

###01\$), 6)\$"#\$%#&'"" (9H")-&# '<0.&%;)#5\$%)&%\$)#C,) -5\$" , 3\$" , , ('<&.), 8*\$%G&#', "*")C'*5)#,)3&E\$9)

B5%\$)&%)C\$\\H)5&G\$)*0(((\$*#1)#5&#<, " *1\$%" (')#5\$)\$" (&(\$1)3, 1\$), 6)
\$"#%#&'"" (&)-%, -, *'#, ")&"1)<, "#\$3-.&#" ('#*)1'*\$" (&(\$1)3, 1\$)&"1)#5&#<
&--%\$5\$"1'" ('*)#5\$)-%\$*\$"#&#, "&.)<, 3-, "\$"#), 6)\$"#%#&'"" (9)P\$L#;.\$#)3\$)#0%"#,) <
<, "<\$-#0&.)<, ""\$<#", "*)8\$#C\$\$)"\$"#%#&'"" (&"1)&3, %\$)%3, #)\$<'<.\$), 6)", #, " *;)
""<.01"" (0#5'"E'" (:)01(' (:):8\$. '\$G'" (:)&"1)*0-- , *"" (9)

B5&#)'*)#5\$)%\$.&#', ")8\$#C\$\$)"\$- '*, 1\$*), 6)\$"#%#&'"" (&"1)\$- '*, 1\$*), 6)
#5'"E'" (0?'9\$9)#5, 0(5#*A\D,) &"*C%)#5*)I 0\$*#', " ;)'#)'*)'3-, %&#"#)#,)1' *#" (0*5)
8\$#C\$\$)"#5'"E'" (@#5&#)&"1)#5'"E'" (@, 6)D5'"E'" (0#5&#)*)'*)1' *#"<#)6%, 3)\$"#%#&'"" (:)
""#5&#)'#)'#G, .G\$*)60..@8., , 1\$1)1, L&*#'<)<, 33'#3\$"#9)D5'*)'*)", #)#5\$)3'" , %)1, L&*#'<)
\$" (&(\$3\$"#)'#)'#G, .G\$1)"". /#-, '\$0, #+*)'#)'#)'#5\$)30<5)3, %\$)'#G, .G\$1)*#&#\$, 6)
<, " *1\$%" (0#%\$)%!!0&, #+)#5&#) *9)D5'"E'" (@, 6);5, C\$G\$%)*'*)30<5)3, %\$)'# '3&#\$.4)
<, ""\$<#1)C'#5)\$"#%#&'"" (9)D5'"E'" (, 6)9)8\$'" (U)-.&0*'8.4)'"G, .G\$*)*, 3\$)E'"1), 6)
1, L&*#'<)<, 33'#3\$"#)F)-\$%5&-*)#5'"E'" (, 6)9)8\$'" (U)'*)#5\$)*&3\$)&*)#5'"E'" (0#5&#)%
'*)U9): 0#), "\$<&")&.* ,)X0*#)#5'"E), 6)%), (%), 6)U:)&"1)*0<5)\$- '*, 1\$*), 6)#5'"E'" (@, 6)"\$1)
", #)8\$)1, L&*#'<&..4)<, 33'##\$19)D50*), "\$<&")#5'"E), 6)9), %)#5'"E), 6)U)5, (3/' (0#5\$%\$84)
#5'"E'" (0#5&#)%\$L' *#), %)#5&#)U)'*)' *#&'#)D5'"E'" (, 6)9)&"1)#5'"E'" (, 6)U)
#5\$%\$6, %\$)., , E)<, *\$.4)#'1)#,)&--%\$5\$"1'" (0)&"1)&--%\$5\$"1'" (U)9)P, "\$#5\$. \$**);
&%(0&8.4)#5\$%)'*)&.* ,)&)"'3-, %&#"#)1'66%\$<5\$%\$;)' * , 6&#)&*)&--%\$5\$"1'" (0)
""G, .G\$*)\$**\$"#&..4)C5\$%\$&*)#5'"E'" (, 6)9), %)U)1, \$*)#/(0'"G, .G\$)\$**\$"#&..4)?#5, 0(5)
'#)3&4)'#G, .G\$)'<'1\$"#&..4A)<, ("'#'G\$)<, "#&<#)C'#5)#5\$)#%("0'), %) '--' #. '), 6)%

?#5&#)*#5\$)C&4)#5\$)*#&"1'"()*#&#)\$3&"'6\$*#*)#*\$\$.6)&*), <<0%%\$"#A)*'3, %\$)&<<0%&#\$.4)
1\$*<%'8\$1)&*)#5, 0(5#;)" , #)&*)&8\$. '\$69))

Z". 'E\$)*#&"1'"()#5'"E'" (@#5&#;)/. . "00' #()#5'"E'" (@#5&#)*&)3\$"#&.)%. (), 6)*, %#*9)
H#)*'3, %\$)-%\$<'*\$\$.4)&")&<#, 6)?, %&")&<#<\$"#%&..4)'"G, .G'" (A)*0' \$, .%(/#

-%', %'4)&%)5&%)# ,)&*\$**&)' 1)3&4)" , #)%\$* , "&#)\$C'#5)#5\$)%\$&1\$%)&*)30<5)&*)#5\$4)1 ,)
C'#5)3\$9))

W\$< , " 1.4.)5 , C\$G\$%;)\$G\$")'6)C\$)*\$#)&*1\$)#5\$)'**0\$) , 6)-5\$" , 3\$" , .. ('<&.)
-%', %'4.)&' 1)< , ""*1\$%)#01 ('' ()3'''0*)&66%'3''' (>*&)&3\$%)\$' -.0 , *(,/#) , 6)\$"#\$%#&'""'''' ()
?&)1\$*<' -#', " :)3 , %\$, G\$%;)#5&#)'*).' \$' # , ")#5\$)'**0\$) , 6)-%' 3&<4A;)#5\$%)&%)60%#5\$%)
-% , 8.\$3*9)/%(0&8.4.)&#)3 , *#)C\$)< , 0.1)5 , -\$)'#)C , 0.1)8\$)&")&<<0%&#)\$1\$*<' -#', " , 6)
. /#- , \$' 0 , #+.)#5\$)\$" (&(\$1)G&%'\$#4) , 6)\$"#\$%#&'""'''' (9U , %)')*0(((\$**&)&3\$"#\$&.)&<#G'#4)''')
C5'<5)#5\$)- .&0*'8.'#4) , 6)#5\$)-% , - , *'#' , ")\$"#\$%#&'""\$1)'*''')#5\$)*08X\$<#>*)'(5#*J)#5\$)
08X\$<#>)- , #)\$"#\$&.)1 , L&*#<)< , 33'#3\$" #) , #5\$)-% , - , *'#' , ")'*)&")**0\$9/6#)\$&..: , ")
#5\$)-% , - , *&.)1* <0**\$1)\$"#\$%#&'""'''' ()'*)&3&##\$%) , 6)C'#55 , .1''' ()X01 (3\$" #)80#)
C'#55 , .1''' ()X01 (3\$" #)'*'' , #)1 , L&*#<.&..4)"\$0#%&.)F)'#''G , .G\$*)C'#51%&C'' (, %)
%\$#%&<#'' ()&66%'3&#', " :)C5'<5)'*')&)"\$3 - '*#3'<.&..4)* (''6'<&'#&<#9)H#)-0#)#5\$)'**0\$) , 6)
&66%'3&#', " , 6)#5\$)#&8.\$)* , #) , *-\$E9)M'\$)1 , \$*)" , #)C'#55 , .1)X01 (3\$" #)C5\$%)#5\$)
'**0\$) , 6)C5&#)X01 (3\$" #) ,)3&E\$)'*'' , #)\$G\$")&")**0\$9): 4)< , "#%&#*')''')< , "#\$3 - .&#'' ()
'9\$9)\$"#\$%#&'""'''' ()'')#5\$)1*\$"\$ (&(\$1)3 , 1\$A)&66%'3&#', ")1 , \$*)" , #)\$"#\$%#)5\$)-'<#0\$)F)'#)
'*')'\$'5\$%)&**\$%#1)" , %)C'#51%&C'' :)80#)*'3 - .4)&8*\$" #9)D5'*)&(&'')%\$< , 33\$"1*)
#%\$&#'' ()\$"#\$%#&'""'''' ()&*)?'')#5\$)%\$.G\$&'#)\$*\$-\$<#A)*'3 - .)\$%\$%)#5\$)"*#%0<#0%\$19)
/ .#5 , 0(5)H)C'..)" , #)< , ""*1\$%)#5&#)5\$%;)#5\$)1\$*<' -# , %)X01 ('' ()3'''0*)&66%'3''' (>)
3' (5#)8\$)I 0'#\$)6'#)6 , %) \$/'7(,#+)''*#\$&1) , 6)\$"#\$%#&'""'''' (9)

D5'%1.4.)\$G\$")'6)X01 ('' ()3'''0*)&66%'3''' (>)C\$%)&)< , %\$<#)\$' -.0 , *(,/#) , 6)C5&#)'*')
''G , .G\$1)''')\$"#\$%#&'""'''' (:)#5'*)C , 0.1)" , #)1*'#'''' (0*5)\$"#\$%#&'""'''' (6% , 3) , #5\$%)#4-\$*) , 6)
&##'#01\$; , 6)C5'<5)'#)C , 0.1)8\$)&)< , %\$<#)1\$*<' -#', ")&*)C\$.9)2 , ""*1\$%) - ""*'/- , #+.)#5&#)
%)*)U9)W0-- , *'' ()#5&#)%)*)U)'&.* ,)&)< , ("'#G\$)*#&#)\$#5&#)'G , .G\$*)" ,)< , 33'#3\$" #) , # ,)
#5\$)#%0#5) , 6)8\$''' ()U9)D ,)*0-- , *\$)#5&#)%)*)U :)&)*08X\$<#)"\$1)" , #)-%\$1'<#&#)U , %)%)&' 1)
<#&)"-\$%6\$<#.#4)C'..)C'#55 , .1)X01 (3\$" #) , ")C5\$#5\$%)%)*)U9)D50*)*0-- , *'' ()C , 0.1)&.* ,)
8\$)X01 ('' ()3'''0*)&66%'3''' (9^#\$)*0-- , *'' ()&' 1)\$"#\$%#&'""'''' ()&%)G\$%4)1'66\$%" #9)D5\$)
6 , %3\$%)''G , .G\$*)&)-5\$" , 3\$" , .. (4) , 6)-%\$#"\$1&66%'3&#', " : , %)3 , <E)-%\$1'<#&#', " :)#5&#)
'*')\$"#\$%#4).&<E'' ()6% , 3)\$"#\$%#&'""'''' ()?C5\$#5\$%)< , "#\$3 - .&#'' (, %)< , ""*1\$%' (A9)

H")<, "<.0*', ";)6&%)6%, 3)\$"#\$\$#&"""" ()8\$"" ()&"&.47&8.\$)""#\$%3*), 6)X01('' (:)'#)
C, 0.1)*\$\$3)#5&#)X01('' ()F

%\$*#), "<\$, "\$1\$"'\$*)#5&#)8\$. '\$6*)&%)\$G\$%), <<0%%\$"#;)' "#,)#5\$)<.&'3)#5&#)#5\$%)'*)
",)#5\$, %\$# '<&.)-%\$**0%)C5&#*, \$G\$%)#,)-, *'#)1*- , *'#, "&.)8\$. '\$6*;), ")#, -), 6)
1*- , *'#, "*)#,)X01 (\$:)&'1)*,)*#&'1'" (8\$. '\$6*)*5, 0.1)" , #)8\$)0" 1\$%*#, , 1)&*)
1*- , *'#, "&.)8\$. '\$6*)80#)%\$%)&*)1*- , *'#, "*)#,)X01 (\$9)

2, 38'''''' (#5'*)&'&.4***) , 6)8\$. '\$6''')#%\$3*) , 6)X01 (3\$"#)C'#5)#5\$)&8, G\$)
&'&.4***) , 6)X01 (3\$"#)'')#%\$3) , 6)\$"#%#&''''''' (:)C\$), 8#&'')&'')''#%' (0''')&'&.4***) , 6)
8\$. '\$6''')#%\$3*) , 6)\$"#%#&''''''' (9D5\$)&'&.4***)'*)#5'*)&)*08X\$<#)W)8\$. '\$G\$*)#5&#)%'*)U)'66)
W)'*)1*- , *\$1)#,)\$"#%#&'')#5&#)%'*)U)&'1)-%\$1'<&#)\$U), 6)D5'*)30*#)8\$)0" 1\$%*#, , 1)
", #)&*)<.&'3'''' (#5&#)W)5&*)8, #5)&1*- , *'#, ")#,)\$"#%#&'')&'1)&1)1*- , *'#, " , 6)
-%\$1'<&#;\$)80#)%\$%)&*)<.&'3'''' (#5&#)W)5&*)&''''' (.)\$1*- , *'#, ")#,)\$"#%#&'')@&'1@
-%\$1'<&#;\$9D,)3&E\$)#5'*)- , ''#)\$L-. '<#;)C\$)3&4)-0#)#5\$)&'&.4***)&*)6, ... C'*)&)*08X\$<#)W)
8\$. '\$G\$*)#5&#)%'*)U)'66)W)'*)1*- , *\$1)#,)\$"#%#&'')&'1)&66'3)#5&#)%'*)U)9D5'*)&'&.4***)'*)
''#%' (0''')#5&#)'#)\$G\$&.*)I0'#\$)&8'#), 6)*#0<#0\$)'')#5\$)" , #, " , 6)8\$. '\$6:)C5'<5)'*)
, 6#"\$)#&E\$)"# ,)8\$)60" 1&3\$"#&.)''')-5'. , * , -54), 6)3''''19)N, %\$), ")#5'*)8\$. , C9)H")
&11'#, " , # ,)8\$)'#%' (0''')5, C\$G\$%;)#5\$)&'&.4***)*#%'E\$*)3\$)&.* ,)&*)60" 1&3\$"#&..4)
-.&0*8.\$9)D5'*)&)*0*#)&)%\$*0.#), 6)#5\$)'1'G'10&.)-.&0*8'. '#4), 6)#5\$)&'&.4***) , 6)8\$. '\$6''')
#%\$3*) , 6)X01 (3\$"#)C5'<5)&*)C\$)*&C)'*)*0-- , %\$#1)84)< , ''*1\$%&#', "*) , 6)\$L-. '&'&# , %4)
-&%*3 , "4:&'1), 6)X01 (3\$"#)'')#%\$3*) , 6)\$"#%#&''''''' (:)C5'<5)&*)C\$)*&C)'*)*0-- , %\$#1)
84)&8&##\$4), 6)< , ''*1\$%&#', "*)?'<.01'''' (:)80#)" , # , " .4:)5&G'''' (# ,)1 ,)C'#5)
-5\$" , 3\$" , .. ('<&.)-%' , %'#4A9)

D5\$)%\$*0.#)5\$%)'*)&-'<#0\$)'')C5'<5)#5''E'''' (:)X01 (''')8\$. '\$G'''' (:)&'1)
0-- , '''' (&%)&..)&'&.47\$1''')#%\$3) , 6)#5\$)3 , %\$)60" 1&3\$"#&.)&##'01\$), 6)
\$"#%#&''''''' (9D5'*)- '<#0\$)%0''*)< , 0"#%)# ,)#5\$)60" <# , " &.'*#@\$-\$*\$"\$#&#', " &.'*#)
, %\$5, 1, L4), ")#5\$)-% , - , *'#, "

! /01';)a)KbbS)=d'*-, *'#', "&.): \$. '\$6*)&" 1)d'*-, *'#', "*"#,): \$. '\$G\$9)8/9-)QeJ)SKb@STS)
! 2501", 66;)! 9)U, %#5<, 3"" (9)=B5&#)H""#0'#', "*" & % \$). 'E\$9): 3,)/-/*341%#\$1: 3' #/ & ' #/)/+, . %)1
; '- ' %0. 39)
! 2%&" \$;)D9)QRRK9)<)' & ' #(-1/!1=, # \$9)ML6, %1J)ML6, %1)Z"" 'G\$%*'#4)+%\$**9)
!

