

!"#\$%&'\$(&& !*+, -&%, %% / O\$(&1 B 6::4B,464B&& 6 (,9)7& & 8"&%(&8\$7& !"#\$%&'\$(&& !*+, -&%, % % / O\$(&1

T\$<A, B\$A%: =4:* . -,7:<"\$4&) & *,68"&64"\$ 64%:645 * .9& :*,68,=,% . B: B6,1 -,)4,95%:64& !" #\$\$%&'\$(&& !*+, -&%, %% / O\$(&1 & =4:* . B,9\$65 "\$ *:4\$ 8: ",F:"7&":B\$%&> B =\$64%:64& E:B,4\$ N,':8\$6%:64& -9) 4:#: =4:* . :% -,164B:B\$9 B 6::4 B,464B&& 6: 6B:,1 #9\$B%:1 (,95> E:B,4 N,':8\$6%: 64& 69,-C,4 ",F:"7&":B\$45 4\$<&7 :*\$'\$:7 =4:* . :% \$-,<B\$4%: :4"\$A\$9 % .%,K%&," ,9\$&& <:#-\$ 8:= 4& B6, :6%: B% . , 64"\$% . 64\$9& =9,%\$7& !"#\$%&'\$ (&& !*+, -&%, %% / O\$(&1 & =4:* . 7:A%: * .9: B 8:9%:7 :*+,7, #"\$%4&":B\$45 *,68"&64"\$64%:645 & -,7:<"\$4&>

X9) -:64&A,%&) (,9,1 !"#\$%&'\$(&& !*+, -& %, %% / O\$(&1 69,-C,4 C64%:B&45 68"\$B,-9&B. , 7,A-C\$":-%. , D<:%:7&=,6<&, & 4:"#:B. , :4%: K,%&) & 6:*9>-\$45 8"\$B: %\$ "\$'B&4&, Y69& % . %,K%)) % ,68"\$B,-9&B\$) D<:%:7&=,6<\$) 6&64,7\$ %, *C-,4 &'7,%,%\$ %&@,4C % ,95') *C-,4 C%&=4:A&45 <\$< % ,95') *C-,4 & 8", :-:9,45 "\$'" . B 7,A-C *:#\$ 4.7& & *,-% . 7& &9& :*,68,=&45 C64:1=&B:, "\$'B& 4&, -9) B6,/

I: ",16<\$) O\$":-%: X,7:<"\$4&=,6<\$) L,68C* 9&<\$ *C-,4 <\$< B6,#-\$ 8"&9\$#\$45 B6, C6&9&) -9):4 64\$&B\$%&) & -:64&A,%&) (,9,1 & 8"&%(&8:B !"#\$ %&'\$(&& !*+, -&%, %% / O\$(&1 %\$:6%: B, &-,\$9:B %, '\$B&6&7:64& 7"\$ & -"CA*.

B\$"9*"9%0"&'4&. 6 &. 6 &. -9 6 58&'779) 0)) 1*+, -71009(&) - 5D9%&-&. 3(B)45 .1(,) / T1B1(+J/4) .4(3

W'"\$&95 C%&=4:A&9 #:6C-\$"64B,%% . , &%64&4C
4. 8:9&(,16<&, C=\$64<& 8:"4. & \$D":8:"4. N:9,,
2 -:7:B*.9: 6%,6,%: & *:9,, 8",-8"&)4&1
*&'%,6\$ & 8":7.K9,%% . / 8",-8"&)4&1 %\$:<<C8&
":B\$%%:1 4,""&4:"&& & B G\$', *.9& C%&=4:A,% . %\$
4,""&4:"&& 89:@\$-5> B <B\$-\$4% . / <&9:7,4
":B

0\$9:#& 6:*&"\$,7 . , W'"\$&9,7 :<:9: 79%
-:99 EQM <:4:" . , -:9A% . *.9& *. B.89\$=&
B\$456) 3\$9,64&%6<:1 \$-7&%&64"\$(&& C-,"A&B\$>46)
W'"\$&9,7 N.9: B.<:"=,B\$%: B (,9:7 &'
:9&B<:B. / 300

05

:*,68,=,%&) 8":#" ,66\$ B 7&"%:7 8":(,66, B:'%&<
9& 8",8)464B&) M"\$*6<&, 64"\$% . 8", "B\$9& C6&9&)
%\$8"\$B9,%% . , %\$ %:"7\$9&'\$(&> :4%:K,%&1 6 W'
"\$&9,7 T,7 %, 7,%,, B 2 #:-C %\$;64",=, %\$
B.6K,7 C":B%, "\$*6<&/ #:6C-\$"64B &/ 8",-64\$B&
4,9& '\$)B&9& : 4:7 =4: 64"\$4,#&,1 "\$*6<&/ 64"\$%
)B9),46) -:64&A,%&, 7&"\$ &=4: :%& % , :4<\$AC46)
:4 D4:1 64"\$4,#&& !-%\$<: %,67:4") %\$ 8",#:B:" .
8": -:9A\$BK&,6) 7,A-C &'"\$&954)%\$7& & 8\$9,64&%
(\$7& B 4,=,%&, 8)4& 9,4 8)4&

>80TD0T()7

:4B,464BC>@&/ ",':9>(&)/ E:B,4\$ N,':8\$6%:64& &
:4B,=\$,4 &%4," ,6\$7 7&"%:#: 8":(,66\$

O . B . 6:<: : (,%&B\$,7 " :95 <:4:"C> &#" \$>4
C=\$64%&<& =,4B,"<& B 7&"%:7 8":(,66, 0& :-%\$
64:" :%\$ %, 7:A,4 8"&' .B\$45 4:95<: 8\$9,64&%(,B <
B . 8:9% ,%&> 8" , -+)B9),7 . / < %&7 4" ,*:B\$%&1 0 ,
:*/:-&7: 8"&'B\$45 W'"\$&95 8," ,67:4" ,45 6B:>
64"\$4, #&> & &'"\$&956<\$) 64:" :%\$ -:9A%\$ 8" ,<"\$
4&45 6:B, "K\$,7 . , > C*&164B\$ & %\$8\$- ,%&) %\$
7&"% . / #" \$A-\$% B:'- , "A&B\$456) :4 8"&7, % ,%&)
<:99, <4&B% . / D<:%:7&=, 6&/ 6\$%<(&1 & &68:95':
B\$45 B <\$=, 64B, &%64"C7, %4\$ 8:9&4&<C :<<C8\$(&& &
4, "" : "&'7\$

W'"\$&95 -:9A, % 8" ,<"\$4&45 % . % ,K%>> B : :
"CA, %%C> \$#" ,66&> 6%)45 *9:<\$-C BB, - , %%C> &7 B
:4%:K, %&& 8\$9,64&%6<:#: %\$":-\$ & :6C@, 64B&45
8:9% . 1 B . B:- 6B:&/ 6&9 6 :<<C8&":B\$% . / 4, "" &
4:"&1 6 4,7 =4:* .6 3\$9,64&%6<\$66

6