



'( 01,2!')(%&(\$\*+,#&#-!)((&#/,%&\*+)-/1&,2\$&3-)4,&3.+)&5\$\$64&.3&78"449&H85">4&1.  
"46-/1&2.5&,2\$-)&);\$"6&5"4="/\*&52",&)"\$&,2\$>&8..6-/1&3.)5")\*&.,&-/&,2\$&4\$#\$4,\$)A&&

- ! D2\$76&8"4,&>\$")Z4&1)"\*\$4
- ! I.7-"8&7.//\$7,-./4%&3)-\$/\*4&"/\*&.)1"/-X",-./4
- ! D2\$76&<8"7\$#\$/,&\$Y"#4=4\$\$&";.?\$
- ! D.#<8\$,\$\*&MNO&7)\$\*-4&8"4,&,\$)#
- ! W\$1-4,\$)\$\*&3.)&MNO&7)\$\*-4&,2-4&,\$)#
- ! B/,\$)\$4,&-/&#"K.)4%&"
- ! LY<\$)-\$,-"8&P\$")/-&.<,-./4&R)\$4\$")72@&-/,)/42-<4@&4,+\*>&";)."\*T

B3&"&4,+\*\$\$/,&2"4&\*\$7-\$\* &./&"&2K?)@,2\$#&3-88&#1&8&\$78")",-/&3.)#9&

!"#\$%&'()\*+,-(.-/)#&,#(0-\$1)#\$#2.\*,13#4)5)6#&#,'&#&#',1#(0-\$1\$&.,\*#"12##

B3&"&4,+\*\$\$/,&2"4&/.,&7.#<8\$,\$\*&MNO&7)\$\*-4&.,&\*" \$@&-,&7"/&,\$&1..\* &.,&\*-47+44&2  
7)\$\*-4&;"76%&4+##\$)&7.+@&4

!

34#\$2!'(%&(\$\*+,#&#-!)((&#,%&\*+)-/1&,2\$&3-)4,&3.+)&5\$\$64&.3&78"449&D2\$76&-/4+##\$)=52",&\*-&,2\$>&\*.A&Q2",&)"\$&,2\$>&.6-/1&3.)5")\*&,.&,2-4&>\$")A&&

!

- !! D2\$76&8"4,&>\$")Z4&1)"\*\$4&
- !! 1.7-"8&7.//\$7,-./4%&3)-\$/\*4&"/\*&)1"/-X",-./4&
- !! D2\$76&<8"7\$#\$/,&\$Y"#4=4\$\$&";&\$
- !! D.#<8\$,\$\*&]^O&7)\$\*-,4&8"4,&>\$")
- !! W\$1-4,\$)\$\*&3.)&MNO&7)\$\*-,4&,2-4&,\$)#
- !! B/,\$)\$4,&-/&#"K.)4%&"""""""""" &
- !! LY<\$)-\$/;"8&P\$")/-/1&.<,-./4&R)\$4\$")72@&-/,)/42-<4@&4,+\*>&";)."T&  
&

B3&"&4,+\*\$/,&2"4&\*\$7-\$\*&./&"&#"K.)@&2"?\$&,2\$#&K-88\$78&)"&./&3.)#9&&  
&

!"#\$%&'()\*&#+,-(=#./)#&,(0-\$1)#\$#2.\*,13#4\$5)#&4)2#"2-#1&#0#1\$&..\*#",16##  
#

B3&"&4,+\*\$/,&2"4&/.,&7.#<8\$,\$\*&]^O&7)\$\*-,4&,.&\*\$,\$@&-,&7"/&,\$&1..\*&..&\*-47+44&2.  
,2.4\$&7)\$\*-,4&,"76%&4+##\$)&7. Q&L&7.+4\$4@&"/&./8-/\$&7./4.),-+#@&.)&,"/43\$)&  
3).#&"/.,2\$)&472..89&RW\$##;\$)&,2",&4+##\$)&472..8&7")-\$4&7.4,4&,2",&#-12,&#"6\$  
+/3\$"4-;8\$9T&

&  
=0/+%4(  
(  
&  
!  
!

!  
"15\$&4!'()(%&(\$\*+,#&#-!)((&#,%&\*+)-/1&,2\$&3-),&3.+)&5\$\$64&.3&78"449&H4&"85"  
"46&";.+,&;) \$"6&"/\*&52",&-4&\$Y7-,-/1&";.+,&,2\$&+<7.#-/1&4\$#4,\$)9&

- !! D2\$76&8"4,&>\$")Z4&1)"\*\$4&
- !! 1.7-"8&7./,\$7,-./4%&3)-\$/\*4&"/\*&.)1"/-X",-./4&
- !! D2\$76&<8"7\$#\$/,&\$Y"#4=4\$\$&";&?\$
- !! D.#<8\$,\$\*&\_`O&7)\$\*-4&,.&&,\$
- !! W\$1-4,\$)\*&3.)&MNO&7)\$\*-4&,2-4&,\$)#&
- !! B/,\$)\$4,&-/&#"K.)4%&"& &

&  
l,+\*\$/,&5-88&/\$\$\*&,.&3-88&.+,&"&#"K.)&\*\$78")",-./&3.)#9&@/1"+&/%("0(&++"/0("+,.62  
02"+2(/0(2+'\$%/+2(A02(F1&\$02(G+62D(  
(

!"#\$\$%&'()\*&#+, '-(-./)#&, #()0-\$1)#\$#2.\* ,13#4\$5)#&4)2#"2-#1&#0\$1\$&..\*#",12##  
#  
B3&"&4,+\*\$/,&2"4&/.,&7.#<8\$,\$\*&\_`O&7)\$\*-4&,.&\*\$,\$@&-,&7"/&;\$&1..\* &,.&\*-47+44&2  
,2.4\$&7)\$\*-4&,"76%&4+##\$)&7. Q&L&7.+4\$4@&"/&./8-/\$&7./4.),-+#@&.)&,"/43\$)&  
3).#&"/.,2\$)&472..89&RW\$#;#;\$)&,2",&4+##\$)&472..8&7"))-\$4&7.4,4&,2",&#-12,&#"6\$  
+/3\$"4-;8\$9T&

&  
=0/+%4(  
(  
!  
!  
!

!  
!  
6"+)7\$8(/,\$9))+'/:\$;"#1-\$<4"=&=1>\$"+\$(&<<)'\$#1),,\$>"#\$=)%&9)\$+(\$,+#-)' +.,\$9&?"4\$  
&-0/,"45\$\$  
\$

"15\$&4!'()(%&(\$\*(01,2!)((&#,%&\*+)-/1&,2\$&"\*?-4-/1&5-/\* .5@&,\$3.)&)\$1-4,)",-./9&&  
!! D2\$76&#-\*,)\$#4&  
!! W\$1-4,\$)-/1&3.)&MNO&7)\$\*-4&&  
!! H<<).?\$&3.)&)\$1-4,)",-./&

!  
!"#\$\$%&'()\*&#+, '-(-./)#&, #()0-\$1)#\$#2.\* ,13#4\$5)#&4)2#"2-#1&#0\$1\$&..\*#",12##  
&  
5\$.+(&0/+%(6>01/(,012%+(?.6&%(0&(@+.A@+2#\$,+B/\*+%+(62+(?+2;6&+&(C(OAA\$, \$

!  
!  
!

&