

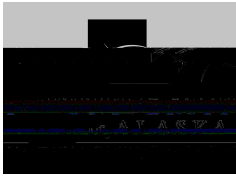
!"#\$%&'#()\*+,\* - ./ '0/\*1%%&\*2"'(#(3(#+"\*4&+35'\*

""##\$!%&' ()\$\*+&, +!)\$#!-+#. -/!\* , !#+0)1/\*+2\* , 3!2&4!4#//!02#!5, \*6#\$+\*07!&.!8/)+9)! :58;!&\$!0+!%)' (-+#+!%&' ()\$#!&, !3\*6#, !  
' #)+-\$#+!0&!\*, +0\*0-0\*&, +!&.!\*9#!+\*#&# ' \*++&, &#), >!&\$3), \*<)0\*&, ?!"##\$!%&' ()\$\*+&, +!)\$#!)/+&!-+#. -/!\* , !0)\$3#0\* , 3!1#+0!  
(\$)%0\*%#+?!58!@)0!8, )/7+\*+!), >!A, +0\*0-0\*&, )!B#+#)\$%2! (\$#(\$#+!), >!-0\*#<#+!+#6#\$)/! (#\$!3\$&- (+! .&\$!%&' ()\$\*+&, !  
+0->#\*+?!C2&&+\*, 3!), !)((&\$(\$\*)0#!(##\$!3\$&- (!+2&-!/!0)9#!\* , 0&!)%&- , 0!02#!(\$0\*%-/) \$!+0->7!), >!\* , .&\$' )0\*&, !#D-#+0#>?!  
""##\$!), )/7+#+!)\$#!, 0#, >#>!0&!)//&4!.&\$!-, \*.&\$' !), >!%&, +\*+0#, 0!%&' ()\$\*+&, +!)' &, 3!\*, +0\*0-0\*&, +?!E&4#6#\$=>#.\* , \*0\*&, )/!  
) , >!#(\$&\$0\*, 3!>\*.#&\$, %#+!&.0#, !#F\*+0!1#04##, !-, \*6#\$+\*0\*#+!8+!)!\$#+-/0!02#!), )/7+#+!)\$#!' &+0!-+#. -/!.&\$!#F)' \* , \* , 3!  
)33\$#3)0#!\$#/0\*&, +2\*(+&#)6#\$)3#+&#&\$!0\$#, >+!\* , !02#!>)0!\$)02#\$!02), !>\*+0\* , %0!), >!+(#%.\*%16)/-#+!\* , !), 7!&, #!%)0#3&\$7?!

G2#!H0->#, 0! , \$&/' #, 0JB#+&-\$%#8//&%)0\*&, !""##\$!3\$&- (!+!-+#>!%&' ()\$#!02#!58!H7+0#' !0&!&02#\$!(-1/\*!-, \*6#\$+\*07!  
+7+0#' +!%&6#\$\*, 3!)!1\$&)>! ' \*++&, !+(#%0\$-' !&.!%&' ' - , \*07!%&/#3#!02\$&-32!"2?@?!\* , +0\$-%0\*&, !0&!\*, %/->#!+\*3, \*.\*%), 0!  
\$#+#)\$%2?!""##\$!.\* , ) , %\*)/!\* , .&\$' )0\*&, !%), !1#!.&- , >!02\$&-32!02#!K)0\*&, )/C#, 0#\$!.&\$!>-%)0\*&, !H0)0\*+0\*%+!KCI H;!-+\*, 3!  
>#.\* , \*0\*&, +!%&, +\*+0#, 0!4\*02!), , -)/!.\*, ) , %\*)/!+0)0# #, 0!(\$#+#, 0)0\*&, !.&\$!)/!-, \*6#\$+\*0\*#+!4\*02!+0->#, 0+!\$#%#\*6\*, 3!#>#\$/!  
. , ) , %\*)/!)>?!L&\$' !02\*+!\* , .&\$' )0\*&, &#58!%), !1#!%&' ()\$#!>!0&!&02#\$!(-1/\*!-, \*6#\$+\*07!+7+0#' +!\* , !+6#\$)/!%&' ' &, !  
#F(#, >\*0-\$#!), >!\$#6#, -#!%)0#3&\$\*#+?!E&4#6#\$=># , !), 7!&, #!%)0#3&\$7!>#.\* , \*0\*&, )/!&\$!\$#(\$&\$0\*, 3!>\*.#&\$, %#+!' )7!#F\*+0!  
)' &, 3!(##\$!\* , +0\*0-0\*&, +?!G2\*+!3\$&- (!&.!(##\$!\* , +0\*0-0\*&, +!\*+!.-\$02#\$!+-1>\*6\*>#!17!+0->#, 0!#, \$&/' #, 0M+0->#, 0!LGI !  
-, >#\$!N0-000!1#04##, !N0-000!), >!P0-000!), >!+0->#, 0!LGI !&6#\$!P0-000?!!58!2)+!)!+0->#, 0!LGI !&.!)((\$&F\*' )0#/7!  
QP-000?!

H0->#, 0!LGI !5, >#\$!N0-000!!

H0->#, 0!LGI !R6#\$!P0-000!



! "#\$%&'#()\*+,\* - ./ '0/\*1%%&\*2"' (#(3(#+ "\*" 4&+35 '\*

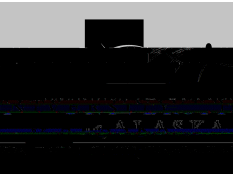
%2&+#,?!G2#15,\*6#\$\*07ZH#/#%0#>! "##\$!C&' ()\$\*&,!U\$&-(!)\$#!\$6\*4#>!),>|-(>)0#>!),,-)//7!17!#)%2!-,\*6#\$\*07X+!>#+\*3,)0#>![ #72&/>#\$!6\*)102#1K)0\*&,)!C#,0#\$!.&\$!I >-%)0\*&,!H0)0\*+0\*%+!:KCI H;!A,0#3\$)0#>! "&+0+#%&, >)\$7!I >-%)0\*&, !@)0)IH7+0# ' !:A" I @H;?!T#&4!'+102#!!/+0!&.!(#\$#!, +0#-0\*&, +!+#!/.Z># ,0\*.\*#>!17!588=58L!), >!58H!)!&!.!8-3-+0!\0\N?

! "#\$%&'#()\*+,\* - ./0/\*- "12&/3%\*  
- &#4+''/'5/(%\*! "#\$%&'#()\*6#3#(/.\*  
788%&'#+\*\*  
- &0/'/'\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
- &0/'/'\*9%12! "#\$%&'#()\*  
: +..%3%\*+,\*5/(%\*7'./';\* : ! <=\*  
: +.&./; +\* >%! /! "#\$%&'#()\*  
?/'(%&'<%@>%A#1+\*! "#\$%&'#()\*B  
>/#\*\* : /8CD'\*  
7; /2+\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
E/8/&! "#\$%&'#()\*  
<%@>%A#1+\*F#32./'; \*  
! "#\$%&'#()\*  
5+D(2%/'(%&'\*G0./2+8/\*5/(%\*  
! "#\$%&'#()\*  
9%A/'\* - \*H\* >\*! "#\$%&'#()\*B  
: +88%&1%\*  
9%A/'\* I +8/'\*! "#\$%&'#()\*  
92%\*! "#\$%&'#()\*+,\*1 %'(\*K.+&#; /  
! "#\$%&'#()\*+,\* - ./L/8/\*/(  
M#8#''32/8\*  
! "#\$%&'#()\*+,\* <+&(2\*N%+&3#/\*  
! (/2\*9%12\*! "#\$%&'#()\*  
! (/2\*0/..%)\*! "#\$%&'#()\*  
I %L%&\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*

! "#\$%&'#()\*+,\* - ./0/\*K/&L/'0'P\*  
: .%8'+\*\*! "#\$%&'#()\*QR%'/&12S\*  
T/'/'\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
QR%'/&12S\*  
>#'#'#CC#5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
QR%'/&12S\*  
>+''/'/'5/(%\*! "#\$%&'#()\*B\*  
M+4%8/'\*QR%'/&12U-1/;%8#1S\*  
G&#3+\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
QR%'/&12U-1/;%8#1S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*6%./@/&\*  
QR%'/&12S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*7; /2+\*QR%'/&12U  
-1/;%8#1S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*<%@\*F/8C'2#&B  
>/#\*\* : /8CD'\*QR%'/&12S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*R2+; \*7'./'; \*  
QR%'/&12S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*O%&8+'(\*QR%'/&12S\*  
! (/2\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*QR%'/&12U  
-1/;%8#1S\*  
7; /2+\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
Q-1/;%8#1S\*  
<%@>%A#1+\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*B  
>/#\*\* : /8CD'\*Q-1/;%8#1S\*  
<+&(2\*6/0+(/\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*B  
>/#\*\* : /8CD'\*Q-1/;%8#1S\*  
G0./2+8/\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*B>/#\*\*  
: /8CD'\*Q-1/;%8#1S\*  
92%\*! "#\$%&'#()\*+,\*>+''/'/'  
Q-1/;%8#1S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*>/#\*\*Q-1/;%8#1S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*<%\$;/; /BR%''+\*  
Q-1/;%8#1S\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*1 )+8#''3\*  
Q-1/;%8#1S\*

! "#\$%&'#()\*+,\* - ./0/\*5+D(2%/'(\*  
: /8%&+\*\*! "#\$%&'#()\*  
E+D# #/'/'5/(%\*! "#\$%&'#()\*B  
-.%A/''; &#/\*  
>/)\$.%5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
>+''/'/'5/(%\*! "#\$%&'#()\*M#.#'3'\*  
<%@>%A#1+\*F#32./'; \*  
! "#\$%&'#()\*  
<+&(2%&'<%@>%A#1+; +..%3%\*  
R+3%&\*5/(%\*! "#\$%&'#()\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*>/#\*\*/\*(-D3D'(/\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*>/#\*\*/\*(K+&(\*T%''(\*  
I %'(%&'<%@>%A#1+\*! "#\$%&'#()\*

P! - K\*; %' #3''/(%\*'(@+\*\*'(\*+,\*C%&&  
#''(#D(#+''\*B\*-1/;%8#1\*/';  
R%'/&12



"#\$%&'#()\*+,\* - ./ '0/\*1%%&\*2"' (#(3(#+ "4&+35 '\*

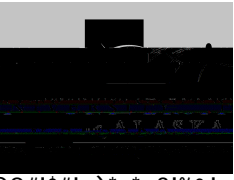
8, &02#\$(##\$!3\$&- (!, %/->#+!+0)0#+!), >|- , \*6#\*0\*#+!6\*#4#>!)!%&' (#0\*0&\$+!0&!02#!5, \*6#\*07!&.!8/)9)?!  
8/)9)!)2)+!&, #!&.!02#!2\*32#+0!, #3)0\*6#!, #0!' \*3\$)0\*&, !\$)0#+!\* ,!02#!, )0\*&, =!?!#?! , #0!, -' 1#&!&.!+0-># , 0+!  
/#)6\* , 3!02#!+0)0#!0&!(-\$+-#!(&+0Z+##%&, >)\$7!0\$)\* , \* , 3=1#2\* , >!&, /7!02#!@\*+0\$\*%0!&.!C&/- ' 1\*)!), >!E)4)\*\*!  
:5H!C#, +-+!T-\$#)-!C#, +-+!N000!H(#%\*)!B# (&\$0+?!8/)9)!%&, 0\* , -#+!0&!1#!&, #!&.!02#!2\*32#+0!#F (&\$0#\$\$+!  
&.!#%# , 0!2\*32!+%2&&/!3\$)>-)0#+?!A, %\$#)+\* , 3!02#!, -' 1#&!&.!8/)9)!2\*32!+%2&&/!3\$)>-)0#+!42&!%2&&+#!  
0&!#'\$ )\* , ! , !8/)9)!) , >!&10)\* , !02#\*\$!2\*32#\*!#>-%)0\*&, !,\$&' !02#!5, \*6#\*07!&.!8/)9)!)2)+!2\*+0&\$\*%)/7!  
1# , !58X+!3&)/!G2#!+6# , ! , +0\*0-0\*&, +!02)0! 4#\*#!># , 0\*.\*#>!)!2)6\* , 3!2\*+0&\$\*%)/7!)00\$)%#>!02#!' &+0!  
8/)9)!)2\*32!+%2&&/!3\$)>-)0#+!%&' (\$\*+#!58X+!%&' (#0\*0\*6#!(##\$+?!

5, \*6#\*07!&.!A>)2& S&, 0), )!H0)0#!5, \*6#\*07ZT<#<' ) ,  
l )+0#\$, !W)+2\* , 30&, !5, \*6#\*07 C&/&\$)>&!H0)0#!5, \*6#\*07  
5, \*6#\*07!&.!K#6)>)ZB#, & 5, \*6#\*07!&.!R#3&,  
5, \*6#\*07!&.!K#6)>)ZV)+! ] #3)+

"##\$!%&' ()\$\*+&, +!)\$#!)/+&!-+.#-!/\* , !#+0)1/\*+2\* , 3!2&4!4#//! , >\*6\*>-)/!5, \*6#\*07!&.!8/)9)!C&' ' - , \*07!  
C)' (-+#!%&' ()\$#!&, !3\*6# , !' #)+-\$#+!0&!, +0\*0-0\*&, +!&.!/\*9#!+<#>!' \*+\*&, =), >!&\$3), \*<)0\*&, ?!T)+#>!&, !  
, !), /7+#!&.!+3, \*.\*% , 0!># ' &3\$)(2\*%=#%&, &' \*%=#), >! , +0\*0-0\*&, )/!6)\$\*)1/#+!02#!.&/!&4\* , 3!0)F&, &' 7!  
4)+!3\$##>|- (&, !.&\$!-+#! , !%&' ' - , \*07!%)' (-+!(##\$!%&' ()\$\*+&, +?!G2#!+)' #!0)F&, &' 7!4)+!-+#!&.&\$!  
>#6#/#&(\* , 3!02#!5, \*6#\*07!&.!8/)9)!C&' ' - , \*07!C)' (-+#!(##\$!\* , +0\*0-0\*&, +!/\*+0+?!

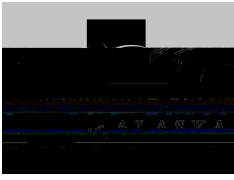
!!G7(#!8!  
[ #, )\*JE&' #\$(  
S)0!H-!!  
58L!CGC!  
G7(#!T!  
[ &>\*)9!  
"\$ , %#!W\*//\*)' !H&- , >!C&/!#3#!  
[ #0%2\*9), !  
K&\$024#+0!  
H\*09)!  
T\$\*+0&/!T)7!  
C2-9%2\*!  
A, 0#\*\$&\$!  
[ -+9&94\*\* !

[ #, )\*JE&' #\$( S)0! H-! , >! 58L! CGC! %&' (\$\*+#! 02#! G7(#! 8! 5, \*6#\*07! &.! 8/)9)! C&' ' - , \*07!  
C)' (-+#!?!G2#7!)\$#! , !-\$1), !)\$#)+!4\*02!(&(-/)0\*&, +!&.!/#+!+02), !P0=000?!G2#!G7(#!8!%)' (-+#!+2)6#!  
2#)>%&- , 0+!\$), 3\* , 3!.\$&' !Q=^00!0&!\_000?!G2#\*!)\$#!N\_\* , +0\*0-0\*&, +! , !02#! 58! G7(#!8!%&' ' - , \*07!  
%)' (-+!(##\$!3\$&- (?!G2#!A, +0\*0-0\*&, +! , !02#!G7(#!8!(&##\$!3\$&- (!\$#(\$#+# , 0!(-1\*%!&\$!(\$\*6)0#! , &, Z(\$&.\*0!  
&Z7#)\$!\* , +0\*0-0\*&, +!02)0!)\$#!&- , >! , !-\$1), !)\$#)+!4\*02!+\* \*)\$Z+<#!(&(-/)0\*&, +!1#/#&4!), >!4\*02!)!+0-># , 0  
# , \$&/! ' # , 0! :LGI ;!&.!Q=N00!0&!\_000!:H##!#)1/#!\_);?



"#\$%&'#()\*+,\* - ./ '0/\*1%%&\*2"' (#(3(#+ "\*" 4&+35'\*

G2#1\$#' )\*, \* 3!%&' ' -, \*07!%)' (-#+#=#)!!' -%2!+' )//#\$!02), !G7(#!8!%)' (-#+#=#%&' (\$\*+#!02#!G7(#!T!  
5, \*6#\$+\*07!&.!8/) +9)!%&' ' -, \*07!%)' (-#+#?!G2#7!)\$#!.&- , >\*, !+' )!!'+&/)0#>!)\$#)+!4\*02!(&(-/)0\*&, +!&.  
/#+#!02), !Q\=000?!G2#!G7(#!T!%)' (-#+#!2)6#!2#)>%&- , 0+!\$), 3\*, 3!.&' !\00!0&!Q=000?!G2#\$#!)\$#!^Q!  
\*, +0\*0-0\*&, +!, !02#!58!G7(#!T!%&' ' -, \*07!%)' (-#!(##\$!3\$&- (!G2#!\*, +0\*0-0\*&, +!, !02#!G7(#!T!(##\$!  
3\$&- (!\$#(\$#+#, 0! (-1/\*!&\$! (\$\*6)0#!, &, Z(\$&.\*0!\Z7#)\$!\* , +0\*0-0\*&, +!02)0!)\$#!.&- , >\*, !+' )!!'-\$1), !)\$#)+!  
4\*02!(&(-/)0\*&, +!&.!/#+#!02), !Q\=000-4\*02!)!+0->#, 0!#, \$&/' #, 0!:LGI ;!&.!P00!0&!Q= 00-4&\$!\$-\$)!)\$#)+!  
, #)\$!K)0\*6#!8' #\*\$%), !&\$!8/)+9)!K)0\*6#!(&(-/)0\*&, !%&, %#, 0\$)0\*&, +!4\*02!)!+0->#, 0!#, \$&/' #, 0!:LGI ;!



! "#\$%&'#()\*+,\* - ./ '0/\*1%%&\*2"' (#(3(#+""\*4&+35''\*

K+&(\*M%&(2+.;\*: +88D''#()\*: +..%3%\*<6\*  
K+&(\*V%10\*: +88D''#()\*: +..%3%\*>9\* \*  
N+3%L#1\*: +88D''#()\*: +..%3%\*>7\* \*  
7'';%C%'';%''1%\*: +88D''#()\*: +..%3%\*T5\*  
7(/'1/\*: +88D''#()\*: +..%3%\*><\*  
T(''%L%1\*O/..%)\*: +88D''#()\*: +..%3%\*>?\* \*  
5/'\*XD/'': +..%3%\*<>\*  
5#((#''3\*MD..\*: +..%3%\*<6\* \*  
5+D(2@%'(%&'': +88D''#()\*: +..%3%\*7-\*  
5(+''%\*: 2#.;\*: +..%3%\*>9\* \*  
! "#\$%&'#()\*+,\*-&O/'/'\*: +88D''#()\*: +..%3%\*F+C\*-R\*  
! "#\$%&'#()\*+,\*<%@\*>%A#1+BE+''-./8+''\*: /8CD'\*<>\*

<+&(2./''; \*V#+''%&\*: +..%3%\*-W\*  
<+&(2@%'(\*: +88D''#()\*: +..%3%\*1 =\*  
<+&(2@%'(\*7+@/\*: +88D''#()\*: +..%3%\*7-\*  
<+&(2@%'(%&'': +''%1(#1D(\*: +88D''#()\*: +..%3%\*: 9\*  
V#''%\*9%12''#1/.'\*: +..%3%\*><\*  
5/3#''/@\*: 2#CC%@/\*9&#L/.'\*: +..%3%\*>7\*  
5#''%(+''BI /2C%(+''\*: +88D''#()\*: +..%3%\*56\*  
O%&8#.#+''\*: +88D''#()\*: +..%3%\*><\*  
I %'(\*52+&\*: +88D''#()\*: +..%3%\*>7\*  
I %'(%&'\*I )+8#''3\*: +88D''#()\*: +..%3%\*1 =\*  
=+&O\*: +D''()\*: +88D''#()\*: +..%3%\*>?\*

8>>\*0\*&, )//7-!&02#\$\$!-, \*D-#!(##\$!3\$&- (+!)\$#!-+#.-/!.&\$!0&(\*%!+0->\*#?!G2##+#!\*, %/->#102#!.&//&4\*, 3M

W#+0#\$, !H)0#+!%&' ()\$\*+&, !b!E)4)\*\*!A>)2&=S&, 0), )=K#6)>)=K#4!S#F\*%&=K&\$02!@)9&0)=H&-02  
)9&0)=), >!W7&' \*, 3?!G2##+#!+0)0#+!. )%#!+&' #!&.!02#!+)' #!%2)//#, 3##+!02)0!8/)+9)!>&##+!\* , !0#\$' +!&.  
>\*+0), %#=#-\$-\$/!)%#%#++=), >!#%&, &' 7?!58X+!1\$#>02!&.!>#3\$##!&..#\$\*, 3+!2)+!1##, !%&' ()\$#>!0&!02&+#!&.