**0) N48%# : 8) 39%(# : 8) (%3D"%9<! /) , +<N! CR42!8)\$\$, +00*7!70*80!*0!\$300!% / -&-07! : .!<)&6-, 3!%!() (E
\$(!G&)+<07!G&)70!+=!a0*0N! ; 0!6-7+*-\$+0!30, +&.!\$706!9&)+<-, 3N!7<)07N!%99077)*-07N!%, 6!9<-&6*0, P7!
:))J7!-, !%, !%+ /)7(<0*0!)!J-, 6, 077!%, 6!!*-0, 67<-(!h!!)-, !\$7!) , !O%+\$*6%.! /)*, -, 37=#**

/) , +<!h!79<06\$&0!8%*-07=#

! O) *+, 3!%, 6!7+) 9J-, 3!6) , %+-) , 7!
! G*0%+-, 3!06\$9%+-) , %&!J+7!
! 477-7+, 3!+<0! ; %*0<)\$70! / % , %30*!
! G) / (!0+, 3!9!0*-9%&!+%7J7!

_) *! /) *0!-, l) * / %+-) , !9) , +%9+!O\$0!e .7-, 30*!%+!KYbTL!V]UEUUS!) *! j %* : ! j &%&) 9J!%+!
:%* : B +*0%7\$*07Y+0%9<0*7=) *3!!

4 ((&.!) , &- , 0!%+!<+(7^11 ; ; ; =*0%7\$*07Y+0%9<0*7=) *3!30+E-, 8) &806!!!

#

H7 f +@D#C0:7+0^!<+(7^11<\$, 30* <\$*+7=) *3!#

R<0!C) *!6!a\$, 30*! " 9\$ / 0 , -9%&!4*- \) , %!R%7JE

#

+24 ? &&(#42#>4(&(3%'#e) Z8#5%3#T))C#5&23';#C0:7+0^! ; ; ; =0 / (+. :) ; &(0+l))6(%,+*. =)*3#

a0&(-, 3!(0) (&0!%, 6!+<0-*!(0+7!7+% . !+)30+<0*!6\$*- , 3!9<%&&&0 , 3- , 3!+ / 07=!)

" / (+. ! j) ; &!20+!_) 6!2% , +. !&080*%307!% , !05+0 , 7-80! , 0+ ;) *J!) !!%30 , 9-07!- , !4*- \) , %!+) !0 , 7\$*0!
+<%+! ; <0 , !%!!% / -&. !<%7!&) 7+!080* . +<- , 3!+<%+!+<0-*!(0+7!*090-80!9%*0!%7! ; 0&&!7) !+<%+!+<) 70!(0+7!
9) , + , \$0!+)!(*) 8-60!0 /)+) , %&!% , 6! / 0 , +%&!7\$() *+!- , !+ / 07!) !!- , 7+% : &+ . =!

G) , +%9+!?, I) * / %+) , ^!ZUT!A! j 0&&!>6=!O+0SESVUI!2<) 0 , -5N!4@!b]TSS!

' \$*!8) &\$, +00*7!<0& (!\$7!9%*0!i) *!%, - / %&7!%, 6!) (0*%+0!) \$*! (*) 3*% / 7!-, !8%*-0+.!)!6-!10*0, +!%*0%7N!
-, 9&\$6-, 3^!

! D++0, !A\$*70* .!
! 46) (+) , !%, 6!O) 9-%&- \ % +) , !
! 2\$: &-9!Q0+0*- , %* . !G&- , -97!
! R<*-!+!O+) *07!
! 009) , 6!G<%, 90!4 , - / %&!R*%\$ / %!a) 7(-+%&!
! 46 / - , -7+*%+80!O\$(() *!
! O(09-%&! " 80 , +7 i !2*) !!09+7!

Q) &\$, +00*!>0# \$- *0 / 0 , +7!

! F\$7+! : 0!%+!&0%7+!UZ! .0%*7!) !!%30!
! 4++0, 6!%!8) &\$, +00*!) *-0, +%+), !%, 6!*%-, -, 3!7077-) , =!
! G) / / +!+) !8) &\$, +00*!%+!&0%7+!0-3<+!<) \$*7!% / /) , +<!) *!%+!&0%7+!0-3<+! / /) , +<7=!

4 ((& . !) , &- , 0!%+! <+ (M1 ; ; ; =% \ <\$ / % , 0=) *3!30+E , 8) &806!8) &\$, +00*!)

#

59) %24<#k)) D# C 0 : 7+0^! <+ (M1 (<) 0 , -5 \) =) *3!#

#k)) 3% % 2 (D!%*0!%!70&09+!3*) \$(!) !!+00, 7N!UYEUV! .0%*7!) &6N! ; <) !05 (&) *0!+<0-*!- , +0*07+!) !!%, - / %&7N!
, %+\$*0!%, 6!9) , 80*7%+), !+<*) \$3<!8) &\$, +00*!70*8-90!%+!+<0!2<) 0 , -5!@)) =!@)) R00 , 7!7<%*0!+<0-*!

