

! " # \$ % & ' () ! * + &, + - * \$ % ' &. &, / + \$ % !) / % ' & 0 + / & (% \$ 1 # * 2) % & \$ - ' ' ' % ' 3 &
0" --&4545&

!

I. GENERAL POLICIES, EXPECTATIONS, & RATIONALE

- "#!\$%%&'&(#!' (!) * &% + (, -. /! 0, (' (1(2!3(,!, - (0-#!' 5-!1\$ + 06/7!\$2!0(2&1&-/!\$#%!0, (1-%6, -/!
3(,!' 5-!8\$#1-!8-0\$, ' + -# '\$, -!\$2/(!&#!1(+ 02&\$#1-!9&' 5!46&%-2&#- /!/-'!3(, '5! : ; !<(5# /!
= (0* &# /!>#&?-, /&' ; !@!' 5-!8\$#1-!>) A!B\$/*3(, 1-!D&' 5!3-9!, -/(6, 1- /!(#!/\$3-'; !0, (' (1(2!
3(, !%\$#1-[/0-1&3&1!-#?&, (# + -# ' /!' 5- /-!' 9 (!&#/' &' 6' & (# /!5\$?-!46&%-%!6/!&#!%, \$3' !' 5- /-!
0(2&1&-/!B5- /-!0(2&1&-/!\$#%!0, (1-%6, -/!\$, -!FGB!, -1(+ + -#%\$' & (# /!B5-; !\$, -!' (!: -!
\$%5-, -%!' (!\$#%!' /', &' 2; !(: /-, ?-%! : ; !: (' 5!/' 6%-#'/!\$#%!3\$162'; H#(!-!1-0' & (# /!

!

- A2!' -15#&J6-!12\$// - /!9&2! : -, -%61-%! (!#-!5(6,!' 5&!/ - + - /' -, !B5&!, -%61- /!0(' -# '&\$2!
-!0(/6, -!' &+ -!&#!\$#!-#12(/-%!0\$1-7!1, -\$' -/!\$!/\$3-, !' &+ -3, \$+ -!3(, !-#', \$#1- /!\$#%!-!&' /!
3, (+!' 5-! : 6&2%/!\$#%!\$2(9/!' &+ -!3(, !%&/-1' !\$#%!12-\$, !' 5-!\$&, !&#!(6, !/' 6%& /!

: - ' - , C! " 3! ; (6! # - - % ! (! 6 / - ! ' 5 - ! , - / ' , ((+ ! \$ # % ! & ' 1 5 \$ / ! ' 5 , - - ! (1 1 6 0 \$ # ' / ! 0 2 - \$ / - ! 9 \$ & ! (6 ' / & % - C !
A 2 9 \$; / ! 9 \$ / 5 ! ; (6 , ! 5 \$ # % / ! \$ # % ! 6 / - ! \$! 0 \$ 0 - , ! ' (9 - 2 ! ' (! (0 - # ! ' 5 - ! % (, ! (# ! ; (6 , ! 9 \$; ! (6 ' ! ' (!
\$? (& % ! 6 # & # ' - # ' & (# \$ 2 ! 1 (# ' \$ + & # \$ ' & (# ! \$ 3 ' - , ! 9 \$ / 5 & # 4 C ! !

WFBUAFSW!"FBG!B=W!)B>8"G)X!

- Q, (3 - / / (, / ! 9 & 2 ! \$ / / & 4 # ! / ' 6 % - # ' / ! - # ' , \$ # 1 - ! ' & + - / ! : ; ! , (9 ! (! : \$, , - ! \$ ' ! ' 5 - ! : - 4 & # # & # 4 ! (3 ! ' 5 - !
/ - + - / ' - , C ! W # ' , \$ # 1 - ! ' & + - / ! 9 & 2 ! : - ! & # ! 3 & ? - E + & # 6 ' - ! & # 1 , - + - # ' / ! ' (! \$? (& % ! (? - , 1 , (9 % & # 4 ! & # ! ' 5 - !
5 \$ 2 9 \$; ! ' 5 - , - ! 9 & 2 ! : - ! ' 5 , - - ! - # ' , \$ # 1 - ! 4 , (6 0 / ! 0 - , ! / ' 6 % & (C ! W \$ 1 5 ! 4 , (6 0 ! 9 & 2 ! \$ 2 / (! : - ! \$ / / & 4 # - % !
\$! 9 \$ 2 ! ' (! / ' (, - ! ' 5 - & , ! : \$ 4 / ! 6 # % - , ! ' 5 - ! : \$, , - / ! S 2 \$ / / ! 9 (, * ! 9 & 2 ! : - 4 & # ! Z M [Z \ ! + & # 6 ' - / ! \$ 3 ' - , !
' 5 - ! % - / & 4 # \$ ' - % ! / ' \$, ! ' & + - ! ' (! 2 2 (9 ! / ' 6 % - # ' / ! ' (! \$, & ? - ! / \$ 3 - 2 ; C !) ' 6 % - # ' / ! & # ! - \$, 2 ; ! - # ' , \$ # 1 - !
4 , (6 0 / ! + \$; ! / ' , - ' 1 5 ! (# ! ' 5 - ! 3 2 (, ! & # ! ' 5 - & , ! % - / & 4 # \$ ' - % ! / O \$ 1 - ! : - 3 (, - ! 1 2 \$ / / ! : - 4 & # / ! & # ! ' 5 - ; !
: , & # 4 ! \$! 0 - , / (# \$ 2 ! + \$ ' C ! B 5 & ! & ! \$! % - O \$, ' 6 , - ! 3 , (+ ! # (, + \$ 2 ! / ' 6 % & (! O (2 & 1 ; ! ' (! , - % 6 1 - ! ' & + - ! & # ! ' 5 - !
5 \$ 2 9 \$; C !] , & # 4 ! 9 5 \$ ' ! ; (6 ! 9 & 2 ! # - - % ! & # ' (! ' 5 - ! / ' 6 % & (C !

-) ' 6 % - # ' / ! 9 & 2 ! 9 & 0 - ! ' 5 - & , ! : \$, , - / ! % (9 # ! 9 & ' 5 ! 0 , (? & % - % ! / \$ # & ' \$ ' & (# ! 9 & 0 - / ! : - 3 (, - ! 1 2 \$ / / C !

- S (\$ ' / ! \$, - ! ' (! : - ! 5 6 # 4 ! (# ! 5 ((* / ! & # ! ' 5 - ! 5 \$ 2 9 \$; ! / 5 (- / ! 0 2 \$ 1 - % ! & # ! ' 5 - ! 1 6 : : & - / C !

- 8 (! # (' ! 1 (+ - ! ' (! ' 5 - ! / ' 6 % & (! : - 3 (, - ! ; (6 , ! \$ / / & 4 # - % ! ' & + - C ! S (# 4 , - 4 \$ ' & # 4 ! & # ! ' 5 - ! 5 \$ 2 9 \$; ! ' (!

- $\sqrt{\$/*/!"a!A22!/'6\%-\#'/!\$, -!, -J6\&, -\%!' (19-\$, !\$!+\$/*!'5\$'!1 (?-, /!: ('5!; (6,!+ (6'5!\$\#\%!$
 $\#(-13, (+!'5-!'&+ -!; (6!-\#'-, !'5-!: 6\&2\%\&\#4!6\#\&!; (6!2-\$?-H\#(!-11-0'\&(\#/C!>\#\%-!,$
 $A, + (6,!0, (?&\% -/!+\$/*/'!%-/\&4\#-\%!3(, !\$'52-'&1/C!0\&\#\%!$!/(26'\&(\#'5\$'!9(, */13(, !; (6!\$ \#\%!$
 $0, \$1'\&1-19-\$, \&\#4!&'C!B5-, -!/5(62\%!: -!#\!(, - + (?&\#4!(3!+\$/*/'!&\#'5-!'6\%\&(/13(, !\#\%; !, -\$/(\#C!$
 $86-!' (!16, , -\#', -/\-$, 157!#\&1*!4\$&- , /!\$, -!#\('!\#\!$11-0'$: 2-!/(26'\&(\#C!"3!; (6!3\&\#\%!; (6!$
 $1\$ \#\#('!9-\$, !\$!+\$/*!'&\#'5-!'6\%\&(!; (6!9\&2!#\&--\%!' (!\$*-'!5-!12\$/!/, - + ('-2; C!!!$
!
- $\sqrt{\$/*/'! Q\$, '!"a!Q2-\$/-!\$'' - + 0'!' (!*--0!'5-!/\$ + -!+\$/*!(\#!3(, !'5-!-\#\&, -!12\$/!C!)&\#1-!$
 $12\$/-/\!\$, -!, -\%61-\%!' (!/\&'!; !+\&\#6'-/!9\&'5!+\&\#\&+\$2!5\&45!&\#'-\#/\&; !\$1'\&?'!; 7!; (6!/5(62\%!: -!$
 $\$: 2-!' (19-\$, !'5-!/\$ + -!+\$/*!3(, !'5-!%6, \$'\&(\#C!=(9-?- , 7!; (6!/5(62\%!5\$?-!$!/\!0\$, -!+\$/*!'&\#!$
 $; (6,! : \$4!&\#!1\$/-!(3!%\$ + \$4-!(, !+\$236\#1'\&(\#C!"3!; (6!5\$?-!\#\!&/6-!9\&'5!; (6,!+\$/*!': , -\$*\&\#4!$
 $(, !3(, 4-'!$!: \$1*607!$2-, '!; (6,!12\$/!BAC!b(6!9\&2!#\&--\%!\$!+\$/*!' (!/'\$\$; !&\#!12\$/!C!!!$
!
- $b(6!9\&2!#\&('! : -!\$2(9-\%!' (!: , \&\#4! \$\#; !3((\%! (, !\%, \&\#*!&\# ('!5-!'6\%\&(H'5\&!&\#126\%-/!9\$'-, C!$
 $U- + (?&\#4!; (6,!3\$1-11(?-, \&\#4!3(, !\$ \#; !06, 0(-!95\&-!&\#!12\$/!1, -\$'-/!\$!0(' -\#\&2!%\$\#4-, !$
 $\#\%!'9\&2!#\&('! : -!\$2(9-\%C!b(6!+ \$; !\%, \&\#*!9\$'-, !: -3(, -!; (6!\$, , \&?-!(, !\$3'-, !; (6!2-\$?-!'5-!$
 $: 6\&2\%\&\#4C!)&\#1-!12\$/!'&+ -!&/!, -\%61-\%!' (!/\&'!; !+\&\#6'-/7!; (6!/5(62\%!: -!\$: 2-!' (!+\$*-'&!!$
 $'5, (645!12\$/!9\&'5(6!9\$'-, C!"3!; (6!#\&--\%!9\$'-, !%6, \&\#4!12\$/!7!\$/(\%)-0.4(\&)-0.5.1((\%)4-553T24000.0.1(/$

!

- B5-, -!9&2!: -!#(!0\$, '#-, !(, !5\$#%/E