

I #, 32 2 0) +, 1#) 1210L 2-# ,4 (/0# , # , , <α, <# # ,) /0# , 11) +, <1, 4L . ,) 0) +, 1# 70 00L<D) - 11, 0 <- 2) 0# <,) - 3 2 , L-,

5 -#<D) /0# ,) E ,) -) /0# 1#>0) U) /0#) D # ,) α<D>0/α E , >0U>LZ) - 1 ,) 1>0L4 E ->#>0) 1/0D -#<D) /0# 0 U<-) D_ -#<D) /0# - # , <-# 1D >0>-# , 1# , -J D) U>-> /0
"%B)N%\$%&'R<1Z\$#4Z'"

> , # \$? ' + , " < & ; # ' < E ' N)) B + 10 L - 5 ' * 1 \$ % 2 4 ' 1 + " < # ' : 7 3 - ' 1 % B ' 0 " * E ' # \$ *) Z ' "
91%': , < " % & ' K) % # ' ' ' H) , # ;) ' & < \$ B \$ % & ' E , \$ % 0 \$ E 2) - ' K \$ # ; ' G " < % -) 2 \$ % & ' 8) E 1 , # *) % # Z ' G " < % -) 2 " , - ' 0 " * * *) % #) B ' # ; 1 # ' # ;) 4 ' K " < 2 B ' 2 \$ L) ' # ' ' L % " K ' # ;) ' N 1 0 # - Z '
G " < % -) 2 " , - ' 2 \$ L) ' # ;) ' E , \$ % 0 \$ E 2) ' # ; 1 # ' N 1 0 < 2 # 4 ' 1 % B ' - # 1 N N ' ; 1 H) ' # ' ' +) ' L \$ % B ' B < , \$ % & ' + < B &) # ,) B < 0 # \$ " % Z "
I " , # ;) ' 0 1 + \$ %) # ,) H \$) K \$ % & ' U U b U W ' * " % # ; - ' 0 " % # , 1 0 # - 5 ' . 1 C G ' *) * +) , - ' 0 " % 0) , % ' 1 + " < # ' . 8 9 Z ' . 1 C G ' *) * +) , ' K " < 2 B ' 2 \$ L) ' # ' ' L % " K ' ; " K ' # ' ' * 1 \$ % # 1 \$ % '
;) ' -) , H \$ 0) ' R < 1 Z \$ # 4 ' 2) H) 2 \$ N # ;) ,) ' 1 ,) 2) -- ' E) " E 2) Z "

. 1CG' *) * +) , ') [E ,) --) B ' # ; 1 # '

. 1CG'*) * +), R<)-#& 0)D 1+ <# -1++1#&01Z-L 0W #, ,)) &- 1 0 &##))& R, 1# R&Z +) #, ,) , Z) W #,) 0 &##)) C 1M 1#- 0 1 0-R,) D #,)
0'' * * \$##)) 'K\$22'-\$22',) H\$) K' #;) '1EE2\$01#'\$%'5'+<#G1+\$%)# 'K\$22'1%124?)' #;) '-\$#<1#'\$%'1%B'-)) #;) '-\$#<1#'\$%'1%BH1%0)Z'
. 1CG'*) * +), -'0'' * *)%#) B'N10<2#4'1%B'-#1NN'B''%J#',) 12\$?) 'K; 1#01+\$%)# 'B'')-Z''

. 1CG'*) * +), 'H''#) B' * '' -#24'&,))%'1%B'`'4)22'' K-Z''

dZ' . 1CG'*) * +), 'H''#) B'122'&,))%Z''

VZ' . 1CG'*) * +), '1-L) B'-E)%B\$%&',) 21#) -'##''K; \$0; '-#, 1#) &\$0'' +a) 0#-Z'=&<4)%'1%-K),) B'#;) '-E)%B\$%&',) 21#) -'##''7^W@SZ'=&<4)%'12-''
) [E21\$%) B'\$%3E, \$2'WXUY5'. 1CG'K\$22'-#1, #B, 1N#\$%&' #;) %) K''' +a) 0#\$H) -'N'', 'WXUY0Ue5'1%B#;) '-E)%B\$%&'\$%'WXUY0Ue'K\$22'+1-) B'''#;) -)'
'' +a) 0#\$H) -Z''

. 1CG'*) * +), -'H''#) B'122'&,))%Z''

fZ' =&<4)%'0'' * *)%#) B'#, 1%-E1,) %04'B'') -'%'# *) 1%'0''%-) %-<-Z''

. 1CG'*) * +), -'H''#) B'122'&,))%Z''

]Z' . 1CG'*) * +), -'H''#) B'122'&,))%Z''

YZ' : ; \$- '#'' E\$0'K\$22'+) '\$%'#;) '1&)%B1'N'', %) [#'. 1CG'*) * +))#\$%&Z''
=&<4)%'0'' * *)%#) B'#'' '\$%'%'H1#) '\$- '#''#1L)', \$-L5'+<#0120<21#) B', \$-LZ''
30#<12'-#<B)%#'-<00)--'1, ''<%B'B)&,) -'1%B'0), #S\$01#) -'
6%0,) 1-) '38: /'
g' 7%0''<, 1&)'-#<B)%#'- '#''&)'#38: -b#, 1%-0, \$E#1+2)'0), #S\$01#) -'
g' 8) 3%?1'; 1-'Ud'38: -'
g' 1'''#; \$22'; 1-'WW'38: -'

. 1CG'*) * +), -'H''#) B'122'&,))%Z''

=&<4)%'0'' * *)%#) B'#''

=α<4) /0 E,)-) /0#) D /0 #,) UUV#, /0L# /0) U L) α) L

g' . "E<21#%'%'N'G12\$N'',%\$1%- '#; 1# '1,) %J# '0<,) % #24'+) \$%&' -), H) B'+4'#;) '0" * * <%\$#4'0''22)&)' -4-#) * 5'B) * ''&, 1E; \$0-'1&)-'WV'0`^` d5'
; 12N'1,) 'K" *) %5'dY^ 'D\$-E1%\$05'#4E\$01224'N\$, -#'E) "E2)' #; 1# '1,) '21\$B'''NW'
g' UUV#; ''%2\$%) '0''22)&)' \$-'1+2) '#''E, "H\$B)' #;) -)' -#<B) %#-'K\$#; '1NW'', B1+2)') B<01#\$\$''%'\$%02<B\$%&'H''01#\$\$''%12'#, 1\$%\$%&'1%B'0), #N\$01#)'
E, ''&, 1* -'
g' UUV#; ''%2\$%) '0''22)&)' -), H\$%&'WZ` ' * \$22\$''%' -#<B) %#-'
g' UUV#; ''%2\$%) '0''22)&)' 2) 1B-'#''',) 0, <#\$%\$%&' -#<B) %#-'\$%#''B)&,)) '1%B'0), #N\$01#)'E, ''&, 1* -'
,

=&<4)%'E''\$%#)B''' <#'#; 1# '1'''#; \$22\$-'K'', L\$%&'