

!"#\$%&'(\$)*+(\$,-*.'&'*+(\$
/01&2\$03\$4&5+'''\$
6789\$: "--2(\$/05;".1&2\$
%"&'(\$)*+((\$!%\$7=87>?@>9=\$
-AB5C"25\$

!"#\$%&'(')*+,\$%'-&./\$!0'
(12324'#567689':9;('<<=>?@<;5A<'
B89;:CD'.EF6A'240'232G'H'GI33'EJKJ'

/<?8KK<9;:7689I!

"#\$%&'(!%#)!*+,-,./!%#)!0'\$(1!'&'(23%))3!\$1'4%3!'5)!&'!%#)!&'66'7859!%28%8'5!\$51!&))3!3:#)126)3!\$51!
\$2%#'8;!)!%#)!<1=8583%(\$%8'5!'!8=46)=)5!\$51!\$1=8583%(!\$!>219)!>\$3)1!24'5!%#)!\$44('?)1!3:#)126)/!
@%\$%)!\$44('4(8\$%8'53!\$51!32:#!'!%#)!3'2(:)3!'&!&251859!7#8:#!%#)!A58?)(38%B!=\$B!():)8?)C!!"#)!%28%8'5!
\$51!&))3!3:#)126)3!():'==)51\$%8'5!&'(!:'5381)(\$%8'5!>B!%#)!0'\$(1!'&'(23%))3!\$5%8:84\$%)!3:)5\$(8'3!'&!
5'!85:(\$3)!('&'=\$!DE!%'FE!85:(\$3)!85!%28%8'5C!G('4'3)1!5)7!4('9(\$=\$51!:'2(3)!&))3!7866!\$63'!>)!
4(3)5%)1C!"#)!3:#)126)3!\$()!\$%%\$:#)1C!
!
H518?812\$63!%#\$%!783#!%!'!4(3)5%!%)3%000.23 !H518?812\$63#)1C9\$'H51859\$::'(1\$5:)!78%#)!3%\$>683#)1!A58?)(38%B!4
8518?812\$63!
=23%!\$!()I2)3%!%!'!34)\$J!&'(=\$:;)338>6)!\$%!

"#%&!&'()*!+,-! ./0/(1%/,'!"/ !

!

&'+2!.+!/3! ! !"##\$%&%'

!

4,##+'(23! (*)+,-*)\$.)/01\$2"3*4/0 5\$7"0)8\$9,:);3,1;\$*+\$.,<0"\$=);-\$

!

5+'#(+\$/3! !

>0-;*)0/"##?8\$;7,\$.,<0"\$=);-\$9,:);3,1;\$@A<B,;\$/C,)<\$-;A<,1;\$/*1-A3"@#,-\$01\$+0#3\$)*<A/;0*1\$/*A)-,-5\$D70-\$01/#A
;7,;)*A),3,1;\$"1<\$<,C,#*:3,1;\$*+\$EF33\$+0#3\$-;*/45\$G0C,1\$;7,\$<,#01,\$01\$<,:);3,1;"#\$@A<B,;-\$*C,)\$;7,\$-\$+;H\$?
;7,\$.,<0"\$=);-\$9,:); 3,1;\$/"1\$1*\$#*1B,)\$BA)"1,;,\$/*C,)"B,\$\$7,-,\$0,;3-5\$11\$!"##%&%%8\$;70-\$<,#"?,<\$;7,\$-A)/7"-,\$*+\$
+0#3\$-;*/48\$H70/7\$1,B":0C,#?\$03:"/;<\$;7,\$-;A<,1;\$,J,:)0,1/,5\$G*01B\$+*)H")<8\$+0#3\$)*<A/;0*1\$/*A)-,-\$H0##\$01/#A
-;*/4\$"1<\$<,C,#*:3,1;\$+,,5\$

\$
D7,,\$), \$7),,\$/*A)-,-\$01\$;7,\$"/;"#*B8\$+*)\$H70/7\$;70-\$1,H\$+,,,\$H\$##\$"::#?K

\$

E5 67.4 !89:!"#\$%&2(-<)'#(, !4=8>2/-#'?@

!

D70-\$/*A)-,\$01;)*<A/,-\$EF33\$+0#3\$)*<A/;0*1\$;\$-;A<,1;-5\$L;A<,1;\$-#,)1\$;7,\$;7,*),;0/"#\$"1<\$)/;/0/"#\$"::#0"/;0
*+)\$,+,\$J\$C0,H01B\$*1A\$01B8\$,<0;01B8\$"1<\$3*1;"B,\$;7)*AB7\$"\$)*B),-0*1\$*+\$/;A),M<0-/A--0*1-\$"1<\$,J,)/0
01/),"-01B\$/*3:#,J0;?\$

\$

;2/ A5/B<#?#'/=?\$N9I \$EE\$1<\$N9I \$%E&

!

D7,\$67,30-;)?\$9,:");3,1;\$H*A#<\$#04,\$;\$)*"0-,\$;7,\$+,,-\$*+\$6>N . \$EE&V8\$G,1,)"#\$67,30-;)?\$IS2,/0;"0*1MZ"@*");*)?ST%\$
 /),<0;-W8\$6>N . \$EE&F\$67,30-;)?\$IIS2,/0;"0*1MZ"@*");*)?ST%\$/),<0;-W8\$1<\$6>N . \$%%&Y\$[]B"10/\$67,30-;)?\$ISZ"@*");*)?STES
 /),<0;W\$;*UV&5&&\$;\$3"/7\$;7,\$+,,-\$+*)\$*;7,)\$67,30-;)?\$/*A)-,-5\$D7,-,\$/*A)-,-\$H,)\$,01"<C,);,1;#?#,\$+;\$*+;\$#"-;\$?,")S-\$#0-;5\$
 \$
 \$
 D70-\$/7"1B,\$H*A#<\$B*\$01;*\$,\$+,\$/;\$01\$!"##\$%&% '5\$

. 9D\$0-\$1*;\$),QA,-:01B\$"1\$01/),"-,\$01\$+,,-\$5\$I1-;,"<\$*+\$/""#01B\$;7,\$\$=::#0,<\$. A-0/\$+,,,\$"\$\ :0"1*\$"//*3:"103,1;\$+,,8]\$;7,\$
 <,:");3,1;\$H*A#<\$#04,\$;\$*/7"1B,\$;\$7,\$1"3,\$;\$*\$\ =::#0,<\$. A-0/\$!,5]\$D7,\$+,,,\$H0##\$),3"01\$";\$UF&5\$D7,\$1"3,\$/7"1B,\$H*A#<\$
 B*\$01;*\$,\$+,\$/;\$01\$!"##\$%&% '5\$
 \$
 D7,\$1"3,\$/7"1B,\$\$"::#0,-\$;\$*;\$7,\$+*##*H01B\$/*A)-,-K\$
 \$

- . 9D\$E%%\$=::#0,<\$. A-0/\$IS
- . 9D\$E%'\$=::#0,<\$. A-0/\$IIS
- . 9D\$%%\$=::#0,<\$. A-0/\$IIIS
- . 9D\$%%'\$=::#0,<\$. A-0/\$I^\$
- . 9D\$'%%\$=::#0,<\$. A-0/\$^\$
- . 9D\$%'\$=::#0,<\$. A-0/\$^IS
- . 9D\$'%X\$=::#0,<\$. A-0/\$^IS
- . 9D\$X%%\$=::#0,<\$. A-0/\$^IIS
- . 9D\$X%'\$=::#0,<\$. A-0/\$^IIS
- . 9D\$X%XS=::#0,<\$. A-0/\$^IIIS
- . 9D\$X%V\$=::#0,<\$. A-0/\$^IIIS
- . 9D\$F%ESG)"<A";,\$=::#0,<\$. A-0/\$. "0*)\$IS
- . 9D\$F%%G)"<A";,\$=::#0,<\$. A-0/\$. "0*)\$IIS
- . 9D\$F%'G)"<A";,\$=::#0,<\$. A-0/\$. "0*)\$IIIS
- . 9D\$F%_G)"<A";,\$=::#0,<\$. A-0/\$. "0*)\$I^\$

!