

!
!

G#-\$!-\$. 5), \$-!/PP)/1!\$#!-. 22)--0. "F!P/--!\$%)&1!2#. 1-)-!K\\XLQ!I #, -. 22)--!*1/5)-!N)1)!/1,)5!&! : I _`!4M]>?>8!/, 5!(E`7!RRcd!-\$. 5), \$-!N&\$%51)N!01#<!8(9_!4c@(E`7!RT@(I M`!B@/, 5!G89E!4A0!
!
9/=')!UQ!I #,

!

! "##\$%&'!(#'')*)!+, -\$&\$. \$&#, /!O)-)/12%!3!V!

!
!

9%)!)5. 2/\$&#, /!')D)'!#0!-\$. 5), \$-!&-!&, 2#, 2'. -&D)!/-!\$%)!< /[#1&\$F!#0!-\$. 5), \$-!/1)IMP)2&/'!
85<&\$]a, S, #N, !KUAXL!K9/=')!TLQ!7)-P&\$)!\$%)!'&<&\$)5!5/\$/@/'<#-\$!>AX!#0!-\$. 5), \$-!)/1,)5!/, !
88]8M!5)*1))!#1!%&*%)!1!N%&')!VAX!%/D)!/\$\$/&,)5!/%&*%!-2%###!5&P'#< /!#1!)e. &D/'), \$Q!!

!

9/=')!TQ! #, J(1)5&\$!6/1), \$&, *!M\$. 5), \$-! =F!: 5. 2/\$&#, !')D)'@>A4BQ!

| | | |
|-----------------------|---------------|------------|
| : 5. 2/\$&#, !')D)'! | E)/52#. , \$! | 6)12), \$! |
| 88]8M!7)*1))! | >>! | ?X! |
| 85. '\$!M2%##' | | |

!

! "##\$%&'!(#'')*)!+, -\$&\$. \$&#, /!'0)-)/12%!3!?!?

!

8PP), 5&Z!4Q! #, J(1)5&\$!6/1), \$&, *!(#. 1-)!:, 1#"<), \$!=F!9)1<!/, 5!(OI @>A4BQ!

| | | | | | | |
|---------------|--------|-----------------|---------------|----------------|-----------|---------|
| I (6!(#. 1-)! | (OI ! | Y &, \$)1!>A4B! | MP1&, *!>A4B! | M. < <)1!>A4B! | "/"!>A4B! | 9#\$!/! |
| "?AA0A4! | >>BAR! | | | | VV! | |

!

! "##\$%&'!(#''*)!+, -\$\$. \$&#, /!0)-)/12%!3!B!

| | | | | |
|----------|--------|------|------|------|
| "?A>04R! | V4R4?! | 44! | | 44! |
| "?A>04T! | V4R4U! | 4V! | | 4V! |
| "?A>0>4! | V>4V4! | >\! | | >\! |
| "?A>0! | 9#\$/! | >AR! | UV! | >\4! |
| "?AV0A4! | 44A4B! | | 4A! | 4A! |
| "?AV0A4! | ?>VTA! | | UV! | UV! |
| "?AV0A>! | 44A>\! | | 4R! | 4R! |
| "?AV0A>! | ?>VT4! | | BV! | BV! |
| "?AV0AV! | 44A>R! | | \! | \! |
| "?AV0AV! | ?>VT>! | | ?! | ?! |
| "?AV0A?! | 44A>T! | | 4A! | 4A! |
| "?AV0AB! | 44AVA! | | 4B! | 4B! |
| "?AV0! | 9#\$/! | | 4>A! | UA! |
| 9#\$/! | | V\U! | >?B! | UA! |
| | | | | >\B! |
| | | | | TBU! |

!

!

!

"##\$%&'!(#'')*)!+, -\$&\$ \$&#, /!O)-)/12%!3!U!