

!

!"#\$%&'()*+&,%-./ *0%1-23(4%.+,#1(5!) / 67((
!"#\$%&'()*+,-./,\$*01)*0203*415226.*
8.*9:;<:,*,=,,:?*"A8\$>"B'(*B8'\$&*900<-,*

* * * * *
!<.*D\$'E,%)F#6,\$<:, :&, :>*80'G&#-'>x8:* * * * *
L"'>:'J";<;(6%)*!\$#%>, , *':&*L"'<\$* * * * *
O;<%8:*L;'P,)*O->:*J\$<:-<6';*80'F6,-<';*G&#-'>x8:* * * * *
L"'>:'J";<;(6%)*!\$#%>, , *':&*L"'<\$* * * * *
R,':<,*N#%-' ;&8)*!\$#%>, , * * * * *
H8#<%,*F'\$? , :>)*!\$#%>, , * * * * *
* * * * *
S<./,\$;(*D<?:' -)*F6,-<';*G&#-'>x8:*L88\$&<:'>8\$X*A8\$>"*Y
H<%*'J'\$&<%)F6,-<';*G&#-'>x8:*L88\$&<:'>8\$X*G'%@*Z,%>
L':&(*F>Q*9:?,)*O;.'?#<:*I<?";':&L8...#<:(*H<E<:?"

D'<+,'??:,)*F6,-<';*G&#-'>x8:*='>"*H,'&
**

*
= , , :>?*-';,;&*8*8&&,\$*'>*152[*6.Q*
*
=8x8: , &*/(*!\$#%>, , *F'\$? , :>*' :&% , -8:& , &*/(*!\$#%>, , *N#%-' ;&80*Ca
=8x8: , &*/(*!\$#%>, , *N#%-' ;&8*' :&% , -8:& , &*/(*L':&(*F>*9:?,)*Ca

\Q*B#%<: , %%*O\$<%<:*C\$8 . >" , * = < : # ; , %*
* ! "<%<%' * : ,] * \$ 8 ; * C # : & , &*/(*> , * = < : <%>\$(>"'>%#668\$>*/8>"%>#& , :>%*':&*>'CC*:<:*> , * '\$, ' * 80*
.'>" , . ' > - % Q * * D ' < ; + , ? ' ? : ; / \$: ? % * ' *] , ' ; > " * 80 * , T6 , \$ < , : - , * ' : & * P : 8] ; , & ? , * > 80 * - < ; < > , * > " < % *
< . 68\$>'> ; , '\$: < : ? *] < " * , T > , : % < E , * , T6 , \$ < , : - , * < : * F6 , - < ' ; * G & # - ' > x8 : Q *
* O * = ' > " * O - " < , E , . , : > * O - > x8 : * J ; ' : *] '% & , E ; 86 , &*/(*> , * > , ' . * ' : & * % * ? # & < : ? * > " , *] 8\$P'>E'\$<8#%*
%- " 88 ; % < : > " , * A8\$>" * \$, ? < 8 : * > 8 * & ' > , Q *
* ! " , * ? 8 ; % * '\$, 5 * F \$, : ? > " , : * , & # - ' > 8\$ * - 8 : > , : > * P : 8] ; , & ? ,) < . 6\$8E , * , & # - ' > 8\$ * - 8 : < & , : - , ^ & , E ; 86 *
' / < ; < > , %) < : - \$, ' % , * 6 '\$, : > * , : ? ' ? , . , : >) * ' : & * % # 668\$ > * 6\$8C , % % < 8 : ' ; , '\$: < : ? Q *
* D ' < ; * : 8 > , & > " ' > *] " , : > " , (* , % > ' / ; < % " * 6\$, & < - > ' / ; , * . ' > " * 8 # > < : , %) > " , \$, * '\$, * / , : , C < % * > 8 * % > # & , : > *
; , '\$: < : ? * ' % * < \$, & # - , % * - ; ' % % \$ 88 . * . ' : ' ? , . , : > % % # , %) * ' ; 8] % * C 8\$ * & CC , \$, : > ' x8 : *] < " * 86 , : > ' % P % *
' : & * ' ; 8] % * C 8\$ * . 8\$, * , CC , - > E , # % , * 80 * - ; ' % % * < . , Q *
*

8668\$>#:<x,%Q**J;':>,'-"'':&*'%%,%%*<:*'\$,%68:%<E,*.'::,\$Q*

* Z8\$P%" ,,>*C8\$*6;':::<?*- "88;#*668\$>>" '>*&,:><C,%*] "'>*<]*8\$P<:?)*:,T>*%>,6%*' :&*

8668\$>#:<x,%*C8\$*?8]>"Q*

* !<,\$*3*%#668\$>*':&*:,T>*%>,6%*]<;*/,*<:C8\$. ,&*/(>" ,*,'\$:<?*>"<%(, '\$Q*

* Z8\$P<:?'<:>" ,*% , -8:&*% - "88;*C8\$>"<%(, '\$*' :&*C8-#%<:?'8:*!<,\$*0*%#668\$>%Q*

* ! "<]*8\$P*&?%*& , ,6,\$*<:>8*(GJ%)*B, " 'E<8#*\$ = ': '? , . , :>*J;':%)*9: , *J'?' , *J\$8C<; , %*' :&*

-8:%&,\$%* , ' - "%%#& , :>_%#:<M# , * / ' -P?\$8#:&*':&* , T6,\$< , :- , *]<*> , '\$:<:?' . '>' , . 'x-%Q**K*<%'

-<x<- ';>8*6;':> , ' - "'':&*'%% , %%*<:*'-#;>#'\$;;(\$, %68:%<E , *':&*\$, ; , E':>]' (Q*

* K . 6; , . , :>'x8:*<?'8<:?'] , ; , *':&*%*' ; ; 8]<:?'C8\$>'\$? , > , &*<: , :>x8: ' ; * - ' & , . <- ?\$8]>"Q*

* L8 . . #:<>(*J'\$>: , \$*#6&'> , %5**A8*#6&'> , %Q*

* L8\$\$, %68:& , :- , *Y , - , <E , &5*H , >> , \$*C8\$. *H' . />8:*S , :>+FB)*&'> , &*A8E , . / , \$*1`)*0203)*

\$, ? '\$&<:?'\$, > , :>x8: '*' :&*\$, -\$#< . , :>*8C*G&#- 'x8: ' ; *O%<%' :>F'CCQ**H , >> , \$*&#-#% , &)*:8*C#\$> , \$

' ->x8:*\$, ? '\$&<:?'>"<%' , >> , \$*]<;*/ , *'P , :*/(*FGOLQ*

* =<:<%>\$(^=OLFG*#6&'> , %5*F9*D\$'E , %a*A8*#6&'> , %*%>"<%' . 8:>"Q*

*

* B8 '\$&\$, 68\$>U8\$' ; W*X*UB8 '\$&' ! \$#%> , W5**O>> , *' '%>*B8 '\$&' . , , x:?)> , * . 8>x8:*8*\$, b: ' . , *' :&*

\$, /\$' :&*L "<66 ,] ' *] ' %*\$, %<:& , &Q***

*



