

! "#\$%&'()*+,-,
./01,"\$"!02(210(+304"
565785655"9&'4,2&"9(&0:/(1&\$%) "31(4, ; 01"<%"\$-%,::"<\$+01)"=93<>"

<'%?\$.,"(24"@ (1A-%\$'24B"

!"#\$%&'&\$ (#)*+, - #. ,/0\$1234*5/. \$ - * .2* ,#6\$, "*, \$5. 6,5,3,5/. 6\$+#4#575. 8\$! 5,9#\$: ; \$03. 26\$<0#2#+*9\$05. * .45*9\$*52=\$
#7*93* ,#5#*4"\$6,32# . ,>6\$)/+8+#66\$, / ? *+26\$, "#\$4/ -)9#,5/ . \$/0\$, "#5+\$2#8+##&\$@+/8+#66\$56\$#7*93* ,#2\$5. \$A3*9\$, * ,57#
 ,#+ - 6\$<43 - 39* ,57#8+*2#)\$ /5. ,*\$7#+*8#=#* . 2\$A3* . ,5, * ,57#\$, #+ - 6\$<43 - 39* ,57#4/3+6#4/ -)9#,5/ . \$+*, #\$/+)\$ *4#=\$
? "54"\$*96/\$5. 4932#6\$, "#\$B *C5 - 3 - \$!5 - #D+* - #80/+)\$+/8+* - \$4/ -)9#,5/ . &\$! /\$E#9585E9#80/+)\$! 5,9#\$: ; \$03. 26F\$*\$
6,32# . , \$ - 36, \$ - *G# \$ ' * ,560*4, /+H\$ I 4*2# - 54\$@+/8+#66F\$* . 2\$D! " # \$ B /+,3*+H\$ J /99#8# \$ - 36, \$"*7# \$ *+*#6/ . *E9# \$) /954H\$
0/+ - / . 5, /+5. 8\$, "*, \$)+/8+#66&\$! "#\$ (#)*+, - #. ,/0\$1234*5/. \$4/ . 652#+6\$*\$ ' * ,560*4, /+H\$ I 4*2# - 54\$@+/8+#66\$) /954H\$
 ,/\$E#9585E9#80/+)\$! 5,9#\$: ; \$03. 26F\$*\$, - ##, 6\$E/ , " , "#K3*9\$, * ,57# \$ * . 2\$K3* . ,5, * ,57#4+5, #+5*\$*6\$6#, \$EH\$D: L 1 \$ B /+,3*+H\$ J /99#8#&\$! "#\$
) /954H\$ - 36, \$*96/\$6, *E956"*\$* . 2\$ - / . 5, /+)\$ - *C5 - 3 - \$, 5 - #0+* - #6\$EHS? "54"\$*\$6,32# . , \$ - 36, \$4/ -)9#, # \$ "56M"#+\$
)+/8+* - \$/0\$6,32H&\$! "#\$8/*9\$/0\$, "56\$) /954H\$56\$, /\$ /00#+\$#*4" \$6,32# . , , "#\$ /)) /+,3. 5, H\$, /\$6344##2\$*4*2# - 54*99H\$
 , "+/38" /3, \$, "#5+\$) /+8+* - F\$? "59# \$ # . 63+5. 8\$, "*, \$0#2#+*9\$03. 26\$*+36#2\$+6#) / . 65E9H\$EHS6,32# . , 6\$, /\$) 3+63# \$, "#5+\$
 *4*2# - 54\$* . 2\$) /+0#665/ . *9\$8/*96&\$

91\$?,B"

!"56\$) /954H\$*) 95#6\$, /\$*99\$! 5,9#\$: ; \$D#2#+*9\$D5. * .45*9\$ I 52\$@+/8+* - 6F\$*6\$? #99\$*6\$* . H\$D: L 1 \$ B /+,3*+H\$ J /99#8# \$
 L##2NO*6#2\$ I 52&\$ I 99\$+45)5# . , 6\$/0\$, "#\$*E/7#N - # . ,5/ . #2\$*52\$,H) #6\$ - 36, \$ - *5. , *5. \$ ' * ,560*4, /+H\$ I 4*2# - 54\$
 @+/8+#66\$*44/+25. 8\$, /\$, "56\$) /954H&\$! "#\$) /954H\$*96/\$*) 95#6\$, /\$*99\$) /+8+* - 6\$/0\$6,32H\$* . 2\$# . +/99 - # . , \$6, * ,36#6F\$
 5. 49325. 8\$, /6#80/+)\$? "54"\$6,32# . , 6\$2/\$. / , \$*) 9H\$0/+0#2#+*9\$6,32# . , \$*52&\$! /\$ - *5. , *5. \$ ' I @F\$*99\$6,32# . , 6\$ - 36, \$
 6* ,560H\$E/ , "F\$, "#\$ - 5. 5 - 3 - \$K3*9\$, * ,57# \$ * . 2\$K3* . ,5, * ,57#4/ -) / . # . , 6\$/0\$, "#\$ ' I @ \$) /954H&\$ I 99\$) #+5/26\$/0\$# . +/99 - # . , \$
 *+4\$ / . 652#+#2\$? "#. \$*7*93* ,5. 8\$ ' I @F\$#7# . \$, /6# \$) #+5/26\$0/+)\$? "54"\$, "#6,32# . , \$252\$. / , #+4#57# \$D#2#+*9\$, 32# . , \$
 I 52&\$

CD(+ ' (&0\$2'< , %0\$4B"

D! " # \$ B /+,3*+H\$ J /99#8# \$ #7*93* ,#6\$ ' I @ \$ * , \$, "#\$# . 2\$/0\$#*4" \$D5. * .45*9\$ I 52\$) *H - # . , \$) #+5/2\$<D*99F\$ P 5 . , #+F\$ ')+5. 8F\$
 ' 3 - - #+=\$ I \$2# , *59#2\$+75# ? \$/0\$, "#\$6) #45054\$+K35+ - # . , 6\$56\$) +6# . , #2\$E#9/ ? &\$

E ' (+0& (&0D, "9&(24(%4B" # 020 ; ' ; "F% (4, "<\$02&"3D, %(-, =F<3>"

I 99\$6,32# . , 6\$ - 36, \$"*7# \$ * \$ - 5. 5 - 3 - \$43 - 39* ,57# \$ Q @ I \$ /0\$R&SS\$* , \$, "#\$# . 2\$/0\$#*4" \$) *H - # . , \$) #+5/2&\$T. 9H\$4+#25, 6\$
 #*+ . #2\$* , \$D: L 1 \$ B /+,3*+H\$ J /99#8# \$? 599\$E#4/ . 652#+#2\$5. \$, "#\$4*9439* ,5/ . \$/0\$, "#\$43 - 39* ,57# \$ Q @ I &\$! "#\$8+*2#\$/+
 K3*9\$, H\$) /5. , 6\$0+ / - \$, +* . 60#+\$4/3+6#6\$? 599\$. / , \$E#5. 4932#2\$5. \$*6,32# . , >6\$D: L 1 \$ B /+,3*+H\$ J /99#8# \$ 8+*2#) /5. , \$
 *7#+*8&\$

U# - #25*9\$4/3+6# ? /+G\$50\$+K35+#2F\$? 599\$E#5. 4932#2\$5. \$, "#\$K3*9\$, * ,57# \$ *6#66 - # . , \$/0\$ ' I @F\$#7# . \$50\$*9# , #+8+*2# \$56\$
 . / , \$*6658 . #2\$5&#&\$@*66ID*59\$/+ \$ ' * ,560*4, /+HM% . 6* ,560*4, /+H=\$

E ' (2&0& (&0D, "9&(24(%4B"<(1, "\$/"<%"\$-%,::"=9'11,::/+'* \$; ?+, &0\$2\$"/" * \$ '%,: :>"

!"56\$4/ -) / . # . , \$56\$* - #*63+\$/0\$, "#\$#C, # . , /\$? "54"\$*\$6,32# . , \$56\$6344#660399H\$4/ -)9#,5. 8\$"56M"#+\$4/3+6# ? /+G&\$
 ! "#\$K3* . ,5, * ,57#4/ -) / . # . , \$56\$4*9439* , #2\$EHS257525. 8\$, "#\$43 - 39* ,57# \$ #*+ . #2\$4+#25, \$" /3+6\$EHS, "#\$43 - 39* ,57# \$
 * , # -) , #2\$4+#25, \$" /3+6\$* . 2\$56\$#7*93* , #2\$* , \$, "#\$# . 2\$/0\$#*4" \$) *H - # . , \$) #+5/2&\$, 32# . , 6\$ - 36, \$6344#660399H\$4/ -)9#, # \$
 * , \$9#*6, \$, ? /N, "5+26\$<VV&VWXF\$+/3. 2#2\$0+ / - \$VVVVVVVVVVV=\$/0\$*99\$* , # -) , #2\$4+#25, \$" /3+6&\$D/+)\$#C* -)9#F\$50\$H/3\$
 * , # -) , \$YR\$4+#25, \$" /3+6\$* , #+ - F\$H/3\$*+H\$#C) #4, #2\$, /\$4/ -)9#, # \$ * , \$9# (#) 0. 23 (/+)\$ 010. 2 (-) 2500. 2 (\$*) 0. 26, \$" /3+6&\$D/#

1C* -)9#[\$@*4#\$/0\$@+/8+#66\$

J3 - 39*,57#I ,,# -),#2\$
J+#25,6\$

J3 - 39*,57#1*+.#2\$
J+#25,6\$

@*4#<J / -)9#,5/ . \$U*,#=#

@*4#MJ / -)9#,5/ . \$
U#K35+# - #. , \$B#, \ \$

Q+*2#\$. .49365/ . \$J " *+, \$0/+ \$) 3+) /6#6\$/0\$4*9439*,5. 8\$Q@ I \$* . 2\$@*4#\$/0\$@+ /8+#665/ . [\$



!02(210(+304"9':?,2:0\$2B"',32#.,6\$?" /\$0*59\$,\$ - ##,\$,"#\$4/ .25,5/ .6\$/0\$,"#)\$*)#*9\$*)+ /7#2\$*.2\$05.*.45*9\$*52\$