

!"#\$%&'()*'+,,-.*/#-.,\$(*(-("#01
2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$+&,,6#'#0.*50&6,7\$*'\$./&8&59\$'#\$*+5\$+-'8'*6#-58\$#: .#50#0
&5(;'#8\$-0\$-\$'0;,)5*7\$.-'&(&.-)&59&5)"#2 &00\$<,-6=->-9#-5)1\$!'*3\$45&/#'0&)3\$.-30
7*'##: .#50#0&5(;'#8\$-0\$-\$'0;,)5*7\$.-'&(&.-)&59&5)"#2 &00\$<,-6=->-9#-5)&7\$7;580
- '#\$-/-&,-6,#!
2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$+&,,5\$*)("-59#'\$'\$. "30&(-,-. #-'-5(#&1#1\$(;)"#'\$"-&'?"-/#6*83
-;9=#5)-&5&5\$-53\$7*'=\$+&)"*;)\$(50;,)59\$+&)"#8&'#()*'01
<,,2 &00\$<,-6=->-. #'+*@\$=;0)\$6#\$(=*.,)#8\$-58\$);'5#8&5\$*5\$)&=#1\$!'#8&'#()*'0
+&,,6#-\$,*,+8\$)*\$/&#+\$-58\$-.*/#-.,-.#'+*@\$6#7*'#&)&0\$0;6=&)Q<53
0("*,-'0"&.\$=*5�\$)"-\$'#+*5\$-\$2 &00\$<,-6=->?=\$;0)\$6#\$(,-&=#8\$63\$2 &00\$!'*3
45&/#'0&)3\$-58&)&0\$)'#'\$'0.*50&6&)&3\$)*\$=#)#+&)"#8&'#()*'A0B\$)*\$*6)-&5\$-53
8*(;=#5)-&5\$5##8#8\$)*\$(-&=\$-53\$0("*,-'0"&.\$=*5
C)\$0"*;8\$6#;58#0)**8\$)"-\$D-(#6**@?C50)-9'-\$=\$*'\$*)"'#0*(&-,\$5#)+*@\$59\$-((;*;5)0
+&,,6#=\$*5&)*#8\$-58\$2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3&0\$5\$)*\$-.,*,+8\$)*\$-..#-'&5\$-53&.&();'#0\$+&)"
-,(**&.&(\$6#/#'-9#0\$*'&5\$-\$=-55#'\$)"-\$)+*;,8\$. '#0#5\$)'#0#,7\$*'\$!'*3\$45&/#'0&)3&5\$-5
;57-/*'-6,#,&9")
<53\$("-59#0\$)*\$)"#)\$.'7*'=-5(#\$7*\$2 &00\$<,-6=->=\$;0)\$6#-\$./#8\$63\$)"#
8&'#()*'01

<0\$)"#\$+&55#'\$*7\$)"#2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$. -9#-5)?0#'/&59\$-0\$2 &00\$!'*3\$+&,,6#(*=#53*;\$
'&=-'3\$-'#-\$*7\$7*(;0\$=-*59\$-.,\$*)"'#0);8#5)\$-58\$(*=#;5&)3&5/*,/=#5\$)*, #01\$<,,\$*)"'#\$(; ;60\$
* '9-5&E-)&50\$-58\$'#,-)#8\$* ,#0\$7\$,#-8#0" & .?=\$;0)\$6#-\$./#8\$63\$)"#%&'#()*'A0B\$*7\$)"#2 &00\$
!'*3\$45&/#'0&)3\$>-9#-5)1\$!"&0&5(;8#0?6;)&0\$5\$)&=&)\$)*\$0*'*&)3?7'-)#'5&)3?\$. "&,-5)"* .3?5
0#'/&(#?9*/#'5=#5)?0);8#5\$)*'9-5&E-)&50?#)(1&5\$-53\$(-.-&)31\$%&0(;00\$3*;\$'.,-50\$)*\$0; . .*)\$
#5)&)&0\$)"#'\$)"-5\$2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$+&)"#)"#%&'#()*'\$&=#8&-)#,3\$7*'\$.'&'\$-..*/-,\$)*\$
(*=#&)\$)*\$* ,#0\$7\$,#-8#0" & .?.\$-'&(&.-)&5\$5\$-00&0)-5(#?\$. '*=*)*\$5\$-58\$#58#0#=#5)1\$

!"#\$+&55#'\$=;0)\$=-&5)-&5\$-\$(;=;,-)/#9'-8#\$. *\$5\$-/#'-9#*\$7\$-),#-0)\$-F1G\$*5\$-H1I\$0(-, #1\$C7\$
"#'\$J><\$7-.,0\$6#,*+-\$F1G\$(\$;=;,-)/#?)\$)"#0("*,-'0"&.\$+&,,6#'\$#/*@#81\$!"#0);8#5)\$+&,,\$"-/#\$
5#0#=#0)#'\$)\$=#)#)"#J><\$'K;&'#=#5)0\$-58&7\$;5-6,#\$)*\$8*\$0*\$)"#'\$&),#&+&,,6#'\$#/*@#81\$

!"#\$5#+\$2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$+&,,6#\$(50&8#'#8\$-5\$*77&(&-,\$(*, #9#'\$*0)#00\$-58\$+&,,\$'#. '#0#5)\$
!'*3\$45&/#'0&)3\$-)/-'&*;0\$7;5()&50\$+"#5\$(-, #8\$; . *5\$63\$;5&/#'0&)3\$-8=&5&0)'-)*'0\$-58L*\$)"#
>'*9'-=\$%&'#()*'01\$2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$0"-.,\$6#+\$+ ,M\$'#00#8\$-58&5\$=-@#M; . \$-53)&=#0)"#&0\$&5\$
)"#. ;6,&(\$#3#1\$C\$&0\$#: .#(#8\$)"-\$2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$8&0.-,3\$9**8\$=*'-,\$(*58;())\$-58\$)"-\$)0"#
'#7'-&5\$7*'=\$. ;6,&(\$8'&5@&59\$-58\$)"#;0#*\$7\$8';901\$N"#0"* ;8\$0#)\$-9**8#:#=-. ,#7*'\$-.,\$3* ;59\$
+*=#51\$

C5\$)"#\$/#5\$)"-\$)"#5#+\$2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$'0&950?=\$-'�?6#(*=#0\$. '#95-5)\$7-.,0\$6#,*+
0("*,-'0)&(\$0)-58&59\$)*\$+&)"#8'-+0\$7*'=\$0("**,\$)"#'\$&),#&+&,,6#'\$#/*@#8\$-58\$)"#7&'0\$';55#'\$; . \$
+&,,6#(*=#2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)31\$<5;51\$\$(2)1(&)-1\$!'*3>5#7-,#8\$)"-\$2 &00\$!'*3\$45&/#'0&)3\$+1()-1(50\$)-1(-58\$)8; ()>-1()

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

O-=#\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP\$C%\$Q\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP\$

R*(-, \$ < 88'#00\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP\$>"*5#\$Q\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPP\$

S*=#\$ < 88'#00\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP\$>"*5#\$Q\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPP\$ _PPPP\$

2-T*\$PPPPPPPPPPPPPPPP\$U,-00ificationPPPPPPPPPPPP_____ \$ J >< \$PPP _____ PPPP

V=-&,\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP\$

C\$-;)"* '&E#\$/ #'&7&(-)&*5\$*7\$)"#\$ J >< \$,&0)#8\$-6*/#\$)*\$)"#\$ 2 &00! '*3\$4 5&/ #'0&)3\$%&'#()* '* '01\$

N&95-); '#W\$PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP