

8,%&) % ,9*/9-&; . / E&%\$596. / & 3,/%&: ,5>&/ " , -5B"596 6 59936,3536&& 5 &/ 9*)'\$%%953);& 79 JT!!0VT.

!3; ,: \$) - ,5)3&8,3%<< #9-96@&%B 79-7&5\$-%&) JT!!0VT & 7"&53B7\$) > "\$55;93" ,%&< 697"9-5\$ 9 *B-B@&/ ; , "\$/ , >\$5\$<@&/5) &' ; , % , %&) >8& ; \$-3\$ & 796 . H , %&) B"96%) ; 9") , ; . 7"&' . 6\$, ; !"#-\$-%&'\$(&< !*+ , -&% , %% . / 0\$(&1 , 5 ; . 589 ; 5B@ , 5369-6\$%&) >939"91)68) , 35) 79- - , "A\$%& , ; , A-B%"9--%9#9 ; &"\$ & * , '97\$5%953& , B- , 8&34 *984H , 6%& ; \$-%&) C39 ; B 697"95B , \$; , A-B%"9-%9 , 599*@ , 5369 — B> , 7&34 569< 6 , -B@B< "984 6 *9"4* , 5 C391 #89-*\$84%91 B#"9'91.

? '\$>8<: , %& , ; . /93,8& * . 93 ; , 3&34 , :39 B5&8& , %\$7"\$68 , %% . , %\$ -953&A , %& , B5391 :&69#9 "\$'6&3&) ; \$8 . / 953"96% . / #95B-\$"536 , 79-9*% . / KB6\$8B , % , 7"&% , 5B3 A , 8\$, ; . / " , 'B843\$396 , , 58& % , *B-B3 7"&%)3 . 5"9: % . , & " , H&3,84% . , ; , " . 79 " , H , %&< 7"9*8 , ; . &' ; , % , %&) >8& ; \$3\$. KB6\$8B 7"&' . 6\$, 3 > 95B@ , 5368 , %&< T&935>9#9 7"939>98\$ 93%<-4 % , 6 569&/ 5B#B*9 8&: % . / &%3 , " , 5\$/ . 058& 6 * , '938\$#3,84%9 ; 79")-> , % , *B-B3 7"&%)3 . 5993-6,3536B<@& , ; , " . , 39 6,54 ; &" 9@B3&3 *98 , , 5 , "4- , ' % . , 7958 , -536& , : , ; , 3 , , >939" . , ; . BA , &57 . - 3 . 6\$, ; %\$ 5 , * , 5 , 1 : \$5.

N . %\$- , , ; 5) , :39 %\$ 653" , : , 6 C39 ; 9*@ , ; -9 ; , %\$H , 1 5 , ; 4& — !"#%&'\$(&& !*+ , -&% , %% . / 0\$(&1 — "9-&35) 8B:H , , 79%& ; %&& , & 53" , ; 8 , %& , [("19-(1)10-24 [("9))Tj' . 2& ,

6 *"\$35>&/

298&3&: ,5>&, - ,)3,8& 6 "\$'6&39; ;&" , , 53"\$-
% .--9%9" . & ;%9#9539"9%%&, -9%9"5>&, B:" ,A-,-
&%) % , -98A% . 5B-&34 79 %H& ; 7"&"9-% . ; & E&-
'&: ,5>& ; /"\$>3, "&53&>\$; 9* B"96% , %H, #9 C>9-
%9 ;&: ,5>9#9 & 59(&\$84%9#9 "\$'6&3&).

? % . % ,H% << C79/B #89*\$8&'\$(&&, >9#-\$ #8\$6-
% . 1 B79" - ,8\$,35) %\$ "\$' ; , , 3, ""&39"&& #95B-\$"-
536\$ — 7"&: , ; , ; *984H, , 3, ; 8B:H, , — * . 34 ;-\$
8. ; #95B-\$"5369; , "\$'B; , ,35), >"\$1% , %,6.#9-%9.
N\$8. ; #95B-\$"536\$; 3"B-%9 -&6, "5&E&(&"96\$34
7"9&'69-5369. J\$*9:& , ; ,53\$ 5>9% (,%3"&"96\$% . 6
% , *984H9 ; &58, 93"\$58, 1 — 6 5, 845>9 ; /9') 1536, ,
3B"&' ; , & 5E, " , 9*58BA&6\$%&). K"\$#&:%9, :39 5, #9-
-%) ; . 53\$8>&6\$, ; 5) 5 5&3B\$(&, 1, >9#-\$ %H\$ * , '-
"\$*93%\$) ; 989-, A4 8, #>9 63)#&6\$, 35) 6 39"#968<
%\$" >93&>\$; &.

X:&3 . 6\$), :39