

! " # \$ % & ' () * + , - . #

! " # \$ % & ' (" #) * + , (" # (' - % . + / \$ 0 - %) " * + - 1 + 2 \$ 3 + 4 1 1 \$ " & \$ & +

+

, - % (5) (" + 6 - 7 \$ * \$ + \$ " 8 - 9 % (* \$ & + (+ 8 9 7 ' 9 % \$ + - 1 + % \$ 0 - %) " * : +

#

#

/O-, 12+*O-(O)#3(+, #5\$\$#

B)'7\$+XCC+-1+'<\$+6)5)7+/'* '&+E8'+-1+FGNV+)&+(+1\$#\$\$%(7+7(; +'<('0%-<=)'&+\$>O7-. \$%&+1%->+#)&8%)>)"(')"*+(*(')"&'+
\$>O7-. \$\$&+-'+'<\$+=(&)&+-1&\$3:~%(8\$:+8-7-%:+'(')-" (7+~%)*":+("#+%\$7)*"-''?&'+*\$"\$\$(77. +(007)\$&+ '-+\$>O7-. \$%&+;)'<+FQ+-%+
>-%\$+\$>O7-. \$\$&+:)"879#)"*+1\$#\$\$%(7:~&'('\$:+"#~7-8(7+* -5\$%">\$"'&:+0%)5('\$+("#+09=7)8+8-77\$*\$&+("#+9")5\$%&)'\$&+:+
\$>O7-. >\$"'+'(*"\$8)\$&:+"#~7(=-%+-%*(")Y(')-"&?+

+
B)'7\$+XCC+&0\$8)1)8(77. +0%- '\$8'&+(*(')"&'+&\$39(7+<(%&&>\$"'')"'+'<\$+; -%L07(8\$+("#+~7)*('\$&+(77+90\$5%&)-%&+-1+\$>O7-. \$\$&+
K)"879#)"*+O("#+&'9#\$"'+'>O7-. \$\$&M+ -+%\$O-%'+98<+-889%\$\$"8\$&+ '-+<\$+B)'7\$+&D+6--%#)"('-%+("#+6<)\$1+T9>(''+
/\$&-9%8\$&+411)8\$%&K6T/4M+/\$O-%'&+8("'+\$+> (#\$+=. +O<- '\$+'-+NFO?PNF?FQI G:+=. +\$>)7+~+'')7\$)3R>-%(5)('?'\$#9:~%+
9&)"*+'<\$+B)'7\$+&D+/\$O-%)"*+S-%>?+67)8L+T@/@+'-+7\$(\$%">-%\$+(-9'+<\$+&\$39(7+<(%&&>\$"''+O-7)8. #&\$+\$&\$8')-''+FO?PM+
+

('+ (88-%#('8\$+;)'<+'<\$+0%)8)07\$&+-1+B)'7\$+XCC:+'<\$+6-77\$*\$+\$>=(8\$&+("#+5(79\$&+<\$+5\$%&)' . +-1+(77+>\$>=\$%&+-1+'<\$+
8(>O9&+8->>9)"'. :+(88\$O'&+'<\$+9")A9\$"\$&&+-1+(77)"#)5)#9(7&:+"#897')5('\$&+("\$"5)-">\$"'+'<('%'\$&O\$8'&:+(11)%>&: +
("#+#\$1\$"#&+'<\$+5\$)"'. +-1+\$ (8<+>\$>=\$%+-1+-9%+8->>9)"'. ?+B<\$%\$1-%\$:+(77)"8)#\$"'&+-1+#)&8%)>)"(')-''+(%\$+
\$"8-9%(*\$#+'-+=\$%\$O-%'\$#+9&)"*+'<\$+B)O+Z+[](&+''8)#\$"'+'+)"\$+('NFOJPNFJFQ]G+-%+'<\$+

