

!"#\$%&'()\*+\*! ",-./0\$\*.1\*!\$2"1"" .13\*456.%,17\$3\*,18\*9&\$\*  
:()\*:0&"1\$&&\*,18\* ; ,%<\$"1/\*=8" .%4&," ,>\* ; 08/\$\*,18\*?0\$&'@.1%"A0' .%\*!\$BC>,D1\*E. %8\*  
!

"#\$%&'()\*&#!+",-\*-./ ('012!

! F>\$\*2.--.D"1/\*,%'"7-\$\*&\*,1\*\$G,56-\$\*.2\*7#"8"&7.0%&\$\*A\$D\$1\*5 (&\$-2\*,18\*!\$BC>,D1\*  
E.%8H\*+'>\$\*5.5\$1\*.\*2\*5(\*D%""1/\*>"&\*1'%.807'" .13\*1\$">\$%\*!\$BC>,D1\*1.%4\*<1.D\*>\$\*.6"1".1&\*  
.2\*>\$\*.'>\$%\*.1\*>\$\*'.6"7&\*A\$-.D#\*E0%'>\$%5.%\$3\*1\$">\$%\*.2\*0&\*D--\*%\$,8\*>\$\*.'>\$%\$&&,(01"-\*D\$\*  
>,#\$\*D%""1\*.\*0%\*.D1H\*F>\$\*\$G\$7"&\$\*D--\*A\$2.\*%\$,7>\*.2\*0&\*'.\*7.1#\$(.\*0%\*>.0/>'&\*1\*,\*7..-I  
>,\$8\$83\*7-\$,%3\*,18\*7.17"&\$\*5,11\$%H\*J\*\$D--\*>\$1\*\$,7>\*6%.#\*8\$\*,\*105A\$%\*.2\*A%"\$2\*K0\$&'" .1&\*2.\*%\*>\$\*  
'>\$%\*'.\*,1&D\$%H\*F>\$\*/.,-.\*.2\*>\$\*\$G\$7"&\$\*%&'.\*8\$5.1&'%, '\$>\$,->(\*8",-./0\$H\*41\*>"&\*6.-,% "L\$8\*  
"5\$3\*!\$BC>,D1\*,18\*4\*D"--\*\$,7>\*%(\*'./10"1\$-(018\$&',18\*>\$\*.'>\$%\*6\$%&.1B&\*6\$%&6\$7'"#H\*

\* J>\$1\*D\$\*K0\$&'" .1\*\$,7>\*. '>\$%\*, '>\$\*\$183\*.0%\*K0\$&'" .1&\*D"--\*A\$\*\$">\$%\*'.\*56%.#\*\$\*.0%\*.D1\*  
018\$&',18"1/3\*.\*%\*. \*7>,-\$1/\$\*>\$\*.'>\$%\*6\$%&.1\*'.\*7.1&"8\$%&.5\$>"1/\*>\$>,&\*1.'\*>.0/>\*.2\*  
A\$2.%H\*41\*\$">\$%\*7,&\$\*D\$\*,%\$\*,7"1/\*.\*0\*.\*2\*/10"1\$\*7,%\$,18\*\$%&6\$7'\*2.\*%\*>\$\*.'>\$%\*6\$%&.1H\*J\*\$  
&"17\$%\$-(>.6\$\*(.03\*>\$%\$,8\$3\*D"--\*8.\*-<\$D"&\$H\*\*

\* F>\$\*7.1\$1\*.\*2\*>\$\*,%'7-\$\*D"--\*7\$1'\$%\*.1\*>\$\*D.%8\*8"#&%"(3\*D>7>>,&\*A\$1\*, '>\$>\$,% '\*.\*2\*  
\$G'\$1&#\$\*8\$A, '\$\*,18\*8"&'%\$&&\*, '@9 J H\*!\$BC>,D1\*,18\*4\*D"--\*D%""\$\*.1\*.\*0%\*>.0/>'&\*,77.%8"1/\*'.\*  
'>\$\*2.--.D"1/\*.\*0'-1\$)\*\*

,H\*

8H\* @9 J \*"&\*, \*@>%"&"', 1\*01"#\$\$&"'(H\* J >, '\*&6\$7', -\*7. 1&"8\$%, '" . 1&\*%&>. 0-8\*D\$>, #\$\$%\$ / , %8"1 / '\*>\$\*  
D. %8\*. 1\*, 77. 01'\*. 2\*'>"&\*0A. '>\*1\*0&\$\*, 18\*" 5 6-\$ 5 \$1', '" . 1PN\*

Q. '\$)\*R9&\$\*, 18\*4 5 6-\$ 5 \$1', '" . 1S\*\*1\*4'\$ 5 \*8\* 5 \$, 1&\*D\$\*D"--\*8"&70&&\*A. '>\*>\$\*D. %8\*, 18\*D>, '\*  
\*\* 5 \$, 1&H\*E. %\*G, 5 6-\$3\*D\$\*D"--\*A. '>\*8"&70&&\*0%'>. 0 />'&\*. 1\*0&"1 / '\*>\$\*D. %8\*R8"#\$\$&"'(S\*, 18\*D\$\*  
D"--\*8"&70&&\* '>\$\*, 7'0, -\*6%\$\$17\$\*. 2\*8"#\$\$&"' (\* . 1\*'>"&\*7, 5 60&H\*

\* E. %\*T\$2\$17\$)\* ! \$BC>, D1\*E. %8\*\*&\*, \*U01". %\*, '\*@9 J \*&'08("1 / \*M&(7> . - . / (\*, 18\*C6, 1"&>H\*V\$\*  
"&\*>\$\*M%\$&"8\$1'\*. 2\*'>\$\*: - , 7<\*C'08\$1 '\*9 1". 1\*, 18\*'>\$\*W"7\$M%\$&"8\$1'\*. 2\*M&(7> . - . / (\*7-0Ah\*4&, " , >\*<br>; 08 / \$\*&\*, -&. \*, \*U01". %\*, '\*@9 J 3\*>\$\*%&'08("1 / \*M>". -&. 6> (\*, 18\*F>\$ . - . / "7, -\*X, 1 / 0, / \$&H\*V\$\*%&\*>\$\*  
M%\$&"8\$1'\*. 2\*'>\$\*M%\$IC\$ 5 "1, (%\*C'08\$1 '\*+&&. 7", '" . 13\*W"7\$M%\$&"8\$1'\*. 2\*M>". -&. 6> (\*@-0A3\*, 18\*, \*  
5 \$ 5 A\$%\*. 2\*'>\$\*YO, \$&'0&\*8"'. %", -\*A. , %8H\*\*\*

\*

\* **3145. - 6#!7&% ' 8!9#!3\*:1%, \*\$;!**

! "#\$%&'(H\*\* ; \$%%", 5 I J \$A&'\$%\*0Z[ZZP\*8\$2"1\$&\* ! "#\$%&' (\*, &\*R>, #1 / \*. %\*A\$"1 / \*7. 5 6. &\$8\*. 2\*  
8"22\$%1 / \*\$-\$ 5 \$1'&H\* J >\$1\*. 1\$\*'>"1<&\*. 2\*'>\$\*D. %83\*'>\$(\*, %\$\*"1\$#"', A-( \*8%, D1\*' . \*, <\$(\*7. 5 6. 1\$1'\*  
. 2\*"&\*8\$2"1"'" . 1)\* ! "22\$%\$17\$H\* J >\$1\*. 1\$\*0&\$&\*8"#\$\$&"' (\*"1%\$2\$%\$17\$\*' . \* . '>\$%\*6\$. 6-\$3\*'>\$\*8"22\$%\$17\$&\*  
'>\$(\*, %\$%\$2\$%\$%1 / '\* . \*7, 1\*A\$\*, 1(\*10 5 A\$%\*. 2\*'>"1 / &3%\*, 1 / "1 / \*2%. 5 \*%<"1\*7. - . %\* . \*%\$G0, -\*. %"\$1', '" . 1H\*  
41\*>\$%&\$%\$&\* . 2\*\$&&, (&\*"'"-\$8\*RF>\$\* ; , &'\$%B&\*F. . -&\* J "--\*Q\$#%\$\* ! "&5 , 1'-\$\*'>\$\* ; , &'\$%B&\*V. 0&\$3S\*  
A-, 7<3\*-\$&A", 1\*\$&&, ("&'\*, 18\*6. \$\*' + 08%\$\*X. %8\$\*0Z[\ ]P\*&', '\$&\*>, '\*R8"22\$%\$17\$\*%&\*>, '%%, D\*, 18\*  
6. D\$%20-\*7. 11\$7". 1\*2%. 5 \*D>"7>\*. 0%\*6\$%&. 1, -\*6. D\$%\*"&\*2. % / \$8H\$\*F>. 0 />\*'>\$&\$\*D. %8&\*D\$%\$\*  
D""'\$1"1\*'>\$\*\ ^ \_ [ &3\*'>\$(\*%1 / '\*%0\$\*\$# \$1"1\*. 0%\* 5 . 8\$%1\*" 5 \$&H\* ! "22\$%\$17\$&\*&\$%#\$\*, &\* '>\$\*A, &'&\*. 2\*  
A\$, 0'"20-\*1#\$1"'. 1&\*, 18\*" 11. #, "#\$\*7%\$, '" . 1&H\*F>\$(\*7, 1&\$%#\$\*, &\* '>\$\*2. 018, '" . 1\*2. %-\$, %1"1 / 3\*, &\*  
- . 1 / \*, &\*. 1\$\*%&\*D"--1 / '\* . \*, 77\$6\* , 1. '>\$%\*6\$%&6\$7"#\$H\*41\*'>"&\*D, (3\*'>\$(\*7, 1\*6%. 5 . '\$>\$, ->(\*3\*  
\$22"7"\$1'\*7. 5 5 01"7, '" . 1\*A\$'D\$1\*6\$. 6-\$H\* ! "22\$%\$17\$>, &\*, -D, (&\*A\$1\*, \*8\$2"1"1 / \*7>, %, 7'\$%&'&"7\*. 2\*

6% ./ %\$&&"1\*"&\*"0\$&'2. % 5 H\* ! "22\$%\$17\$&&\*, %\$D>, '5 , <\$&>05 , 1" (\*01"K0\$\*, 18\*7, 1\*, 18\*&> .0-8\*  
&\$%#\$\*, &\*>\$A, &\*&2. %\*, 66%\$7", ' . 1H\* ! "#\$%&\$A\$-\$2&3\*> .0/>'&3\*70-'0%\$&3%\*, 7\$&3\*, 18\*.6"1". 1&\*&\$%#\$\*  
, &\*, %/0, A-(\*>\$5 .&\*" 5 6. %', 1\*7. 1%"A0'. %\*'. \*5 . 105\$1', -\*7>, 1/\$\*>% .0/>.0\*'\*>\$>'&'. % (\* .2\*  
1, ' . 1&\*, 7% .&\*&'>\$D. % -8H\* = 5 A%, 7"1/\*8"#\$\$&"' (\*7, 1\*6% . '\$7' #0-1\$, A-\$\*6\$. 6-\$3\*6, % "'70-, %-(  
5"1. ""\$&3\*2% . 5\*, A0&\$\*, '\*>\$>, 18&\*. 2\*> .&\$\*1\*6. &"" . 1&\*. 2\*6. D\$%H\* ! "#\$%&"' (\*%\$5 "18&\*, \*1, ' . 1\* . 2\*  
'>\$\*50-' "08\$\*. 2\*8"22\$%\$17\$&&\*>, '5 , <\$\*06\*"&2, A%"7\*, 18\*'. \* , 66%\$7", '\$\*>\$&\$8"22\$%\$17\$&H\*F>'&\*"&  
D>, '\*4D"--%\$2\$%\$17\$\*, &\*>\$R'00\$5 \$, 1"1/\* . 2\*8"#\$\$&"' (\*>% .0/>.0\*'\*>'&\*6, 6\$%H\*  
\* 4\*8. \*1. 'A\$-\$#\$\*>, '5 , 1(\*6\$. 6-\$\*4\*>, #5\$5\$, 18\*&6. <1\*'. \* , A.0\*5 , '\$%&\*\$-\$, '\$8\*' . \*  
8"#\$\$&"' (\*D. 0-8\*8"&, /%\$\$D">\*>'&\*, &&\$%" . 1H\* : 0\*%\$7\$1'-(R8"#\$\$&"' (S\*, 18\*"&\*0&\$\*>, #\*\$A\$1\*  
5, '\$%&\*. 2\*7. 1% . #\$\$&(\*, '\*@. 17. %8", H\*41\*>\$\*, 2. %\$5\$1" . 1\$8\*0&\$\*. 2\*8"#\$\$&"' (3\*8"22\$%\$17\$&&\$%#\$\*, &  
A%"8/\$&\*>, '7. 11\$7\*6\$. 6-\$\*, 18\*2018, 5\$1', --(\*7>, 1/\$\*>\$D. % -8\*2. %\*'\*>\$\*A\$''\$%H\*V. D\$#3\*""&\*  
018\$1", A-\$\*>, '\*>\$D. %8R8"#\$\$&"' (S\*>, &\*, -&. %\$7\$1'-(A\$1\*0&\$8\*, 18\*, &&. 7", '\$8\*D">\*6. -""7, -  
, /\$18, &\*>, '\*8\$#, '\$\*2% . 5\*"&\*"0\$\*60%6. &H\*4\*>, &\*\$A\$1\*0&\$8\*, &\*, \*A0LLD. %8\*2. %\*7. %6. %, '\$\*  
7. 5 6, 1"\$&\*, 18\*, % "'7-\$\*>\$, 8-"1&H\*C. 5\$\*/. 06&3\*5 . &\*1. ', A-(7"#"-\*%"/>'&\*. % / , 1"L, ' . 1&3\*>, #\*\$0&\$8\*  
R8"#\$\$&"' (S\*, 18\*. '>\$\*D. %8&3\*, &\*, \*5 \$, 1&\*'. \* / , 11\$%&066. %\*2. %\*, \*6, % "'70-, %\*, /\$18, H\*\*  
\* : \$2. %\$4\*7. 1"10\$3\*4A\$-\$#\$\*""&\*" 5 6. %', 1\*' . \*1. '\$\*>, '7. %06" . 1\* . 2\*8"#\$\$&"' (B&\*5 \$, 1"1/  
'&\*1. '01"K0\$'. '\*>\$&\$\*/. 06&H\* ! "#\$%&"' (\*>, &2%\$K0\$1'-(A\$1\*0&\$8\*, &\*, \*5 \$, 1&\*'\*>% .0/>'D">7\*>' . \*  
8"#8\$\*, 18\*&\$6, %, '\$\*6\$. 6-\$\*>% .0/>.0\*'+ 5\$7, 1\*>'&' . % (H\*F>'&\*0&\$\*. 2\*8"#\$\$&"' (\*&D>, '\*4\*\$2\$%\*' . \*  
, &\*>\$R'>\$5 \*, 18\*0&\$\*0&\$\*. 2\*'\*>\$D. %8H\*F>\$%\$, %\$\*D. \*D, (&\*1D>"7>\*8"#\$\$&"' (\*>, &\*\$A\$1\*0&\$8\*' . \*  
20%\*>\$%8"#8\$\*, 18\*&\$6, %, '\$\*6\$. 6-\$\*>% .0/>.0\*'+ 5\$7, 1\*>'&' . % (H\*X, D5 , <\$%&\*, 18\*6. -""7", 1&  
>"/>-"/>'8\$. 1-(\*>\$\*7>, --\$1/\$&\*, 18\*7>, 1/\$&\*>, '\*', %"&\$\*, &\*, %\$&0-' . 2\*'\*>\$\*, 77\$6', 17\$. 2\*8"#\$\$&"' (\*1\*  
""&\*"0\$&\$1&\$H\*F>\$(\*6%(\$8\$. 1\*'>\$1, '0%, -\*2\$, %\* . 2\*'\*>\$\*01<1. D1\*, 18\*'>\$1\$D\*>, '\*&\*, \*2018, 5\$1', -  
7>, %, 7'\$%&'&'7\*. 2\*>05 , 1\*1, '0%\$H\*F>'&\*2\$, %\$&0-'\$8\*1\*'>\$\*7%\$, ' . 1\* . 2\*'\*>\$\*12, 5 . 0&U"5 \*@% . D\*X, D&3\*



R,--\*.%\*1.'>'1/S\*AS-"\$2\*D>"7>\*7.5\$&\*,&\*,%\$&0-'\*2\*#"SD"1/\*8"#\$&"'(\*>%0/>\*,\*7.%%06'\$8\*-\$1&\*  
7%\$, '\$&\*, \*A, %%"\$%\*' . \*'>"&018\$%&', 18"1/H\*

\* F>\$\*"&&0\$\*, '>, 18\*>\$%\$&\$5 &\*'. \*AS\*. 1\$\*&0% . 018"1/\*>\$\*D. \*7.1'\$G'&\*1\*D>"7>\*8"#\$&"' (\*  
5, (\*AS\*0&\$8H\*F>\$\*2"%&'&\*D>, '\*4\*>, #\*\$6%\$#" . 0&-( \*8\$&7%"AS8\*, &\*"'&\*"0\$\* 5\$, 1"1/3\*, &\*, \*5\$, 1&\*  
'>%0/>\*D>"7>\*- . #\*\$, 18\*, 77\$6', 17\$\*. 2\*8"22\$%\$17\$&\*20\$-&\*, %/\$, '\$%\*/ . . 8\*2. %\*>05, 1" (H\*F>\$\*&\$7. 183\*  
5. %\$\*8, 1/\$% . 0&\*7. 1'\$G' \*1\*D>"7>\*R8"#\$&"' (S\*"&0&\$8\*"&\*1\*>\$\*7. 1'\$G'\*. 2\*AS"1/\*&066-\$5\$1', % (\*'. \*, \*  
/% . 06\*. %\*, 1\*. %/ , 1"L, " . 1B&\*AS-"\$2&\*. %\*6. -"'"7, -\*, /\$18, 3\*D>\$%\$1\*AS7. 5\$&\*, \*&\$6, %, '. %H\*4\*5, <\$&\*  
8", - . /0\$\*&0% . 018"1/\*>\$\*\$% 5 \*8"#&"#\*\$31. '\*17-0&"#H\*4\*20\$-&\*, \*R'>\$5 \*#%&0&0&S\* 5\$1', -" (3\*  
20\$-1/\*, \*8\$&"%\$' . \*AS\*6% . #\*\$1%"/>\*, 18\*D"1%\*, '>\$%\*'>, 1\*'. \*-\$, %1\*, 18\*/% . D#\*+1\*018\$%&', 18"1/\* . 2\*  
'>"&\*8, 1/\$% . 0&\*5 "&7. 1&'%0, -\*6% . #"\$8&\*, \*6. '\$1"', -\*\$G6-, 1, " . 1\*2. %\*'>\$%\$7\$1'7. 1'%. #\*\$& (\*  
&0% . 018"1/\*>\$\*D. %8H\*

\* +&\*4\* 5\$1'" . 1\$8\*AS2. %\$3\*2. %\*7\$1'0%"\$&\*. 2\*+ 5\$%7, 1\*>"&' . % (3\*8"22\$%\$17\$&\*>, #\*\$AS\$1\*0&\$8\*A (\*

'> . &\$\*"1\*6. D\$%\*, &\*, &' . 66"1/\*6. "1'3\*&. 5\$>'1/\*'. \*AS\*7, --(\*, )0. 2#\*\$1%\*", >"0. 2(\*, )0. 2(\*&)-0. \*2(&18583. 92Tm/TT2(\*

\* :\$7,0&\$\$.2\*'>\$\*6.-''7,-\*,/\$18,&\*,18\*.%/ ,1"L, '' .1&\*>, '\*R8"#\$\$&''(S\*\*&6.60-,%-(, ''%"A0'\$8\*  
' .3\*@>%"&'",1&\*5 , (>,#\$\*2.018\*\*7.17\$%1"1/\*>, '\*>\$"1&'0'" .1\*D.0-8\*&066.%\*'H\*F>"&\*&  
018\$%&',18,A-\$\*,18\*&07>\*7.17\$%1&\*7,1\*AS\*7.1&"8\$%\$8\*D,%%,1'\$8\*,&\*"%'\$-, '\$&\*'.\*2,">H\* :0'3\*  
@ .17.%8",B&\*&066.%\*' .2\*8"#\$\$&''(3"2\*\*D,&\*0&\$8\*1\*'>\$\*2"%&'\*7.1'SG'3\*\*&066.%'\$8\*A(\*2,">3\*,18\*  
&>.0-8\*1. '\*%\$6%\$&\$1\*',\*7,0&\$\*2.%\*7.17\$%1\*0? , -H\*a)Z]PH@ .17.%8",B&\*,7<1.D-\$8/5\$1\*.2\*8"#\$\$&''( \*  
'>\$1%\$6%\$&\$1'&\*,\*20'0\$\*' .-..<\*2.%D,%8\*'.3'A0\*1. '\* .1\$\*D">.0'7>,1/\$H\*42\*'>'&\*&'>\$\*7,&\$3\*4\*  
AS-"#\$\*\$>,'\*7>,1/\$\*"&7\$%',"1-(,\*7.1'"A0'.%\*' .'\*>\$\*"&&0\$\*, '>,18\*>\$%\$\*'>\$13\*AS7,0&\$\*' .\*,77\$6\*'>\$\*  
'%0\$\*5\$,1"1/\* .2\*8"#\$\$&''( \*&\*'.\*,77\$6\*'7>,1/\$\*,18\*AS\*D"--1/\*'.\*8.\*'>\$\*D.%<\*\$%\$K0"%\$8\*'.\*%\$&6\$7\*  
8"22\$%\$17\$&H\*

\* ;.#"1/\*2.%D,%83\*D\$\*50&'\*7.5\$\*' .\*018\$%&',18\*>\$\*7.1'SG'\*.2\*.0%\*- ,1/0,/\$H\*4\*"&1. '\* .1-( \*  
\$&&\$1"',-A0\*',\*6%\$%\$K0"&'\*\$2.%\*\$%,7>"1/\*'0\$\*018\$%&',18"1/H\* J \$\*&>.0-8\*&\$<\*' .\*,66\$7", '\$\*  
8"22\$%\$17\$&3\*1. '\*2\$, %\*'>\$5 H\* !"#\$\$&''( \*&>.0-8\*&\$%#\$\*,&\* '>\$\*A,&"&2.%\*7\$%, '' .13\*1. '\*8\$&'07'" .1H\*4\*  
&>.0-8\*.6\$1\*8..&3\*1. '\*7-.&\$\*'>\$5 H\* J \$\*&>.0-8\*-'&'\$1\*'. '\*>\$\*&' .%"\$&"">, &\*'. '\$--3\*'>\$\*- \$&&.1&"">, &\*  
' .\*\$,7>H\*F>\$(\*D"--AS\*D>, '\*&,#\$&\*0&\*2%.5\*.0%\*.D1"/1.%,17\$H\*

!

" , - \* - .4, ! < (1, \$ \* & # , ! = & % ! 3 1 4 5 . - 6 # !

" , - \* - .) \* 4 1 \* ( . 0 % \* 1 ' % . 8 0 7 " " . 1 \* ( . 0 \* D " " \$ \* ' > , ' \* 8 " 2 2 \$ % \$ 1 7 \$ & R 7 , 1 \* & \$ % # \$ , & \* ' > \$ \* 2 . 0 1 8 , " " . 1 \* 2 . % \*  
-\$, % 1 " 1 / 3 \* , & \* - . 1 / \* , & \* . 1 \$ \* " & \* D " -- 1 / \* ' . \* , 7 7 \$ 6 \* , 1 . ' > \$ % \* 6 \$ % & 6 \$ 7 " # \$ H \* F . \* D > , ' \* S G ' \$ 1 \* 5 0 & ' \* D \$ \* , 7 7 \$ 6 \*  
' . ' > \$ % \* 6 \$ % & 6 \$ 7 " # \$ & \* ' . \* > , # \$ \* 6 . 8 0 7 " # \$ \* 8 " 2 2 \$ % \$ 1 7 \$ & \* " 1 \* , \* 8 " # \$ % & \* & . 7 " \$ ' ( N \* @ , 1 \* 4 \* 8 " & , / % \$ \$ \* D " ' > \*  
& . 5 \$ . 1 \$ \* \$ - & \$ B & \* 6 \$ % & 6 \$ 7 " # \$ 3 \* \$ # \$ 1 \* 8 " & , / % \$ \$ \* D " ' > \* > " 1 / & \* 2 . 0 1 8 , " " . 1 , - \* ' . \* > \$ " % \* 8 \$ 1 " " ( 3 \* , 1 8 \* & " " --  
%\$&6\$7\*'>\$5 N\*

\*

\* 3145. - 6#)\*4'>"1<\*>, '\*2\*D\$D,1\*' .>,#\$6%.807'"#\$8"22\$%\$17\$&3\*D\$ 5 0&'A\$D"--1/\*' . \*  
20--(\*,77\$6',1.'>\$%6\$%&6\$7'"#\$H\*4B--\*\$G6-, "1'>\*&\*1\*, \*-'-\$5 .%\$8\$', "-\*A\$7,0&\$4&\$\$D>\$%\$'>\*&  
5, (\*A\$7.120&'1/H\*4\*A\$-"#\$'\$>,'D\$, %\$, A-\$' .\*, 77\$6'\*6\$%&6\$7'"#\$&2%\$-(3\*1'>\$&&, 5 \$\*D, (\*1\*  
D>"7>\*D\$7,1\*,77\$6'.6"1".1&3\*D">.0\*, /%\$\$1/\*D">\*.%"1'\$%1,-"L"1/\*>.&\$\$.6"1".1&H` 1\$7,1\*  
,77\$6'\*>\$\*D, (\*>,\* ,1.'>\$%\*"&\*1'\$%6\$"\$1/\*&. 5 '\$>"1/\*06\$%&6\$7'"#\$P\*D">.0\*, /%\$\$1/\*D">\*>\$"%  
6\$%7\$6"' .1H\*

\* Q.D3\*,&\*"\*\$-\$,'&\*' .\*>"1/&\*2.018, "" .1,-\*' .\*,1.'>\$%B&"8\$1'"'(3\*4'>"1<\*>,'\*>\$&, 5 \$%' ,1\*  
.2\*>.0/>\*,66-"\$&3'>.0/>\*>\*&1,'0%,--(\*,<\$&\*.1\*, \*5 .%\$6\$%&.1,-\*' .1H\*4\*, -&.'\*>"1<\*"\*\$&  
"56.%',1'>,'D\$1.'\*5 ,<\$&1,6\*08/\$5 \$1'&D>\$1"\*7. 5 \$&' .\*6\$%&6\$7'"#\$&3\* .%\$#\$1\*.6"1".1&H\*4\*  
&\*"56.%',1\*' .\*,&<\*7,%\$20-\*K0\$&" .1&\*,18\*',<\$\*>\$\*"5 \$\*' .\*018\$%&',18\*.'>\$%&3\*A\$7,0&\$\*'>\$%\$, %\$&.\*  
5,1(\*>"1/&\*>,'\*7.1%"A0'\$\*' .\*>\$\*D, (\*>,'D\$\*1'\$%6\$\*'>\$\*D.-%-8\*,% .018\*0&\*0\$H/H% ,7\$3\*/\$18\$%3\*  
\$7.1.5"7&','0&3&\$GO,-"(PH\*F.%\$&6\$7',1.'>\$%6\$%&.1\*\*' .\*/"#R80\$%\$/ ,%8\*2.%\*'>\$%"2\$-\$1/&3\*  
D">\$&3%"/>\*&.\*%\*,8"" .1&3\$\*,18\*420--(\*A\$-"#\$'\$>,'\*\*7,1\*A\$6.&&"A-\$' .%\$&6\$7'.'>\$%&3\*#\$1\*  
D>\$1\*8&, /%\$\$1/\*D">\*>\$"%6\$%7\$6"' .1\*.2\*>\$\*D.-%8H\*\*

\* 4B--\*0&\$&\$GO,-"(\*,&\*,1\*\$G, 5 6-\$H\*4'>"1<\*>,'\*\*"&\*7\$%' ,1-(\*6.&&"A-\$' .%\$&6\$7'\*8"22\$%\$1'1\*  
6\$%&6\$7'"#\$&\*.2\*&\$GO,-"(3\*\$#\$1\*,&\*,\*@>%"&"" ,1H\*4&, (\*>\*&A\$7,0&\$\*.0%&\$GO,-"(\*&\*1.'\*8\$2"1\$8\*  
&.-\$-(A(\*>."7\$3\*A0'A(\* ,\*105 A\$%\*.2\*8"22\$%\$1'7. 5 6.1\$1'&\*,18\*7.1%"A0"'1/\*2,7' .%&\*0\$H/H%/\$1\$"7&3\*  
8\$#\$-.65\$1',-\*A,7</%.0183\*\$'7HP\*0+M+3\*Z[ZZP\*0C7.'3\*Z[Z\PH\*4\*, 5 \*6\$%&.1,--(\*1.\* ,\*2---.D\$%\*.2\*  
'>\$\*X@ ; CH\* : 0\*4\*A\$-"#\$'\$>,'3\*-. /"7,--(\*&6\$,<"1/3'>\$&&, 5 \$\*, ""'08\$&&,18\*,66% .,7>\$&\*>,'\*>\$\*  
X@ ; C\*0'"-"L&\*, /,"1&'>. 5 .&\$GO,-"(3\*7.1&"8\$%"1/\*"2, 5 \$&\*"\*,&\*,\*7>."7\$\*0, /,"13&"5 6-(1.'\*>\$\*  
7,&\$3\*, '\*-\$,&\*1.'\*>\$\*7. 5 6-\$'\$\*.1\$P3&>.0-8\*'>\$%2.%\$A\$,66-"\$8\*' .\*. '>\$%&"1&.\*%\*,1&/%&&" .1&\*,&\*

\*

\*, - \* - .) \* 41 \* ( . 0 % \* 2 " 1 , - \* A . 8 ( \* 6 , % , / % , 6 > \* ( . 0 \* D % " ' \$ 3 \* R ' . \* , 77 \$ 6 ' \* ' > \$ ' % 0 \$ \* 5 \$ , 1 " 1 / \* . 2 \* 8 " # \$ % & " ' ( \* " & \* ' . \* , 77 \$ 6 ' \* 7 > , 1 / \$ \* , 18 \* A \$ \* D " - - " 1 / \* ' . \* 8 . \* ' > \$ \* D . % < \* % \$ K 0 " % \$ 8 \* ' . \* % \$ & 6 \$ 7 ' \* 8 " 22 \$ % \$ 17 \$ & H S \* J > , ' \* " & \* ' > \$ \* D . % < \* D \$ \* 5 0 & \* 8 . \* ' . \* % \$ & 6 \$ 7 ' \* 8 " 22 \$ % \$ 17 \$ & N \* E . % \* " 1 & ' , 17 \$ 3 \* ' > \$ \* X @ ; C \* 6 \$ % & 6 \$ 7 " # \$ \* . 1 \* > . 5 . & \$ G 0 , - " ( \* " & \* R ' . \* > \$ - 6 ' > \$ \* " 18 " # " 80 , - \* ' . \* A \$ , % \* > " & c > \$ \* A 0 % 8 \$ 1 \* D " > . 0 ' 2 \$ , % \* . 2 \* % \$ 7 % " 5 " 1 , " . 1 \* , 18 % \* \$ b 7 " " . 1 & \* A ( \* > " & c > \$ \* & " ' \$ % & \* , 18 \* A % . ' > \$ % & \* " 1 \* @ > % " & ' 3 S \* A 0 \* , - & . \* # \$ % ( \* 7 - \$ , % - ( \* ' > , \* R > . 5 . & \$ G 0 , - \* A \$ > , # " . % \* " & \* 7 . 1 ' % , % ( \* ' . \* ? . 8 B & \* J . % 8 \* , 18 \* D " - - 3 S \* 0 X @ ; C 3 \* Z [ Z Z P H \* @ , 1 \* @ 9 J \* , & \* , 1 \* " 1 & " " 0 " " . 1 \* > . - 8 \* ' > " & \* # " \$ D \* D > " - \$ \* & " " - - \* % \$ & 6 \$ 7 " 1 / \* 8 " # \$ % & " ' ( \* , 5 . 1 / \* " ' & \* & ' 0 8 \$ 1 ' & N \* ! . \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* D > . \* A \$ - " \$ # \$ \* @ > % " & " ' , 1 & \* , % \$ \* D % . 1 / \* . 1 \* ' > " & \* > , # \$ \* , \* 8 0 ' ( \* ' . \* % \$ & 6 \$ 7 ' \* ' > \$ \* A \$ - " \$ 2 & \* . 2 \* ' > \$ \* @ > % " & " ' , 1 & \* ' . . N \* >

\*

\* **3145 . - 6 #** ) \* 4 \* A \$ - " \$ # \$ \* " \* " & \* ' > \$ \* % \$ & 6 . 1 & " A " - " ( \* . 2 \* @ 9 J \* , & \* , 1 \* " 1 & " " 0 " " . 1 \* > , ' \* " & \* > . 5 \$ \* ' . \* , \* 8 " # \$ % & \$ % , 1 / \$ \* . 2 \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* , 18 \* & ' , 223 \* ' . \* % \$ & 6 \$ 7 \* , 18 \* 7 , % \$ 2 . % \* , - - \* . 2 \* ' > \$ \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* 0 1 8 \$ % \* " ' & \* 0 5 A \$ - - , 3 \*



7. 5 5 ""\$8\$>\$&\$&"1&\*. %\*A\$-"\$#\$\*"1\*>"&3\*D\$\*D"--1. ',77\$6\*(. 0%\*5 . 1\$(. %\*,66-"7, "' . 1H\$42\*, 1\*  
"1&""0"" . 1\*"\*D"--1/\*' . \*,77\$6\*'0"" . 1\*2% . 5 \*, 1\*18#"80,-\*. 2\*, \*8"#\$\$&\$A,7</% . 0183\*4\*A\$-"\$#\$">\$(  
1. '\* . 1-(7,13\*A0\*'5 0&'&066. %\*'>. &\$&'08\$1'&\*, 18\*, '\*>\$\*#\$( \*-,\$&'3\*, '\$ 5 6\*' . \*018\$&' ,18\*, 18\*  
%\$&6\$7\*'>\$""6\$&6\$7"#H\$4\*" "\$&\*A,7<\*' . \*D>, '\*4&,"8\*, A. 0'\*\$&6\$7"1/\*8"22\$%\$17\$&3""\*%SKO"%\$&\*  
,77\$6"1/\* ,18\*,7<1.D-\$8/"1/\*7>,-\$1/\$&\* . '\*>\$\*D, (\* . 1\$\*#"D&\*>\$\*D. %-8H%M%. #\*8"1/\*%\$&. 0%7\$&  
,18\*6-, '2. % 5 &2. %\*'>. &\$\*018\$%\*. 1B&7, %\$\*. %\*"1&""0"" . 1\*"\*1 . '3\*, 18\*&>. 0-8\*1 . '\*A\$&\$S1\*, &3\*'>\$\*&, 5 \$  
,&\*. 0'"/>\*\$18. %&\$ 5 \$1'H\$4\*A\$-"\$#\$">, '\*>&\*, A&. -0'\$-(D. %<&\*A. '>D, (&\*, 18%\*SKO"%\$&'>\$\*&, 5 \$  
,66% . ,7>\*. 1\*A. '>\*8\$&\*. 2\*>\$\*, %/05 \$1'H\*

!

" , - \* - . ! / ( ' 018! 9 #! 3 \* : 1 % , \* \$ ; \*

\* ) \* + % , & ' \* % ( , " & , - \* \* . / , 0 \$ % 123 & , 1 " & , & ' \* % ( , " & , - \* \* . , 24 & \* / \* F > " & \* " & \* , 1 \* + 2 " 7 , 1 \* 6 % . # \$ % A 3 \* . 1 \$ \*  
-\$, % 1 \$ 8 \* A ( \* 5 ( \* 6 , % \$ 1 ' & \* 8 0 " 1 / \* ' > \$ " % \* \$ 1 \* ( \$ , % & \* . 2 \* 5 " & & " . 1 , % ( \* & # " 7 \$ \* 1 \* J & \* ' + 2 " 7 , H \* J > , " " \* 5 \$ , 1 & \*  
' & \* ' > " & ) D " >> . - 8 \* b 0 8 / \$ 5 \$ 1 ' H \* J , " ' 3 - " & ' 1 3 \* , 1 8 \* & \$ 3 \* 0 1 " - ( . 0 \* ' > " 1 < \* ( . 0 \* / \$ 1 0 " 1 \$ - ( \* 0 1 8 \$ & ' , 1 8 \* A . ' > \*  
& " 8 \$ & H \* d . 0 % \* 2 " % & ' / . , - \* & \* 1 . ' \* . \* 8 \$ ' \$ 5 " 1 \$ \* D > , \* ( . 0 \* ' > " 1 < \* " & \* " 0 \$ 3 \* " \* & \* ' . \* - \$ , % 1 \* D > , \* ( . 0 \* 5 , ( \* 1 . \*  
, - % \$ , 8 ( \* < 1 . D H \* F > \$ \* D " & 8 . 5 \* . 2 \* ' > " & \* & , ( " 1 / \* " & \* " 5 6 . % ' , 1 \* 2 . % \* + 5 \$ % " 7 , 1 & \* ' . \* > \$ , % 3 \* / " # \$ 1 \* ' > \$ \* 2 % , 1 " 7 \*  
6 , 7 \$ \* . 2 \* - " 2 \$ \* ' > , \* D \$ \* , % \$ \* < 1 . D 1 \* 2 . % H \* M \$ % > , 6 & \* " 2 \* D \$ \* & - . D \* 8 . D 1 \* , 1 8 \* % \$ , -- ( - " & ' 1 3 \* > " & \* & ' . % ( \* D " - \* A \$ \*  
/ . . 8 \* , - & . H \$ 4 \* " & \* " 5 6 . % ' , 1 \* 2 . % \* 6 \$ . 6 - \$ \* ' . \* > \$ , % \* 6 \$ & 6 \$ 7 " # \$ & \* 2 % . 5 \* 8 " 2 2 \$ % \$ 1 \* 7 0 - ' 0 % \$ & \* , 1 8 \* A , 7 < / % . 0 1 8 & \*  
& . \* ' > , ' \* ' > \$ ( \* 8 . \* 1 . \* A \$ 7 . 5 \$ \$ 1 ' % 1 7 > \$ 8 " 1 \* ' > \$ \* ' > " 1 / & \* D > " 7 > \* ' > \$ " % \* 7 0 - ' 0 % \$ \* , & & 0 5 \$ & H \* F > " & \* " & \* D > , \*  
D " " \$ & \* & 0 7 > \* , \* @ H C H \* X \$ D " & \* 5 \$ , 1 \* D > \$ 1 \* ' > \$ ( \* \$ 1 7 . 0 % , / \$ \* ' > \$ \* % \$ , 8 " 1 / \* . 2 \* . - 8 \* A . . < & \* 2 % . 5 \* 8 " 2 2 \$ % \$ 1 \*  
' 5 \$ & 3 \* , 1 8 \* ' > " & \* 1 \$ D \* 6 \$ & 6 \$ 7 " # \$ \* " & \* ' > \$ \* / % \$ , ' & \* ' / " 2 \* D > " 7 > \* 8 " # \$ % & " ( \* A % " 1 / & \* ' . \* , \* 7 0 - ' 0 % \$ \* 0 X \$ D " & 3 \*  
Z [ Z Z P H \* F > \$ \* ; % % % " , 5 I J \$ A & ' \$ % \* 8 2 " 1 " " " . 1 \* . 2 \* 8 " # \$ % & " ( \* " & 3 \* R ' > \$ 7 . 1 8 " " " . 1 \* . 2 \* > , # " 1 / \* . % \* A \$ " 1 / \*  
7 . 5 6 . & \$ 8 \* . 2 \* 8 " 2 2 \$ % " 1 / \* \$ - \$ 5 \$ 1 ' & 3 \$ 0 ; % % % " , 5 I J \$ A & ' \$ % 3 \* Z [ Z Z P H \* M % " 5 , % - ( \* ' > " & \* D . % 8 \* " & \* 0 & \$ 8 \*  
% \$ / , % 8 " 1 / \* 7 0 - ' 0 % , - \* , 1 8 \* % , 7 " , - \* 8 " 2 2 \$ % \$ 1 7 \$ & 3 \* , 1 8 \* ' > \$ \* 6 % \$ & \$ 1 7 \$ \* . 2 \* 8 " # \$ % & " ( \* A % " 1 / & \* ' > \$ \* 0 1 " K O \$ \* / " 2 \* & \*



8"#\$\$&"' (\* .770%&\*D>\$1\* .1\$\*6\$\$&.1\*&, (&3\*R6, . \* ,5\* ',&+33\*%',78 9 3S\*, 18\*'>\$\*%\$\$&6.1&\$\*'&3\*R(\*+, : +&' ,  
I2'\$, . "#\$%&"'(/S\*FD . \*6\$.6-\$\*5 , (\*>, #S\*'>\$&, 5\$\*/ . , -\*, 18\*8"&, /%\$\$\*.1\*5\$'>.8&H\* J >\$1\*'>\$\*D. %8\*  
R8"#\$\$&"' (S\*'&\*0&\$8\*' . \*6%#\$1\* , \*7. 5 6-\$G\*#"\$D\*.2\* .0%\*2\$--.D\*>05 , 1&3\* .%\*' . \*2. %7\$\* .1\$\*'. \*7. 12. %5\*  
\$1'"%\$- (\* . \*'>\$\*8\$, &\* .2\* , 1 . '>\$%3\*"'&\*A\$"1 / \* , AO&\$8H\*F>\$\*+2%"7, 1&\*>, #S\*"'%"/>'\*"1'>'&\*1&' , 17\$H\*  
J >\$1\* .0%\*<1\$\$Ib\$%<%\$ , 7"' .1\* , &\* , \*70-'0%\$"'&\*'. \* , 770&\$\* .1\* 5 60-&\$3\*6\$%>, 6&\*D\$&> .0-8\*&- .D\*8. D1H\*  
) \*+%, &'\*%/( , & , - \*\* . / , 0\$%I23&, I"&, &'\*%/( , & , - \*\* . , 24&\*/ ,  
, J >\$1\*'>'&\*&\$7. 18\*0&\$\* .2\*R8"#\$\$&"' (S\* .770%&3\*"'A\$7. 5 \$&\*8"22"70-'2. %\*6\$.6-\$\*'. \*> . -8\*  
10, 17\$8\*#"D&H\*4\*7%\$, '\$&\* , 1R, --. %\*1 . '>"1/S\* , 66% . , 7>\*'. \*'>.0/>'e\*\$">\$%\*( .0\* , %\$\*\$1'"%\$- (\* .1\*'>\$\*  
&'8\$\*.2\* , 1\* .% / , 1"L, "" .13\* .%\*( .0\* , %\$\*\$1'"%\$- (\* .66. &\$8\*' . \*"'H\*F>\$\*7. 5 6-\$G\* &"'0, "" .1\*D>"7>\*">"&\*  
7%\$, '\$&\*2. %\* @>%&"' , 1&\*"'&\*D>\$1\*&. 5 \$\*\$1, 1'&\* .2\* , 1\* .% / , 1"L, "" .1\* .66. &\$\* @>%&"' , 1\*A\$-"2&H\*XS\*'>"&\*  
A\$\*5 , 8\$\*7-\$, %) - . #S\* , 18\*%&\$6\$7\*2. %\* , --\*6\$.6-\$3\*A, %\*1 .1\$3\*"'&\*A"A- "7, --(\*5 , 18, '\$8\*0U. >1\* \ f)\Z3\* ? , -H\*  
a)Z]3\*\U. >1\*a)\gPH\*F>"&\* &\* , \*6. D\$%20-\*A"A- "7, -\*8\$2\$1&\$\*2. %\*'>\$\*2"%&'\* (6\$\*.2\*8"#\$\$&"' (\*D>"7>\*D, &\*  
1, 5\$8\* , A. #S3\* , -'>.0/>\*5 , 1(\*@>%&"' , 1&\* '>% .0/>.0\*'>'&' .% (>, #S\*2, "-\$8\*' . \*06> .-8\*"'H\*4\*"'&\* , -& . %\*0\$\*  
'>, '\*@>%&"\*'>"5 &\$-2\*7. 5 5 , 18\$8\* @>%&"' , 1&\*'. \*8\$2\$18\*, 18\*6% . '\$7\*' , --\*A"A- "7, -\*\$, 7>"1 / &\*0 ; , 'H\*  
Z])\ ^IZ[3\*T. 5H\*\g)\\_I\ ]3\*\ \*M\$'H\*a)\ fPH\*41\*\$&&\$17\$3\*@>%&"' , 1&\*5 0&'>, #S\*10, 17\$8\*#"D&\*1\*'>"&\*  
, %\$, H\*F>\$\* : "A-\$\*'&\*1 . '\* .66. &\$8\*' . \*8"#\$\$&\$\* / .06&\* .2\*6\$.6-\$3\*AO\*'&. 5 \$\*"5 &\$\*"'&\* &\* , / , "1&\* '>\$\*A\$-"2&\*  
>\$-8\*A(\*'>\$5 H\*F. \*0&\$\* : X ; \* , &\* , 1\*\$G, 5 6-\$\* , / , "13\*'>\$\* .% / , 1"L, "" .1&' , '\$8\*"1Z[Z[\*>, '\* .1\$\* .2\*"'&\*  
7. %\$\*6%"17"6-\$&\*D, &\*'. \*8"&%06\*'>\$\*107-\$, %\*2, 5 "-(\*0 : \$%1&'\$"13\*Z[Z[PH\*F>"&\* , 1/0, /\$\*D, &\*%\$5 . #S8\*  
, 2'\$\*A, 7<- , &>3\*AO\*"'\* , - .1\$D.0-8\*6% . #"\$8\$, 5 6-\$\*%\$, &. 1\*2. %\* , \* @>%&"' , 1\*' . \*A\$\*1. 1I&066. %"'#S\*.2\*  
'>\$\* .% / , 1"L, "" .13\*&"17\$\*'>\$\*107-\$, %\*2, 5 "-(\*&\*1&'"'0'\$8\*, 18\*7. 5 5 , 18\$8\*A(\*? .8\*0? \$1H\*Z)ZhPH\*  
\* +&\*5\$5 A\$%&\* .2\* , \* @>%&"' , 1\*01"#\$\$&"' (3\*'>\$13\*"'&\*"' 5 6. %' , 1\*2. %\*#\$%\$ ( .1\$\*' . \* &' , (\* , '01\$8\*' . \*  
'>\$\*7. 5 6-\$G\*%\$- , "" .1&>"6\*A\$'D\$1\*'>"&\*2"%&'\* , 18\*&\$7. 18\*0&\$\* .2\*R8"#\$\$&"' (H\$\*F>\$\*2"%&'\* &\* - . #S\* , 18\*  
%\$&6\$7\*2. %\* , --<"18\* .2\*6\$.6-\$H\*F>\$\* &\$7. 18\*"'&\*G\$6\$7'\$8\* , /%\$\$5 \$1'D"'>\*6. -""7, -\*5 . #S\$5 \$1'&\* . %\*



\* 3145. - 6#) \* J >, ', %\$\*(.0%\*>.0/>'&\*.1\* @ 9 J \*6%.#"8"1/%%\$&.0%7\$&\*2. %\* '>.&\$\*D>. \* 5, (\*1. '\*  
>.-8\*'>\$&, 5 \$\*#"D&\*, &\*X@ ; Cc@>%&"', 1&N\* !. \*(.0\*AS-\$#\$\*'>\$%\$\*''&\*. %\*&>.0-8\*AS\*, \*- "5""\*'. \*>.D\*  
507>\* @ 9 J \*8. \$&\*6%.#"8\$N\*

" , - \* - . ) \* 4 \* '>' 1 < \* '> \$ % \$ , % \$ \* A , & " 7 % \$ & . 0 % 7 \$ & \* '> , ' \* 5 0 & ' A \$ \* 6 % . # " 8 \$ 8 \* 2 . % \* , -- \* & ' 0 8 \$ 1 ' & H \* F > \$ & \$ \*  
" 1 7 - 0 8 \$ \* 2 . . 8 3 \* > . 0 & " 1 / 3 \* , 1 8 \* & , 2 \$ ' ( H \* + & & " & ' , 1 7 \$ \* '> % . 0 / > \* '> \$ \* 2 . . 8 \* 6 , 1 ' % ( 3 \* '> \$ \* 7 . 0 1 & \$ - " 1 / \* . 2 2 " 7 \$ 3 \* . % \*  
' > \$ \* 7 . 5 2 . % ' 8 . / \* 6 % . / % , 5 \* D . 0 - 8 \* , 6 6 - ( \* > \$ % \$ , & \* D \$ - H \* F > \$ \* # , % " . 0 & \* 7 , 5 6 0 & \* 5 " 1 & ' % " \$ & \* , - & . \* \$ G " & ' \* ' . \*  
& 0 6 6 . % ' \* , -- \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* & 6 " % " 0 , -- ( \* % \$ / , % 8 - \$ & & \* . 2 \* '> \$ " % \* , -- \$ / " , 1 7 \$ \* ' . \* '> \$ \* X @ ; C H \* F > \$ & \$ \* , % \$ \* , -- \* % \$ & . 0 % 7 \$ & \*  
D > " 7 > \* @ 9 J \* > , & \* , 1 \* . A - " / , " . 1 \* ' . \* 6 % . # " 8 \$ \* ' . \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* D > . \* 8 . \* 1 . ' > . - 8 \* X @ ; C \* # " \$ D & 3 \* , - ' > . 0 / > \* " " \*  
6 % . # " 8 \$ & \* '> \$ 5 \* ' . \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* D > . \* 8 . \* > . - 8 \* X @ ; C \* # " \$ D & \* , & \* D \$ - H \* \*

4 \* '>' 1 < \* '> , ' \* @ 9 J \* , - & . \* > , & \* , % \$ & 6 . 1 & " A " - " ( \* ' . \* 6 % . # " 8 \$ \* % \$ & . 0 % 7 \$ & \* '> , ' \* 6 0 & > \* " & \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* ' . \*  
- \$ , % 1 \* , 1 8 \* / % . D H \* E . % \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* D > . \* 5 , (\* 1 . ' \* > . - 8 \* X @ ; C \* # " \$ D & \* '> ' & \* 5 \$ , 1 & \* \$ 1 & 0 " 1 / \* '> , ' \* 7 - , & & \$ & \* , % \$ \*  
' \$ , 7 > " 1 / \* X @ ; C \* A \$ - " 2 & \* D \$ - \* & . \* '> , ' \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* 7 , 1 \* - \$ , % 1 \* , 1 8 \* A \$ \* 7 > , -- \$ 1 / \$ 8 H \* F > " & \* , - & . \* 5 \$ , 1 & \*  
\$ 1 & 0 " 1 / \* & 0 7 > \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* > , # \$ \* '> \$ \* . 6 6 . % ' 0 1 " ( \* ' . \* # . " 7 \$ \* 8 " & , / % \$ \$ 5 \$ 1 ' & \* , 1 8 \* ' . \* > , # \$ \* '> \$ " % \* . D 1 \*  
. 6 " 1 " . 1 & \* D " '> . 0 \* , 1 ( \* 2 \$ , % \* . 2 \* % \$ 7 " 5 " 1 , " . 1 H \* F > " & \* D -- \* 2 . % 7 \$ \* X @ ; C \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* ' . \* \$ 1 / , / \$ \* D " '> \*  
8 " 2 2 \$ % \$ 1 " \* 8 \$ , & \* , & \* D \$ - 3 \* & . \* '> , ' \* , -- \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* , % \$ \* 5 0 ' 0 , -- ( \* 6 0 & > " 1 / \* \$ , 7 > \* . ' > % 3 \* , & \* " & \* '> \$ \* / . . - . \* 2  
8 " # \$ % & " " ( H \* \*

J > \$ % \$ \* @ 9 J \* 8 . \$ & \* 1 \$ \$ 8 \* ' . \* - " 5 " " % \$ & . 0 % 7 \$ & \* " & \* D > \$ % \$ \* '> \$ % \$ & . 0 % 7 \$ & \* A \$ / " 1 \* ' . \* , 7 " " # \$ - ( \* & 0 6 6 . % ' \*  
A \$ - " 2 & \* D > " 7 > \* @ > % " & ' , 1 " " ( c ' > \$ \* X @ ; C \* 8 \$ \$ 5 & \* ' . \* A \$ \* D % . 1 / H \* 4 \* '>' 1 < \* @ 9 J \* & > . 0 - 8 \* 6 % . # " 8 \$ \* % \$ & . 0 % 7 \$ & \*  
2 . % \* 6 % \$ / 1 , 1 \* & ' 0 8 \$ 1 ' & \* . 1 \* 7 , 5 6 0 & 3 \* 2 . % \* " 1 & ' , 1 7 \$ 3 \* A 0 " \* " \* 5 0 & \* 1 . ' \* 6 % . # " 8 \$ \* % \$ & . 0 % 7 \$ & \* 8 " % \$ 7 " " 1 / \*



/%\$, '\$%\$#'-\* '>, 1\*' > \$&\$G0, -\*\$ 5 6', ". 1\*' >, '\*1\$, %-( \*, --\*6\$. 6-\$\*\$180%\$H\*\$F>\$&\$\*6\$. 6-\$\*>, #\*\$2, "-\$8\*'. \*

%\$5\$5A\$%\*' >, '\*-. #\*\$ 5 0&\*', 77. 5 6, 1(\*2"% 5 1\$&&\*. 2\*A\$-"\$2H\*@>%&'\*D. 0-8\*>, #\*\$%\$&'&'\$8\*' >\$\*X? : FY i\*

7. 5 5 01" (\*, &\*D\$--3\*A0\*' >\$\*D. 0-8\*1\$#%\*>, #\*\$ 5 , 8\$\*' >\$5 \*A\$-"#\$\*' >\$(\*, %\$\*01-. #\*\$8\*. 1\*, 77. 01\*' . 2\*





@.17.%8",\*91"#\$\$%&'(\* J "&7.1&"1\*k\*+11\*+%A.%0Z[Z\PH\*M%\$&"8\$1",-\*M%.&6\$7'0&)\*@,--\*2.%\*  
Q.5"1,".1&\*2.%\*^>M%\$&"8\$1'H\*>'6&)ccDDDH70DH\$80c5"7%.&"\$&c6%\$&"8\$1'I  
&\$,%7>cj,&&\$'&c8.705\$1'&c@,18"8,'jM%.2"-H682\*

\*

X\$D"&3\*@H\*CH\*01H8HPH\*41'%.807".1\*.\*R`1\*>\$\*417,%1,".1S\*1\*91".1\*T\$&.0%7\$&H\*91".1H\*T\$'%"#\$8\*  
+6%"-\*Zf3\*Z[ZZ3\*2%.5\*  
>'6&)ccDDDH01".1'>\$.-./ (H.%/c%\$&.0%7\$&c8.7%"1\$cb\$&0&c"1'%.807".1I'.I.1I'>\$I  
"17,%1,".1\*

\*

;\$\$%",5I J \$A&'\$%H\*01H8HPH\*!"#\$%&'(H\*41\* ; \$\$%",5I J \$A&'\$%H7.5\*8"7".1,(H\*T\$'%"#\$8\*+6%"-\*\\_>3\*  
Z[ZZH\*>'6&)ccDDDH5\$%%",5ID\$A&'\$%H7.5c8"7".1,(c8"#\$\$%&'(\*

\*

F>\$\*X0'>\$%,1\*@>0%7>\* ; "&&.0%"\*C(1.8H\*01H8HPH\*X@ ; C\*W"\$D&\*I\*E%\$K0\$1'-(\*+&<\$8\*Y0\$&'".1&H\*  
T\$'%"#\$8\*+6%"-\*\^3\*Z[ZZ3\*2%.5\*>'6&)ccDDDH-75 &H.%/c,A.0'cA\$-"2&c2,K&c-75 &I  
#"D&m>.5.&\$G0,-"(\*

\*