!"#\$%&"\$' (&&)"\*+", \$(\*-.-, \$\*&"-/"\$"0+1\$/2\$33-4\$\*&)"-/\*&(/\$\*-+/\$4", (+' (\$56\*(\$%&4"78\*#&"9(+' (\$5:;" <, +/<+(&)"=>"+("\$33-4\$\*&)"1-\*#"0+1\$/"?/-%&(<-\*>"780+1\$/:;"-/"\*#&"4+.\$\*-+/"\$/)"=&\*1&&/"\*#&" )\$\*&<"-/)-.\$\*&)"+/"5>"!/\*&(/\$\*-+/\$4"@(\$%&4"0&AB&<\*"C+(50"!"B/)&(<\*\$/)"\*#\$\*"!"\$5"/+\*"(&AB-(&)" \*+", \$(\*-.-, \$\*&"-/"\*#&"9(+' (\$50"E>", \$(\*-.-, \$\*-+/"-<"1#+4>"%+4B/\*\$(>0"!/".+/<-)&(\$\*-+/"+3"\*#&" ?/-%&(<-\*>F<"\$' (&&5&/\*"\*+", &(5-\*"5&"\*+", \$(\*-.-, \$\*&"-/"\*#&"9(+' (\$56"

H"!"B/)&(<\*\$/)"\*#\$\*"\*#&".+B/\*(>6.+B/\*(-&<"!"1-4"\*(\$%&4"\*+"5B<\*"5&&\*"\*#&"3+4+1-/'".(-\*&(-\$"\$\*"\*#&" \*-5&"+3"5>"\*(\$%&4"(&AB&<\*6\$, ,4.\$\*-+/I"

o J&, \$(\*5&/\*"+3"K\*\$\*&"L+B/\*(>2

o ?K"U5=\$<<>"-<"+, &/""

!"\$' (&&"\*+"AB\$(\$/\*-D"

- !"\$' (&&"\*+".\$/.&4"\*#&"\*(-, "-3"\*#&"M)%-<+(>"N&%&4"3+("\*#&"\*(\$%&4")&<\*-/\$\*-+/"-<"N&%&42R"\$\*"\*#&"\*-5&" +3"\*(\$%&4f"!"#\$%&"/+\*"=&&/"\$=4&"\*+"(&.&-%&"\*#&"L+%-)"%\$..-/&"=>"\*#&"\*(-, ")\$\*&f"+("!"\$5"/+\*"\$=4&" \*+"AB\$(\$/\*-/&"B, +/"5>"(&\*B(/"3(+5"+%&(<&\$<")B&"\*+"5>"+=4' \$\*-+/<"(&4\$\*&)"\*+"<. #++4"\$/)6+(" 1 + (VG" + ("\*#&"?/-%&(<-\*>") &. -) &<"\* +". \$/. &4"\*#&"\*(-, D"""

...........

- !"\$' (&&"\*+"(&.&-%&"L+%-)"%\$..-/&"=&3+(&"\*#&"\*(-, ")\$\*&D""

 $-/XB(-8<"7-/.4B)-/'") \& *\#; [6"4+<<&<6") $5$' &<6" 1 & *#&(6"<'(-V&<6" $. *<"+3"^+)6".-(.B5<*/.&<"=&>+/)" *#&".+/*(+4"+3"*#&"?/-%&(<-*>6"3+(.&"5$)&B(&6" 1 & (6"AB$($/*-/&6"..%-4"B/(&<*6", B=4..#&$4*#"(-<V<6".(-5-/$4"$.*-%-*>6"*&((+(-<56"&Z, &/<&6"$..-) &/*<6"-/XB(-&<6") $5$' &"*+", (+, &(*>6"=$/V(B, *.-&<"+3" $-(4/&<"+("+*#&("<&(%-.&", (+%-) & (<6"-/.+/%&/-&/.&<6".&<<$*-+/"+3"+, &(($*-+/<6"5&.#$/-.$4") & 3&.*<6" 3$-4B(&"+("/&' 4' &/.&"3"$/>") & (<6"-/.+/%&/-&/.&<6".&<<$*-+/"+3"+, &(($*-+/<6"5&.#$/-.$4") & 3&.*<6" 3$-4B(&"+("/&' 4' &/.&"+3"$/>") & (<6"-/.+/%&/-&/.&<6".&<<$*-+/"+3"+, &(($*-+/<6"5&.#$/-.$4") & 3&.*<6" 3$-4B(&"+("/&' 4' &/.&"+3"$/>") & (<6"-/.+/%&/-&/.&<6".&<<**-+/"+3"+, &(($*-+/<6"5&.#$/-.$4") & 3&.*<6" 3$-4B(&"+("/&' 4' &/.&"+3"$/>") & (<6"-/.+/%&/-&/.&<6".&<<**-+/"+3"+, &(($*-+/<6"5&.#$/-.$4") & 3&.*<6" 3$-4B(&"+("/&' 4' &/.&"+3"$/>") & (<6"-/.+/%&/-&/.&<6".&<<**-+/"+3"+, &(($*++/-6"5&.#$/-.$4") & 3&.*<6" 3$-4B(&"+("/&' 4' &/.&"+3"*) & (<6"(-/.++/%&(".$B<)") & (-/.+//&.&*-+/"1-*#"$) & (<6"(*-, *+/") & (*+, *+/) & (*+, *+, *+/) & (*+, *+/)$ 

$$\begin{split} &H^{u}K^{*} > ^{s}4\&(^{*-}/^{u}4+. \ s^{*-}+/<^{u}3(\&AB\&/^{*}\&)^{u}=>^{u}Y\&<^{*}\&(/\&(<^{u}_{u}, \ s(^{*-}.B4\$(4>^{u}\$^{*u}, +, B4\$(^{u}*+B(-<^{*u}4+. \ s^{*-}+/<^{u})^{u} \\ &H^{u}M^{*}+-)^{u})\&5+/<^{*}(\$^{*-}+/<^{u}\$/)^{u}. \ (+1)<^{u}H^{u}K^{*} > ^{u}\$^{*u}+^{*}\&4<^{u}1-^{*}\#^{u}-)\&/^{*}-3-\$=4\&^{u}<\&. B(-^{*}>^{u}5\&\$<B(\&$$