!"#\$%&#'(")*'+\$*%%&', %-./#"012"%#'3/.45.#2&6'789.-': 5.82"%#8' #\$%!&'&'''

() \$*!+, !*) -!*+. -/+0-!123!420, *354*+206!

7)-!89:!; 32<-4*!=+//!>-!420,*354*-?!+0!*=2!;)\$,-,!=+*)!,*5?-0*,!\$0?!,*\$11!3-. \$+0+0@!+0!*)-! -A+,*+0@!,4)22/!

н

İ

İ

!"#\$%&#'(") *'+\$*%%&', %-./#"012"%#'3/.45.#2&6'789.-': 5.82"%#8' #\$%!&' &'''

 $(+//!^{*}) -3-!>-!, *3--*!23!, +?-= $/1!4/2, 53-, !123!-A^{*}-0?-?!; -3+2?, !21!^{*}+. -6!$ W2!-A^*-0?-?!, *3--*!4/2, 53-, !\$3-!\$0^{*}+4+; \$*-?!+0!4200-4^{*}+20!=+^)!^{*}) -!8+042/0!3->5+/?(!7) -3-!=+//! >-!+0^*-3. +**-0^{*}!, +?-=\$/1!4/2, 53-, !=) -0!0--?-?!^{*}2!-0, 53-!; -?-, *3+\$0!, \$1-*%!\$/20@!>2^{*})!: (!''X^{*})! QF-C!\$0?!: (!: \$/. 20!: *C!7-. ; 23\$3%!, *3--*!4/2, 53-, !123!5; !*2!\$!1-=!?\$%, !\$*!\$!*+. -!=+//!24453!123! 5*+/+*%!=231!20!''X^{*}!QF-05-!\$0?!: \$/. 20!: *3--*C!7) -!; 32<-4*!*-\$. !=+//!*\$3@-*!*+. -, !*) -!, 4) 22/!+, ! 02*!+0!, -, ,+20!123!*)+, !=231!*2!24453C!!

() *!; 324-, , != #/! > -!5, -?!*2!. **#@ +@*-!?5, *!132. !) R + 3?25, !. *-3+*/, !20!*) -!, *-6!7) -!89: $!^*-$ 5. !) *, !?-F-/2; -?!!) R + 3?25, !. *-3+*/, ! + *-0*!; *-0*!; *-3+*/, ! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3+*/! + *-0*!; *-3*!; *-3*! + *-3*!; *-3*! + *-3*! + *-0*!; *-3*!;