

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

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

---

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

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

! "#\$%&" #' ( ) # " \* (

+ , - ( , % ) . + % / , . 0 1 2 %

0 / ! \* + , ' ,

"#\$%

"#&'()\*+&\*

1 ) \* ) / , 2 ! 3 ! / # , ' . ' 4 \$ 5 5 ) 3 , 1 & ( , ' ,

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

34, ( # '%, 41%54\*6"010%#\*%+1+714'%\*8%# \$1%8, ) . / # 9% ' 11 : " ( - % 41 ' 1 , 4 ) \$ % ' . 55 \* 4 # , %

34, ( # '%, 41% " ( # 1 ( 010%#\*% ' . 55 \* 4 # 41 / , # " 61 / 9% " ( 1 < 51 ( ' " 61 2% ! 1 / = 5 \* ! 1410% ' # . 0 " 1 ' % # \$ , # %  
! " / % 71% ' . 7 + " # # 10% 8 \* 4 % 5 . 7 / " ) , # " \* ( % , ( 0 % 541 ' 1 ( # , # " \* ( % , # % # \$ 1% , ( ( . , / % ) \* ( 61 ( # " \* ( ; %

> ! , 4010% 7 " 1 ( ( " , / 9% # \* % \$ \* ( \* 4 % 41 ' 1 , 4 ) \$ % # 1 , + '% , # % # \$ 1% ? ( " 614 ' " # 9% \* 8% @ " ) \$ " - , ( % ! \$ \* %  
, 41% 1 ( - , - 10% " ( % \* ( - \* " ( - % , ( 0 % 5 \* # 1 ( # " , / 9% # 4 , ( ' 8 \* 4 + , # " 61% ) \* // , 7 \* 4 , # " 61 % 41 ' 1 , 4 ) \$ %  
, ) 4 \* ' ' 0 " ' ) " 5 / ( , 49% 7 \* . ( 0 , 4 " 1 ' ; %

> ! , 4010% # \* % 0 \* ) # \* 4 , / % , ( 0 " 0 , # 1 ' % ? ( " 614 ' " # 9 = ! " 01% # \* % 54 \* 6 " 01% 8 . / % 8 . ( 0 " ( - % 0 . 4 " ( - %  
# \$ 1 " 4 % , ' # # 14 + % \* 8% ' # . 09 ; %

> ! , 4010% # \* % 0 \* ) # \* 4 , / % , ( 0 " 0 , # 1 ' % ? ( " 614 ' " # 9 = ! " 01% # \* % ' . 55 \* 4 # 41 ' 1 , 4 ) \$ ; %

> ! , 4010% , ( ( . , / 9% # \* % 0 \* ) # \* 4 , / % , ( 0 " 0 , # 1 ' % ? ( " 614 ' " # 9 = ! " 01% # \* % ' . 55 \* 4 #  
" ( # 14 ( , # " \* ( , / 41 ' 1 , 4 ) \$ ; %

> ! , 4010% , ( ( . , / 9% # \* % , 06 , ( ) 10% - 4 , 0 . , # 1% ' # . 01 ( # ' % # \* % ' . 55 \* 4 # 41 ' 1 , 4 ) \$ ; %

> ! , 4010% , ( ( . , / 9% 8 \* 4 % # \$ 1% 71 ' # 5 , 514% ' . 7 + " # # 10% 79% , % ' # . 01 ( # " ( % A \* ) , / % B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 ; %

> ! , 4010% , ( ( . , / 9% # \* % ' . 55 \* 4 # # 4 , 61 / # \* % ABAB% ) \* ( 61 ( # " \* ( % 7 , ' 10% \* ( % C1 < ) 1 / 1 ( ) 1 % \* 8%  
# \$ 1% ' . 7 + " # # 10% ) \* ( 8141 ( ) 1% , 7 ' # 4 , ) # , ( 0 \* ( % # \$ 1% ' # 41 ( - # \$ % \* 8% # \$ 1% , 55 / " ) , ( # D ' % ) \$ \* / , 4 / 9%  
, ) \$ " 161 + 1 ( # ' ; E%

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

> ! , 4010%#\*%5410\*)#\*4, / # . 01( # ' % ? ( " 614 ' " # 9 = ! " 01%#\*%' . 55\*4#%41' 1, 4) \$ , %

> ! , 4010%#\*% , 55/ " ) , ( # ' % # \* % ' . 55\*4#%#4 , " ( " - % " ( % , % ' # , # " ' # " ) , / # ) \* . 4' 1 % , # / # \$ 1 % F ( # 14 = %  
? ( " 614 ' " # 9 % G \* ( ' \* 4 # " . + % 8 \* 4 % B \* / # " ) , / # , ( 0 % A \* ) , / # H I ' 1 , 4 ) \$ % A . + + 1 4 % F ( ' # " # . # 1 ; %

> ! , 4010%#\*% , 55/ " ) , ( # ' % , ) 4 \* ' ' % \$ 1 % A \* ) , / # A " 1 ( ) 1 ' % , ( 0 % I . + , ( " # " 1 ' % # \* % ' . 55\*4#%  
41' 1, 4) \$ % 5 4 \* J 1 ) # % 4 1 / , # 10%#\*%' ' . 1 ' % ) \* ( ) 1 4 ( " ( - % ! \* + 1 ( % , ( 0 % - 1 ( 0 1 4 ; %

> ! , 4010% , ( ( . , / 9 % # . 01( # ' % " ( % \$ 1 % A \* ) , / # B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 % , 4 1 , % # \* % ' . 55\*4#%41' 1, 4) \$ ; %

> ! , 4010% , ( ( . , / 9 % # \* % # . 01( # ' % ? ( " 614 ' " # 9 = ! " 01%#\*%' . 55\*4#%#4 , 61% , ' ' \* ) , # 10% ! " # \$ %  
) \* ( 8 1 4 1 ( ) 1 % 5 4 1 ' 1 ( # , # " \* ( ' ; %

> ! , 4010%#\*%-4, 0. , # 1% # . 01( # ' % ? ( " 614 ' " # 9 = ! " 01% ! \$ \* % 0 1 + \* ( ' # 4 , # 1 % C , % ' . ' # , " ( 10%  
) \* + + # + 1 ( # E % # \* % " ' ' . 1 ' % ' . 4 4 \* . ( 0 " ( - % 0 " 6 1 4 ' " # 9 % , ( 0 % # \* % # . 01( # ' % ! \$ \* % C 4 1 8 / 1 ) # , % 7 4 \* , 0%  
, 4 4 , 9 % \* 8 % " 8 1 % 1 < 5 1 4 " 1 ( ) 1 ' % , ( 0 % 5 1 4 ' 5 1 ) # " 6 1 ' ; E %

\$ # & + ) / & ! 5 ' , \$ / 6 & " \$ '

! 7 8 9 : ; ' / < = > < ? < @ '

K , # . 4 1 % G \* + + . ( " ) , # " \* ( ' %

L \* . 4 ( , / # 8 % B 1 4 ' \* ( , / # 9 % , ( 0 % A \* ) , / # B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 %

B 4 \* ) 1 1 0 " ( - ' % \* 8 % # \$ 1 % K , # " \* ( , / # > ) , 0 1 + 9 % \* 8 % A ) " 1 ( ) 1 ' %

B ' 9 ) \$ \* / \* - " ) , / # A ) " 1 ( ) 1 %

B 1 4 ' \* ( , / # 9 % , ( 0 % A \* ) , / # B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 % M . // 1 # " ( %

B ' 9 ) \$ \* / \* - " ) , / # M . // 1 # " ( %

L \* . 4 ( , / # 8 % N < 5 1 4 " + 1 ( # , / # B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 0 3 1 ( 1 4 , / #

G \* - ( " # " 6 1 % & 1 6 1 / \* 5 + 1 ( # %

G \* - ( " # " \* ( % , ( 0 % N + \* # " \* ( %

N + \* # " \* ( %

P , ( - . , - 1 ' %

L \* . 4 ( , / # 8 % P , ( - . , - 1 % , ( 0 % A \* ) , / # B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 %

G \* - ( " # " \* ( % , ( 0 % N + \* # " \* ( %

Q 4 - , ( " R , # " \* ( , / # M I \$ , 6 " \* 4 % , ( 0 % I . + , ( % & 1 ) " " \* ( % B 4 \* ) 1 ' ' 1 ' %

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

M4"#'"\$%L\*.4(,/%\*8%A\*)" ,/%B'9)\$\*/\*-9%  
>881)#"6I%A)"I()I%  
A#41' '%, (O%I1,/#\$%  
L\*.4(,/%\*8%N)\*( \*+)"%B'9)\$\*/\*-9%  
F(#14(, #"\* (,/%HI6"1!%\*8%A5\*4#%, (O%N<14)"'1%B'9)\$\*/\*-9%

( - A5&" ! +& ) \* , ' !

---

, - . / ) 0 ! 1

2 , - . / ) 0 ! 1

---

, - . / ) 0 ! 1 3 0

, - . / ) 0 ! 1 3

L\*.4(,/%\*8%B14'\*(,/'#9%, (O%A\*)" ,/%B'9)\$\*/\*-9

2 , - . / ) 0 ! 1 3

L\*.4(,/%\*8%N<514"+I(#,/%B'9)\$\*/\*-90%3I(14,/

, - . / ) 0 ! 1

---

, - . / ) 0 ! 1  
N+ \*#"\* (

H15\*4#'

, - . / ) 0 ! 1

ST

A)"I(#"8")%

"#\$%&&' \$!

---

---

---

---

---

---

---

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

G/"( " , /%B'9)\$\*/\*- " , /%A)"I()I;%X

---

Q/+\* (-/9!5&!X5?/!

, - . /)) 1

A)"I()I2%Z[

G. 441(#%&"41)#"\*("("%B'9)\$\*/\*- " , /%

---

, - . /))0! 13!EFGFJ0! ; /M\*/ > C / - !JYL3!B# '\*M / - 'M / ? \* 5 . / Z ! [ - @ ! \* 7 5 ' ! ) 5 & : ( 5 ' \* 5 ? ! \* - 5 ? \ ! \* # !  
- / ' / \* ! @ # ( - ! . 5 / = 3 ! % & . 5 \* / 9 ! ' ( C > 5 ' ' 5 # & ! 6 # - ! < ' @ ? 7 / ! N ! 1 / # & ! O + : + D 5 & / 3 !

, - . /)) 1

L\* . 4 ( , /%\*8%N<514" + I ( # , /%A \* ) " , /%B'9)\$\*/\*- 92% [ T

---

, - . /))0! 13!EFGFG0!Q/C - ( + - @ ! FKL3 ! [ 7 / ! M / - ' ( + ' 5 . / ! M # = / - ! # 6 ! @ # ( 3 ! % & . 5 \* / 9 !  
' ( C > 5 ' ' 5 # & ! 6 # - ! R ' ' 7 + - + ? \* / - ! + & 9 ! ' ' # & \* / ] \* S ! C ) # : ! 6 # - ! \* 7 / ! ; # ? 5 / \* @ ! 6 # - !  
< / - ' # & + ) 5 \* @ ! + & 9 ! ; # ? 5 + ! < ' @ ? 7 # ) # : @ 3 !

, - . /))0! 1

%&"41)#"\*("("%Q'#4 , ) "' + 2%A \* ) " , /%N< ) / . "'\*( % , ( O%HIJ1 ) #"\*("HI'1 , 4 ) \$ ; %

G. 441( #

, - . /)) 1

N+ \* # " \* ( ; % Z V

---

, - . /))0! 130

B'9)\$\*/\*- 90% 3 I ( 14 , / S \ [

L\* . 4 ( , /%\*8%N<514" + I ( # , /%

---

, - . /)) 1

L\* . 4 ( , /%\*8%N<514" + I ( # , /%G\$% , - . /'01 ? 2 = 1 + + = G" L # + J T J E T E M C / P ' ( L\* . 4 ( , /%\*8%N

---

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

, - . / ) 0 ! 1

---

---





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

, - . / ) ) 1 I \* ! % C 9 \* . E % + , : I ' % + I , ( " ( - ; %  
" 7 + 5 - / 9 ! ; @ > M # ' 5 ( > ! F ( ' " O I = Q . # / # \* % Q . # ' " O I = F ( 0 % N < 5 , ( 0 " ( - % # \$ I % A ) \* 5 I % \* 8 % A I / 8 = H I - . / , # " \* ( %  
H I ' 1 , 4 ) \$ %

, - . / ) ) 1 I " 0 0 1 ( % " ( % 5 / , " ( % ' " - \$ # 0 % U \$ I % 5 ' 9 ) \$ \* / \* - " ) , / 8 . ( ) # " \* ( %  
\* 8 % - I ( 1 4 " ) % C 9 \* . ; E

, - . / ) ) 1 ^ \$ , # D ' % + \* # \$ I 4 \$ \* \* O % - \* # / # \* % O \* % ! " # \$ % # f % U \$ I % 4 \* / I % \* 8 %  
" O I ( # " # 9 % ) \* ( & / " ) # % , + \* ( - % ! \* + I ( % " ( % A U N @

, - . / ) ) 1 I \* ! % C 9 \* . E % + , : I ' % + I , ( " ( - ; %

, - . / ) ) 1 ` 4 \* + % # \$ I % / , 7 \* 4 , # \* 4 9 % # \* % O , " / 9 %  
% " 8 I 0 % > % 7 4 " I 8 % ' 1 / 8 = 0 " # , ( ) " ( - % " ( # 1 4 6 1 ( # " \* ( % 7 . 8 8 1 4 ' % , - , " ( ' # % 4 . + " ( , # " \* ( % , ( 0 % 0 1 5 4 1 ' ' " \* ( %  
A \* ) " , / % H \* . # I ' % 8 \* 4 % > 8 8 1 ) # % H I - . / , # " \* ( %

, - . / ) ) 1 P I ' ' \* ( ' % P I , 4 ( 1 0 0 % 3 1 ( 1 4 " ) % / , ( - . , - I % . ' I % 5 4 \* + \* # I ' % + I , ( " ( - = + , : " ( - % , ( 0 % ' 1 / 8 =  
) \* ( # 4 \* /

, - . / ) ) 1

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

, - . / ) 0 ! 1 ` 4 \* + % # \$ I % / , ' ' 4 \* \* + % # \* # \$ I \* . # ' ' 0 1 % ! \* 4 / 0 0 % ' \* ) , / % 5 ' 9 ) \$ \* / \* - 9 % , ' % , % ) , ' 1 % ' # . 0 9 %  
8 \* 4 % , 5 5 / 9 " ( - % 5 ' 9 ) \$ \* / \* - " , / % ) \* ( ) 1 5 # ' % # \* # \$ I ' 1 / 8 % , ( 0 % 7 1 9 \* ( 0 ; %

, - . / ) 0 ! 1 3 ! I " 0 0 1 ( % " ( % 5 / , " ( % ' ' - \$ # 0 % I \* ! % ' . 7 # / 1 % ' \$ " 8 # ' % " ( % / , ( - . , - 1 % 5 4 \* + \* # I % 4 1 - . / , # " \* ( % , ( 0 %  
4 1 ' \* ( , ( ) I ;

, - . / ) 0 ! 1 3 ! U \$ I % 5 1 4 ' . , " " 6 1 % 8 \* 4 ) I % \* 8 % - 1 ( 1 4 " ) = 9 \* . ; %

, - . / ) 0 ! 1 3 ! I " 0 0 1 ( % " ( % 5 / , " ( % ' ' - \$ # 0 % I \* ! % ' . 7 # / 1 % ' \$ " 8 # ' % " ( % / , ( - . , - 1 % 5 4 \* + \* # I ' 1 / 8 = ) \* ( # 4 \* / ; %

" ) % % - \* & + C ' + ! 5 B , ' ,

U \$ " ' % " % \$ \* ! % C 9 \* . E % 0 \* % # I \* ! % ' + , / % ' \$ " 8 # ' % " ( % / , ( - . , - 1 % + 5 , 4 # % 7 " - %  
+ 1 ' ' , - 1 ' % # \* % 9 \* . ( - % ) \$ " / 0 4 1 ( ;

# \$

U \$ I % @ " ) \$ " - , ( % A : " / / % B 4 \* J 1 ) # 0 % U 1 , ) \$ " ( - % A # . 0 1 ( # " % # \$ I % A ) " 1 ( ) 1 % \* 8 % A 1 / 8 = G \* ( # 4 \* / ; %  
# \$

+ \$ ! " 1 & \* 0 ' ,

[ / + ? 7 5 & : ! % & \* / - / ' \* ' T ! ,

6 % 2 ( ' ' 7 # % 8 % , 3 \$ % ! \$ 2 9 : . ( % , ; ( 2 % < ( ( 2 = ( > % ? \* ) @ \* % ' \$ ) & + \$ A # % \* ; % # % % + \$ 2 9 : ' ( % , ; ( 2 % \* % ) & \$ A ( , # ( % %  
; \$ 8 B 2 \* , # ( % C 2

D \* = ( ; \* , ( ; E % # % % ! ( ' ' # \* 2 % ' + E ' ' 3 ( 2 ( 8 E F %

G % , ; ( ) B ' , # ( % % , ( & ! ( ' ' # \* 2 % ' + E ' ' 3 ( 2 ( 8 E F %

G % , ; ( ) B ' , ( ; E % ' + E ' ' 3 ( 2 ( 8 E F %



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

A\*)"I#9%8\*4%B14'\*(,/#9%, (O%A\*),/B'9)\$\*/\*-9%

G\*(61(1#I#J. ("\*4%8, )./#9##\*%0''). ' '%41/16, (#''''.1';%

&161/\*5%, (O%" +5/1+1(#%015, 4#+1(#, /%&NF%" ("#, #61'2%"(%)\*(J. ( )#"\*(%! "#\$% '#. 01(##  
&NF%41541'1(#, #61'% , (O%5'9)\$\*/\*-9%015, 4#+1(#%8, )./#9;%

^ \*4:10%!"#\$%)\*/1, - . 1'"(%#\$1%&15, 4#+1(#'%\*8%B'9)\$\*/\*-9%, #M49(%@, !4%G\*/1-1%  
, (O%I, 6148\*40%G\*/1-1%#\*%0161/\*5%, (O%541'1(##, %\$411=5, 4#%\*(/"(I%#1, )\$="( (%#\$1%  
5'9)\$\*/\*-9%\*8%4, )"'+;%

N/1)#10%79%#I%B'9)\$\*/\*-9%-4, 0. , #I%'#. 01(##%\*%41541'1(##\$1"4%"(#141'##';%07B(D-'M#';>BDC/TT11TJ  
5'%, (( \$7B(')", /B16(##%\*%48\*'#I"(%)/. '\*(%! (O%5)\*+. (=9%g'146(O%, ;, %/, "\*(, (D-'M#';>BDC/T71#

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

U ! \* % ' # . 0 1 ( # ' % 8 4 \* + % I , ) \$ % , 4 1 , % , 4 1 % ' 1 / 1 ) # 1 0 % , ( ( . , / 9 % 7 9 % # \$ 1 % 8 , ) . / # 9 % # \* % , # # 1 ( 0 % , ( 0 %  
5 , 4 # " ) " 5 , # 1 % " ( % + \* ( # \$ / 9 % 8 , ) . / # 9 % + 1 1 # " ( - ' ; %

@ 1 ( # \* 4 1 0 % . ( 0 1 4 - 4 , 0 . , # 1 % B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 % ' # . 0 1 ( # ' % 1 ( 4 \* // 1 0 % , # # # \$ 1 % ? ( " 6 1 4 " " # 9 % \* 8 %  
@ " ) \$ " - , ( ; %

@ 1 ( # \* 4 1 0 % " ( ) \* + " ( - % B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 % - 4 , 0 . , # 1 % ' # . 0 1 ( # " ( % # \$ 1 % A \* ) " , / % B ' 9 ) \$ \* / \* - 9 % , 4 1 , ; % / " + , " 6 ? 0 1 ? 3 &

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

( / ) 4 \$ , , & ) \* ! 5 ' % \$ % A \$ / , 1 & ( , ' )