

!''#\$

"

!"

B\$ < : :>(.+)61\$.+) \$A1#\$\$) 8\$/E\$6''#\$E/ >>/ 7() 0\$16+) =+,=(F#=\$6#161\$6/\$ - ##6\$/A,\$G) 0>(1''\$  
>+) 0A+0#\$,#@A(,# - #)6;\$

B\$ !VEWU X YP\$J ? ! \$  
Z\$ JEU ! ' X [ & \ \$  
Z\$ \* !E\$C. + ; # - (. X \ [ \$  
Z\$ ' !E\*\$E(I#) X T \$  
Z\$ (!E\* X ] & \ \$  
Z\$ : > /G()O / XTP \ \$ : E ! \$  
\$

Z\$ U(17\$/<\$./>)7,(#1\$( )\$ 8 "(. "\$E)OG(1"\$G+)O>+O#\$7#17()O\$ 8 />G; \$B#\$ 8 +(A#; \$B#.#>+1#\$(7\$(1\$7''#\$  
6,(- +,9\$G+)O>+O#^\$\$C)7(O>+\$\$+); \$ ? +,B>; +@C>17,+G(+@ \$ ! "\$ \$ ? + " + - +1@ \$ ? +,B+; /1@ \$ ? #G(\_# \$ : / - ()(. + @ \$  
3,#)+; +@ \$ 3 > 9+) + @ \$ J, #G+); @ \$ ^ + - + (. + @ \$ L # 8 \$ a # + G+); @ \$ ' 7 & \$ b (771\$+); \$L#A(1@ \$ ' 7 & \$ U > . (+@ \$ ' 7 & \$ S (.) #) 7\$+); \$  
7''#\$ 3,#)+; ()#1@ \$ ! , () ; + ; \$+); \$ ! /B+O/@ \$+); \$7''#\$M)(7#; \$b()O; / - & \$

\$  
B\$ c>+G(<(#; \$.+); (; +7#1\$ - +9\$B#\$( )A(7#; \$7/\$6+,7(. (6+7#\$( )\$+)\$()7#,A(#8\$+); \$. / - 6G#7#\$+\$ 8,(7()O\$  
1+ - 6G#&\$  
\$  
\$

'AH1#@A#)6\$< : :>(.+6(/)\$6/\$\*''+, - & 9&\$\*, /0,+ - \$

M6/) \$1>.. #11<>G\$. / - 6G#7(/)\$ /<\$7''#\$<(,17\$1# - #17#,\$ /<\$7''#\$% ' \* 34\$6, /0,+ - \$ 8(7''\$+\$ 3 \* C\$0,#+7#,\$  
7''+) \$ / , \$ #Q>+G\$7 / \$d&e\$+); \$) / \$<+(G()O\$0,+; #1@ \$+ )9\$17>; #) 7\$( )\$7''#\$% ' \* 34\$6, /0,+ - \$ - +9\$17+,7\$7''#\$  
+66G(. +7(/)\$7 / \$7''#\$\*''+, - & : &\$6, /0,+ - \$7'' , />O"\$ \$\*''+, - DC ' &\$ \$  
M6/) \$1>.. #11<>G\$. / - 6G#7(/)\$ /<\$7''#\$<(,17\$9#+, \$ /<\$7''#\$% ' \* 34\$6, /0,+ - \$ 8(7''\$+\$ 3 \* C\$0,#+7#,\$7''+) \$  
/ , \$ #Q>+G\$7 / \$d&e\$+); \$) / \$<+(G()O\$0,+; #1@ \$+G\$6, #F6''+, - +. 9\$6, #F, #Q>(1(7#1\$7 / \$7''#\$\*''+, - & : &\$  
6, /0,+ - \$ 8 (G\$B#\$. /) 1( ; #, #; \$. / - 6G#7#&\$ ! "\$ \$\*''+, - & : &\$C; - (11(/) 1\$ ' >B. / - - (77##\$ - +9\$, #Q>(, # \$  
+; ; (7(/) +G\$6, #6+, +7 / , 9\$ 8 / , I\$ ; >, () O\$7''#\$1> - - #, \$6, (/ , \$7 / \$#), /GG - #) 7\$( )\$7''#\$\*''+, - & : &\$6, /0,+ - @ \$  
1'' />G; \$7''# , #B#\$+ ) 9\$16# . (<(. \$6, #F6''+, - +. 9\$, #Q>(, # - #) 7\$. /) . #, ) 1&\$  
! "\$ \$+66G(. +7(/)\$6, / . #11\$( )7 / \$7''#\$\*''+, - & : &\$6, /0,+ - \$ 8 (G\$B# \$7''#\$1+ - # \$+1\$ 8(7''\$+) 9\$17>; #) 7\$  
. >, , #) 7G9\$#), /GG#; \$( )\$+\$6, /0,+ - \$+7\$ K L E M &\$  
\$

IA., (.A>A - \$I /) 1(=#, +6(/) 1\$<E6#, \$<.. # : 6+). #\$( )6/\$\*''+, - & 9&\$\*, /0,+ - \$

D />, 1#\$. , #; (7\$7, +) 1<# , 1\$<, / - \$7''#\$% ' \* 34\$6, /0,+ - @ \$ / , \$<, / - \$+) 9\$6, (/ , \$. / - 6G#7#; \$; #0, ##1\$7 / \$7''#\$  
\*''+, - & : &\$6, /0,+ - \$ 8 (G\$B#\$. /) ; >. 7#; \$B9\$7''#\$D / \* f ' \$V<<(. # \$ / <\$C. + ; # - (. \$C<<+(, 1&\$  
E+, ) () O\$7''#\$% & ' &\$() \$\*''+, - +. /O#) / - (. 1\$

+. + ; # - ( . \$ G / + ; & \$ \$ J < \$ ) / 7 \$ ( ) \$ + \$ < > G G F 7 ( - # \$ + . + ; # - ( . \$ G / + ; @ \$ 7 " # ) \$ 7 " # \$ 1 7 > ; # ) 7 \$ 8 ( G G \$ 6 + 9 \$ 7 " # \$ 1 + - # \$ 6 # , F  
 . , # ; ( 7 F " / > , \$ 7 > ( 7 ( / ) \$ + ) ; \$ < # # 1 \$ + 1 \$ + ) 9 \$ 6 + , 7 F 7 ( - # \$ \* " + , - & : & \$ 1 7 > ; # ) 7 & \$ \$ \$  
 K " ( G # \$ ( ) \$ 7 " # \$ \* " + , - & : & \$ 6 , / O , + - @ \$ 1 7 > ; # ) 7 1 \$ 8 ( G G \$ B # \$ # G ( O ( B G # \$ < / , \$ 7 " # \$ 1 + - # \$ 1 . " / G + , 1 " ( 6 1 \$ + 1 \$ + ) 9 \$  
 / 7 " # , \$ 7 , + ) 1 < # , \$ 1 7 > ; # ) 7 & \$

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

**F Y\_a Fa S MSPG Y**

! " # \$ % & ' ( %	) * + , - . / * 0 1 2 3 %	( %
! " \$ 4 5 % & 6 7 %	\$ . 0 8 + 9 0 * : ; . % 5 + 9 < = , 1 % 9 % \$ . 0 . > 2 , - %	( %
! " # \$ % 2 ' ' %	! 2 * 9 , * 8 ; . 0 % + @ 1 - > 2 / > , + ; + A 3 %	( %
! " \$ 4 5 % & ' B %	4 . / * 9 > 2 % C % 0 + = 2 9 > ; % 5 ; = : % %	' %
! " \$ 4 5 % & 6 E %	F > 1 > # 9 > ; 3 0 * 0 % > 9 < % ) * + 0 1 > 1 * , 0 %	( %
! " \$ 4 5 % & & ' %	G 9 1 2 + < = , 1 * + 9 % + % H . 9 . 1 * , 0 % > 9 < % H . 9 . 1 * , % 5 + = 9 0 . ; * 9 A %	( %
! " \$ 4 5 % & & ? %	! - > 2 / > , + 1 * 9 . 1 * , % 4 , * . 9 , . 0 %	6 %

**F Y\_a S MSPG Y**

! " # \$ % & 6 6 %	! > 1 - + 8 - 3 0 * + ; + A 3 %	( %
! " # \$ % & 6 ? %	! - > 2 / > , 3 % J = 1 , + / . 0 %	6 %
! " \$ 4 5 % & 6 ? %	# 9 > ; 3 1 * , > ; % K . , - 9 * L = . 0 % M > : %	' %
! " # \$ % & 6 ( %	N . < * , > ; % H . 9 . 1 * , 0 % > 9 < % ! - > 2 / > , + A . 9 + / * , 0 %	% % % % % % % % % % % % 6 %
! " \$ 4 5 % & & 6 %	# < 0 > 9 , . < % H . 9 . 1 * , 0 % > 9 < % H . 9 + / * , 0 %	' %
! " \$ 4 5 % & & E %	# < 0 > 9 , . < % H . 9 . 1 * , 0 % > 9 < % H . 9 + / * , 0 % # , 1 * + 9 %	( %
! " \$ 4 5 % & ? B %	H . 9 . 1 * , % \$ . 0 . > 2 , - % > 9 < % ) * + * 9 @ + 2 / > 1 * , 0 %	( %

**F Y\_a %**





