

4, %) *##' +,)-. ' ' %+/0. ' () *##' +,)0' 567%' +%8). ')9' : 608,)&780+)0'))
; %8/. #' /0. ')9' : 6''' \$)
)
<' 0/'!)! "\$%&')
= %8/%#')>660' . 08)?' 0@%#80/A)
B%60@%#%\$)C"#+,)1D)FG1H2; %@08%\$)C"A)FF)FG1H)

)

) 4, %); %8/. #' /0. ')5)-, "#6%8)>>)/.)/, %9' : 608,)/, #. ' %) "68.)&%''' /)/, %)##/7#'.)5)&780+)

5. #)/, %) +. 7#/1) = , 06%)&' A)&780+0''' 8)##/7# ' %\$/).)/, %0#)5. #&%#)J. 80/0. ' 8E)-, "#6%8)>>, "\$)@%#A)

\$055%##' /)&780+"6)/"8/%8)5#. &), 08)5"/, %#E)''' \$)/. . K)/, 08). JJ. #/7' 0/A)/.)#%&"K%), 08)&780+"6)

%8/"L608, &% ' /)0' /, %)8/A6%)/, " /), %)J#%5%##\$)B7#0' :), 08)%M06%)-, "#6%8), "\$)8J%' /)&7+,)/0&%)

" /)/, %) *##' +,) +. 7#/1)''' \$)8%%&%\$)\$/%#&0' %\$/).)0' +. #J. #' /%) *##' +,)0\$%"8)0' /.), 08)&780+E)

%@%'): . 0' :)8.)5"#)8)/.)8%' \$)5"@. #%\$)&780+0''' 8). @%#8%"8)/.)8/7\$A)N0/,)/, %0#)-. ' /0' %' /"6)

+ . 7' /%#J"#/8)''' \$), 0#0' :)*##' +,)&780+0''' 8)5. #), 08)+, "J%6)''' \$)+. 7#/1)>' \$%%\$E)+. &&% ' /'/. #8)

. 5)/, %) /0&%)#%"\$06A)0\$%' /050%\$)-, "#6%808)J#%5%##' +%8E)' . /0' :)/, " /)/, %)P0' :)J#. 5%88%\$)''')Q7//%#)

\$%/8/" /0. ')5)*''' +A8R)S/, %)0&0/" /0@%)&780+J. J76"#)0' /), %)%"#6A)1TGG8U)''' \$)J#%5%##\$)&780+)

N, %##), %) +. 76\$)#%"\$06A)0\$%' /05A)/, %)&/%#)V)/, %)Q8/%J)/#0J6"R)L%0' :)\$%+6"#%\$)'"J"#/0+76"#)

5"@. #0/%1)-, "#6%80)+6"#)J#%5%##' +%5. #)*##' +,)&780+)/, %))L%+"&%)"/. . 6)/, "' /

#%808/' +%)/.)/, %)X#. /%+/. #' /%)7' /06)-, "#6%8)>>)N"8)#%8/. #%)\$)/.)/, %)/, #. ' %0')1TTGI)4, %)
%M06%\$)+. 7#/N"8) . 0' %%)LA)/, %)57/7#%)K0' :)L%/N%%')1T3T_1T3D)'" \$)1Ta1_1TTGI)=, 06%)/, %)
A. 7' :)J#0' +%)N"8)J#%\$. &0' "' /6A). ++7J0%\$)N0/,)/, %)%55. #/)/.)#+6"0&), 08)/, #. ' %E), %) "68.)
\$%@%6. J%\$)'")"JJ#+0"/0. ')5. #)*#%' +,)&780+)"' \$)/, %)&780+"6)%8/"L608, &% ' /). 5)Y. 708)Z>WI))
>' \$%%\$E)7J. '), 08)#%8/. #' /0. ' E). ' %). 5)/, %)50#8/)+, "' : %8)-, "#6%8)&"\$%)/.), 08)+. 7#/)&780+)N"8)
, %) "\$\$0/0. '). 5)"08J%+050+"66A)*#%' +,)%' 8%&L6%ER)+. &J#08%\$). 5)"#-./&"(O"(#*'%1*"E)8%@%#"6)
80' : %8E)'" \$)"), "#J80+, . # \$08/1)

! "\$%&'()*+,-./:;
3213)

5. 66. N%\$)LA)"8/'/%&% ' /)5. #)/, %). #+, %8/#"'" \$)+. ' +67\$0' :)N0/,)/, %)5766). #+, %8/#"'" \$)

+, . #78E)&"K0' :)"870/"L6A)0&J#%880@%)%' \$)/.)/, 08)8A&J, . ' A)"' /, %&I))

) 4, %)8A&J, . ' A)"' /, %&), "8). 5/')L%')60' K%\$)/.)"80&06"#)6"#: %_8+"6%)8"+#%\$): %' #%)0')

/, 08)J0%+)N. 76\$), "@%)L%%')%' , "' +%\$)LA)/, %) \$08/#0L7/0. '). 5)0' 8/#7&% ' /8)N0/, 0')/, %)2%31/4
1* -/&"(2%\$5\$3'E)N, %#%), "65)/, %)%' 8%&L6%)N"8)"880: ' %\$)/.)/, %, 0: , %8/)"' \$)6. N%8/60' %8)
#%8J%+/0@%6A1^a))

Y766A)&"K%8)78%). 5)0&0"/0. ')N0/,)/, %)%' /#" +%). 5)/, %)8. 6. 08/8). ')/, %)/%M/)QC08%#%#%)
&%0)\$%78)S! "@%)&%#+A). ')&%E)6. # \$UIR)g' %)LA). ' %)/, %)50@%)8. 6. 08/8). 5)/, %)7"/%/(+9\$"*&)%' /%#)
N0/,)/, 08)/%M/1^4, %)7"/%/(+9\$"*&, %#%08)"++ . &J"' 0%\$). ' 6A)LA)/, %)+. ' /0' 7. l)g' 6A)N, %')/, %)
5766)+, . #78)%' /%#8)N0/,)/, %)8" &%)/%M/)\$. %8)/, %). #+, %8/#"%)' /%#1)Y766A)/, %')L%: 0' 8)/.)N. #K)
N0/,)/%M/7#%E)780:)/, %)/N.)+, . #78%8)/.), 0: , 60: , /)%"+,)J, #"8%). 5)/%M/l)! %L%: 0' 8)LA), "@0: :)
, %)/N.): #. 7J8)"6/%# ' "/%80' : 0' :)8%: &% ' /8). 5)/, %)/%M/)Q[%+7' \$7&)&" : ' "&)&08%#0+. # \$0" &)
/7" &)S<++. # \$0' :)/.)/, %): #%" /' %88). 5)A. 7#)&%#+AUR)7' /06)/, %A)+. &%)/. : %/, %#)" /)"+"\$%' +%l)! %)
57#/, %#)%' , "' +%8)/, %)&%"' 0' :). 5)/, %)/%M/)LA)60' K0' :)/, %)+. ' +%J/). 5): #%" /' %88)S/, %)/%M/)
[%+7' \$7&)&" : ' "&U)N0/,)0/8)J%#5. #&"' +%)LA)/, %)6"#: %#). 5)/, %)/N.)@. +"6): #. 7J8l)g')/, %)
8%+. ' \$)60' %). 5)/, %)C08%#%#%E)Q9/8%+7' \$7&)&76/0/7\$0' %&S<' \$)"++ . # \$0' :)/.)/, %)&76/0/7\$%8UR)
Y766A). ' +%)": "0'). J%' 8)N0/,)/, %)7"/%/(+9\$"*&L7/8. . ')L#0' : 8)0')/, %)5766)+, . #78)0')")
0&0"/0@%)/%M/7#%)/, "/, %6J8)87: : %8/)/, %)&76/0/7\$%8)/, #. 7: ,)/, %)\$%@0+%). 5)" &J6050+"/0. ' l)
]#" \$7"66A)/, %)/N.)+, . #78%8)"#%#%7' 0/%\$)N0/,)"8A66"L0+E), . &. #, A/, &0+)\$%+6" &"/0. '). 5)/, %)
+. ' +67\$0' :)/%M/E)Q\$%6%)0' 0b70"/%&)&%" &)S\$.)"N"A)N0/,)&A). 55%' +%8UIR))

4, 78E)7' 60K%)X7

P0' : 08)J#%5%#%' +)%5. #)*##' +,)&780+)#%876/%\$)0')&780+)5#. &)/, %&. 8/)#%+% ' /). J%#"8E87+,)"8)
Y766A08)I /?'N, 0+,), "\$)J#%&0%#%\$)0')c"" 7"#A)1TfTf)L%0' :)J%#5. #&%\$)0')9' : 6"" \$)"" \$)9' : 608,)
&780+0"" 8)L%0' :)%MJ. 8%\$)/.)/, %&. 8/)7J_/_.\$"/%)*##' +,)&780+FH))
) *18345)*4;)
)
4, %&780+"6)" +/0@0/0%8). 5)-, "#6%8)>>)+6%"#6A)\$%&. ' 8/#"/%\$)"J#%5%#%' +)%5. #)*##' +,)
&780+)" \$)0/8)" ++. 7/#%&% ' /8l>')\$. 0' :)8. E/, %&K0' :)J#. @0\$%\$). JJ. #/7' 0/0%8)" /), 08)+. 7#/)L. /,)
5. #)*##' +,)&780+0"" 8)/.)&"K%)"60@0' :)" \$)5. #)9' : 608,)&780+0"" 8)/.)L%)%MJ. 8%\$)/.) *##' +,)
8/A6%8E)N, %/, %#" /), . &%). #)"L#. "\$l)*7#/, %#&. #%E)/.)" /%&J/)8/A608/0+) \$08/0' +/0. ')L%/N%#')
8"+#%\$)" \$)/, %"/#0+"6)&780+"6)0' 567%' +%8)08)8. &%N, "/)5#70/6%88)c. , ')9@%6A' 08)+#0/0+08&). 5)
, %)' %N)[A&J, . ' A)<' /, %&)"8)L%//%#)870/%\$)/.)/, %/, %"/%#)\$%50' 0/%6A, "8)0/8)&%#0/8() /, %)
*##' +,) : #"" \$)8/A6%N"8)0' \$%%\$)/, %"/#0+"6)N, %/, %#/), %&@' 7%)N"8)/, %&+, "J%6)" /)W%#8"066%8). #)
, %). J%#" , . 78%l)^7/)0')/, %&%' \$E)0' +#"80' :)J7L60+)#%808/" +)/.)-"/, . 60+08&E)"8)8%')0')/, %)
4%8/)<+/E)+76&0' "/%\$)0')/, %&#%&. @'6). 5)c"&%8)>>E)"J#. 5%88%\$)-"/, . 60+08&E)"8)8%')0')/, %&#.' %'0')
1TDeE)" \$)+. ' /#0L7/%\$)/.)/, %&)\$%+%"8%\$)0' 567%' +)%5. #)*##' +,)&780+0')/, %&%' 870' :)\$%+"\$%8l)

:"0*)8)7&)

- 1TTG) ; %8/ . #' /0. ') . 5) - , "#6%8)>>0)c. , ') ^ "" 08/%#)" JJ. 0' /%\$) / .) + . 7#/)
- 1TT1) ^ "" 08/%#)8%' /) / .) * # "" +%)
- 1TTF) ^ "" 08/%#)#%/7# ' 80)[%6%+ /) ^ "" \$) + # % " /%\$) "" \$) ^ "" 08/%#)J6" +% \$)0') + , "#: %0)F3)W0. 60' 8)
L%: 0') / .) J%#5. # &) N0 / ,) - , " J%6) ; . A " 6)
- 1TT3) Y766A) + . & J. 8%8)! % " & " & " 0)X%66" &) ! 7 & 5#%A)8%' /) / .) + . ' /0' %' /) " # . 7' \$) / , 08) / 0 &)
- 1TTT) Y708)] # " L7)" JJ. 0' /%\$)C " 8/%#) . 5) / , %) P0' : 08)C780+)
- 1TTf)] # " L7)#%J6" +%8) ^ "" 08/%#" 8)6%" \$%#) . 5)[%6%+ /) ^ "" \$) ! 7 & 5#%A)#%/7# ' 8)5# . &)" L# . "\$)
- 1TfG) ! %' #0%/ /%) & " # #0%8)X, 060JJ)\$0g#6h" 80)@080/8)9' : 6" \$) \$) %' / , . 5)! %' #0%/ /%) Y. 708%) \$%)
k7%# . 7" 66%) / # " @%68) / .) 9' : 6" \$)
- 1TfF) ! 7 & 5#%A)" JJ. 0' /%\$)C " 8/%#) . 5) / , %) - , 06\$#%') . 5) / , %) - , " J%6) ; . A " 6E)0' +67\$0' :)X7#+%66)
- 1TfH) 4%8) / < + / 0) & " A) - " / , . 60+8)#%80: ') / , %0#)J. 80/0. ' 8)" /) + . 7#/0) ; . L%# /) - " & L%# /) "" \$)c" & %8)
X"080L6%" # #0@%)0')9' : 6" \$)Y. 708%) \$%)k7%# . 7" 66%)L%+ . & %8)B7+ , %88) . 5)X. # / 8 & . 7 / ,)
- 1Tf3) ! 7 & 5#%A)\$0%8(- " & L%# /) "" \$)] # " L7) / # A) / .) %8 / " L608 ,)" ; . A " 6) < + " \$% & A) . 5)C780+))
- 1Tfa) #%, % " #8" 68) "" \$)J%#5. # & " " +%) . 5)K-5% / \$)
- 1TfT) ! . # / %' 8%)C " d" #0')" # #0@%8)0')9' : 6" \$) "" \$) " / % & J / 8) / .) # % J6" +%) Y. 708%) " 8) # - % / & " " " " (" 3(
/ % / & " 0) " \$ \$ 0 / 0. ' " 6) * # %' + ,) 80' : % # 8) " # #0@%)0')9' : 6" \$) "" \$) J%#5. # &) & " / % # 0 " 6) 5# . &) / , %
& . 8 /) # % + %' /) * # %' + , .) J%# " 8)
- 1Tfff) X"080L6%" JJ. 0' /%\$) / .) + . 7#/)
- 1TDD) X7#+%66) + . & J. 8%8)0g)[0' :)7' / .) / , %) Y. # \$ R0)c" & %8)>>)+# . N' % \$)
- 1TDe) / , %)] 6. #0. 78); % @ . 67/0. ' 0)c" & %8)>>)\$ % / , # . ' % \$) "" \$) = 0660" &) "" \$)C " # A)0' 8 / " 66%\$) " 8)P0' :)
"" \$)k7%%")

! "\$%&'()*+,-./:;
13213)

VVVVI)Qc%"")\$%)6")W. 66h%ER)AB)\$&O(! *'%+(A35%3"(D&\$<"(! *'%+(A35%3"E)gM5. #)\$?' 0@%#80/A)X#%88E)
"++%88%)\$)C"A)1aE)FG1HE)
[./J\(22NNNI. M5. #\)\\$&780+. ' 60' %l+. &287L8+#0L%#2"#/0+6%2: #. @%2&780+23faHaI\)](#)

)
Y%! 7#"AE)X%/)#"" \$)c. , ')! "#J%#I)Q<' /, %&()>I)9' :6"" \$)3I)! 08/. #A)+1TTG_+1ffGIR)D&\$<"(! *'%+(