



! "#\$%&'#()*+%,-./#0-1%234-*3#)5#6*7,8."

```
<$5=(#6/%*
! "#$%%'"()*+, -.")/*0#")1&%2*+3)*4)
5$%6'7'
```

8\$7)

"3) 1 \$4+5,06%5) 74&2

- !"#"\$%&"'()*1"6&'"1)+%)-/")7&'@5"-8""'!/##\$.6)
 -3+'%)5"&'4)8/"3"50).'"(%)4"'1"3)"A23"%%&.')&%)
 '.-)"+%�)1&*-+-"1)&')5&'+30)-"3,%:)
- + (, -"."'()*\$'1"3%-..1)+%)-/")"', "%/&'4>)-/")
 7*3.%%&'49>).6)-8.).3), .3")%-+-"%).6)5"&'4:
- **5\$'6&\"1"**, "\"'()*-/" "A-"'--. 8 /\&*/ + \%\$5C"*- \&\
 3"*.4'\&?+5\(\) \&\(4'\\&6\\\&1)-/3.\\$4/)1\(\&\\&\\$3\\\&B\\\&B\\\), "+'\(\)
 .6).'-.\(\#.40\)+'1)"2\(\&\\-\", .\(\#.40\):

:5=%6>.)*()1)%4&

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

- ! "#\$%&'"(%)*#+&,)-.)/\$, +'&-0)1"2"'1%).')/"3)
 &'-"##&4&5#")2"36.3, +'*").6)78., +'9)+'1)
 7, .-/"3:9
- ! "#\$%&'"(%)5.10)&%)+)%&-").6)-3+'%;4"'1"3)&'%.6+3) +%)/"3)6#"%/)&%), +3<"1)+%)7/\$,+')6",+#"9)+'1) 76+&309

8)9+%+%(,\$,"#\$%&,:%\$.;4+5 D)-3+'%)+'+#O-&*)&%)+)*.'*"2-\$+#)#"'%)*.'*"&B"1)63.,) %*/.#+3%/&2)&')-3+'%)%-\$1&"%>)&-%)+&,)&'-"'-).') \$'*.B"3&'4)+'1)*.'-"%-&'4)-/")7,"-+*.'-"A-\$+#) *.'1&-&.'%9)&'6.3,&'4).\$3)&'-"3+*-&.'%)8&-/)-3+'%) 5"&'4)+'1)2/"'.,"'+)EF-3O<"3)+'1)G\$33+/HI:)=/\$%>)&') -/&%)2+2"3>)+)-3+'%)+'+#O-&*)5"+3%)'"8)#&4/-).')-/") 6&4\$3").6)!"#\$%&'")+%)+)-3+'%)5"&'4)+%).22.%"1)-.) ,"3"#0)+)7/\$,+')8.,+'9).3)76+&30:9

- \$+%**,**0.\$+12

 $=/+-)\&\%> (8 / \&\#") ! "\#\%\&'")5"+3\%)-/")2/0\%\&^*+\#)\%\&4 '\&6\&"3\%) .6)7/\$, +')8 . , +'>9)/"3) \\ /\&11"')*\$3\%"1)5 .10)\$'1"3 , \&'''%)\%\$*/)\%\&4 '\&6\&*+-&.')6 .3)%/")\&\%)+-). '*")+//\$, +'>)+)8 . , +'>)+'1)+)6+&30:)=/&\%)2+2"3>)-/$%>)3"+1%)-/")*/+3+*-"3&?&'4)+'1)6&4$3&'4) .6) \\ ! "\#5\%\&'")-/3 .$4/)+)-3+'%)+'+\#0-&*>\&'-"33 .4+-&'4)-/")$'1"3#0&'4). '-.#.4&*+#) \\ +%%\$, 2-&.'%)&'6 .3 , &'4) ! "#$%&'"(%)5"&'4)+%)+)'+-$3+#;%$2"3'+-$3+#)/053&1:)$