

! "#\$%&' "(8)*+\$,%-.)/--01,\$&"!)! "\$(-.)\$(2)! \$"(-.))
)))
3,&+\$)40\$506)-&\$7,(4)10((1&"2)0(),(&%(\$5)408%"(\$1"),-9"-.)&+"%080-&; 66,1")-(2-)\$(
' 0(&+57)<09(29#)0()&+"6,(\$5)=%,2\$7)06)"\$1+' 0(&+)80)&+"),(&%(\$5)9(.8"%-,&7)5"\$2"%-+,#>
!)
" #\$_%&' \$(&)!*+,!-. &!/) &!+*!" &(&,0-\$1&!23!\$(!4\$))&,-0-\$+(0(%!5. &)&6)?+"@0027)A1+005)
06)B%\$29\$&"\$(2)/28\$(1"2)A&92,"-)-"1&0(06)&+"CDCEFCDCG)B%\$29\$&"* \$&\$504)H,55,(1592")
49,2"5,("-)60%&+"9-"06)4"("%%&,8")/I,)02,-"%%&,0(-)\$2&+"- ->?+ "-"49,2"5,("-),(1592")
%"-091%"-.)\$28,1").\$2)"J#"1&&,0(-)60%2"#\$%&' "(&-)&+\$&066%"4%\$29\$&"#%04%"' -)H+,1+)
%"K9%"2,-"%%&,0(-)\$2&+"- -l)60%2,-"%%&,0()\$(2)&+"-,-)\$28,-0%-\$2)10' ,&&"')
' " M%"-l)\$2)60%4%\$29\$&"-&92"(&-)H0%N,(4)0()2,-"%%&,0(-)\$2&+"- ->?+ ")49,2"5,("-)
H%"2"8"50#"2)M7)&+"@0027)A1+005)B%\$29\$&"*09(1.5).\$2%"1",8"2),(#9&)60')6\$195&7)
\$(2)-&92"(&)10' ,&&"-),(1592,(4)&+"=\$195&7)A"(\$&")/1\$2" ,1): 05,1,"-)*0' ,&&"')
0/: *P.)&+")/1\$2" ,1)/66\$,-)=0%9' .&+"=\$195&7)??"1+(05047)*09(1.5).\$2)&+"@0027)A1+005)
B%\$29\$&"A&92"(&)/28,-0%)Q0\$%2>)R09)1\$()6,(2)&+"49,2"5,(" -)+%">)S9"-&,0(-)1\$()M")
2%"1&"2)&0! %)/5\$()I&N,()\$&,\$&N,(T -' 9>"29>
7&8!9#&,\$&)!210\$'0: '&!-+!; +(\$-+,!" ,0%&!<#: =\$))\$+(!5\$=&'(\$(&))>?,' "57)4%\$2")
-9M' ,--0(),-1%91,\$5)60%-&92"(&-)80"(-9%")&+"7%"1",8")&+"%6,(\$5)4%\$2"-)##0' #&57)60%
\$1\$2" ,1)-&\$2,(4)2"4%"#%04%"- -.)\$2)6,(\$1,\$5,\$2)"5,4,M,5,&7>)I&)5-0)-9##0%&-)&+"
<"4,-&%\$%U-); 66,1"),()' ""&, (4)%#0%, (4)2"25,(" -)\$2)' \$,(&\$, (, (4)\$119%\$&"%"10%2->
V(.8"%-,&7)! "1,-,0()A9##0%&)0V! AP)+-\$-1%"\$&"2)&HO) ("H)K9%" "-)&O)+"5#" O(,&0%)H+"&+"%
4%\$2"-)\$%"-9M' ,&&"2)0()&,' "60%-#"1,6,1)-1+005-)\$2)2"#\$%&' "(&->?+ "7)\$%"\$8\$,5\$M5")60%
9- "W)VXA<YX<: ?XB</! ZAX: ; A?Z! !\$ (2)VXA<YX<: ?XB</! ZAX: ; A?Z! X! /?/>

5" \$2 "%-+,#)&"\$')H,55)-OO ()M")O66"%,(4\$)H"M,(\$%60%\$55)"J"19&8")5" \$2 "%-+,#),()+,4+"%
"291\$&,0(),()%"-#0(-")&O)1+\$ (4"-),()&+"69(2,(4)5\$ (2-1\$#"")\$ (2)"J"19&8")0%2 "%->3 ")H,55
- " (2)\$ (),(8,&\$&,0 ()&O)\$55)\$##%O#%,&"\$92," (1"-)H+" ()&+"),(8,&\$&,0 (),-)09&>=0%)' 0%"
,(60% \$&,0 ()O%&O)' \$N")% K9"-&-.)%"\$1+)09&&O)! %)O%" ((\$)<,8\$-.!) ,%"1&0%O6)=\$195&7)/H\$%2-.)
\$&M%8\$-T - ' 9>"29>))))

3=G+, -O (-!40-&)HH<; /!I ++J)-+, &!2%+G-\$+ ()>?+\$ (N)709)&O)&+"")\$%7)\$20#%"-)H+O)+\$8")
-9M' ,&"2)109%-"%"-09%1" -)H"55)\$+"\$2)O6)&+"9#10' ,(4)@\$%1+)] a&+)29")2\$&")60%A9' ' "%)
CDCE)0\$ (2)@\$%1+)a] -&)60%&+"6\$55)CDCE)&%' P>; 9%)40\$5,-&O)+\$8")\$55)\$20#&,0(-#0-&"2)
M"60%")%"4,-&%\$&,0 ()M"4,(-)-O)-&92" (&-)+\$8")6955)&%\$ (-#\$%" (17),(&O)&+",%)109%--")10-&->