

!"#\$%&'&()\*+,-./".0%.)1,2&3%\$41%&!\*5-.+/%&  
!"#\$%&'&(\$)\*"(+, \$&-)

. ' /0\$)'1)2''&-\$&-3)

!

45 6 7337''&)8- '-\$ , \$&-)

)

445 9' (+0-:) 6 \$ , /\$%3;7<)

4445 9' (+0-:) !"#%&'&(\$)

4=5 8(;''''0)>? , 7&73-%' -7''&)

=5 8(;''''0)2'' , , 7--\$\$3)

=45 9' (+0-:)>(@+737-7''&)A%''(\$?+%\$3)

=445 9' (+0-:)B#'0+' -7''&)A%''(\$?+%\$3)'&?)2%7-\$%7')

=4445 6 73(\$00' &\$'+3)A''07(7\$3)' &?)A%''(\$?+%\$3)

4C5 A%''(\$?+%\$3)1''%)> , \$&?7&D)- ;\$) ! ''#\$%&' &(\$)\*''(+ , \$&-)

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

!!" .+ /01\*2( # , - 3,4%5\$6(  
!

!  
!  
!  
\*5 =737-7&D)4&3-%+(-''%3)  
!

**B5 > ?J+&(-)9 ' (+0- :)**  
!

!!!" .+/01\*2(7 &8,4'+ ' /,(  
!  
>5 A"H\$%3)' &?)L\$3<"&37/707-7\$3)"1)-;\$)9' (+0-:)  
!

G5 9' (+0-:) 6 \$\$-7&D3)  
!

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

1%%/)\*+!2//%\*&2\*#%!2\*&!34,#%&'4%0!





**!9" )/5&&1(: ; - '\$%'\*4+\*\$&' (**

**!**  
**>5 \*7%\$(-''%)**

**!**  
**5\$24+%!,-!/\$%!6)4%#/ ,4!**

**''%(##/),\*7833,)\* / . %\* / !,-!/\$%!6)4%#/ ,4!**



9,0/), \*!2\*&! : %4 . !, -!/\$%! 6)4%#/ ,4!

6 ' /)%0!2\*&! ; %03, \*0<)()/)0!, -!/\$%! 6)4%#/ ,4!



;% . , =2(!, -!/\$%!6)4%#/ ,4!

G5 >33" (7' -\$) \*7%\$ (-"%)

!

5\$24+%!, -!/\$%!800, #)2/%!6)4%#/ ,4!

"%(%/), \*7833, )\*/ . %\*!/, -!/\$%!800, #)2/%!6)4%#/ ,4!

!

9,0/), \*!2\*&! : %4 . !, -!/\$%!800, #)2/%!6)4%#/ ,4!



!  
!  
!  
!

25 M&?\$%D%'?+'-\$)\*7%\$(-''%)

!

5\$24+%!, -!/\$%!> \*%4+42&'2/%!6)4%#/ ,4!

''%(##/), \*7833,)\*/ . %\*!/, -!/\$%!> \*%4+42&'2/%!6)4%#/ ,4!

9,0)/, \*!2\*%!: %4 . !, -!/\$%!> \*%4+42&'2/%!6)4%#/ ,4!

6' /)%!2\*%! ; %03, \*0<)/)%! , -!/\$%!> \*%4+42&'2/%!6)4%#/ ,4!





5, . 3%\*02/), \*!-, 4!/\$%!> \*%4+42&' 2/%! 6)4%#/ , 4!

\*5 ! % ' ? + ' - \$) \*7%\$ (-''%)  
!  
5\$24+%!, -!/\$%! ? 42&' 2/%! 6)4%#/ , 4!

''(%#/), \*7833,)\*/ . %\*!/, -!/\$%! ? 42&' 2/%! 6)4%#/ , 4!

9, 0/), \*!2\*&! : %4 . !, -!/\$%! ? 42&' 2/%! 6)4%#/ , 4!

6' /)%0!2\*&! ; %03, \*0)<()/)%0!, -!/\$%! ? 42&' 2/%! 6)4%#/ , 4!



5, . 3%\*02/), \*!-, 4!/\$%! ? 42&' 2/%! 6)4%#/ , 4!

**B5 A%'D%' , ) 2+%7(+0+ , )8+<\$%#73''%3)**

!

5\$24+%, -!/\$%!94, +42 .!5 '44) #' (' .!' ' 3%4=)0, 40!

!  
!  
!  
!  
!

9,0)/,\*!2\*&!:%4.!,-!/\$%!94,+42. !5 '44)#(' .!' '3%4=)0,40!

9" )/5&&1(<& - - \$\*\* , ,(
!  
>5 8-' &?7&D) 2" , , 7--\$\$3)
!  
!" !"#\$\$% '()\*+##\$, -( . / 0 0, &&+(
!  
5\$24+%!, -!/\$%! 5 , . . )//%%!

:%4.!, -!5, . . . )//%%! 1% . <%40!

""(%#/), \*!2\*&! :%4.!, -!/\$%!@A 5!2\*&!"' <#, . . . )//%%!5 \$2)40!

6 ' /)%0!2\*&! ;%03,\*0<)0/)0!,-!/\$%!@A 5!5 \$2)4!





:%4 . !, -!5 , . . )//%%! 1 % . <%40!

6 ' /)%0!2\*&! ; %03 , \*0)<() /)%0! , -!/\$%!5 , . . )//%%!

:%4 . !, -!5 , . . )//%%! 1 % . <%40!

6 ' /)%0!2\*&! ; %03, \*0)<()/%0!, -!/\$%!5 , . . )//%%!

)  
)  
)  
)  
)  
)  
)

)  
G5 >?FK"()2" , , 7--\$\$3)  
!

!" 7+2\$4+(8(94/0/&/2(. / 0 0,&&+(

!  
5\$24+%, -!/\$%!5 , . . )//%%!

6 ' /)%0!2\*&! ; %03, \*0)<)/)%0! , -!/\$%!5 , . . )//%%!

6 ' /)%0!2\*&! ; %03, \*0)<)/)%0! , -!/\$%!5 , . . )//%%!5\$2)4!

!  
#" : & ; +4(<3=> /#( . / 0 0 , &&+ + ?(  
!  
A0/2<00\$ . %\* /! , -!8 &BC , #!5 , . . )//%%0!



!"#\$%&'()\*#'(1."/0(9%4 -#"2"7(62\$ ',57(8?.3.5./0(=/35" '\$5#"3<@&A' /\$5(62\$ ',57<  
(  
E)0/)\*+!F\*0/4' #/,40!

8&G' \*#/@2#' (/H!

G5 A%"(\$?+%\$)1''%) . % ' &31\$%3)"1)M89)9' (+0-:)7&-"84 ! 8))  
!





9!!" .+/01\*2(?8+10+\*\$&'(>4&/,;04,%(+ ' ;(<4\$,4\$(  
!

A\$, '&\$&-)9'(+0-:

"!

8I 8\*\*'2(!A=2('2/),\*!94,#%&'4%0!!  
!









\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

;%0%24#\$!!







---

---

''%4=)#%!'

---

---





!

!

9!!!  
! # \$% / , 11+ ' , & 0% (> & 1\$ / \$ , % (+ ' ; (> 4& / , ; 04 , % (  
!  
> 5 ! % 7\$ # ' & (\$) A % ' (\$ ? + % \$ 3)))  
!

!  
G 5 A " 07 ( : ) " & ) 8 < " + 3 \$ 3 E A ' % - & \$ % 3 )  
!



!  
!@" >4&/,;04,(A&4(: - , ' ;\$'B(\*5,(7&8,4'+ '/,(C&/0 - , '\*(  
!  
>5 >&&+'0)L\$#7\$H)"1)-;\$)\*"(+ , \$&-)  
!

G5 > , \$&?7&D)-;\$)\*"(+ , \$&-)  
!