

!"#\$%&'\$(&& !*+, -&% , %% . / 0\$(&1 B 6: :4B, 464B&&
6 (, 9) 7& & 8"&%(&8\$7& !"#\$%&'\$(&& !*+, -&% , %
% . / 0\$(&1

T\$<A, B\$A%: =4: * . - , 7:<"\$4&) & * , 68"&64"\$
64%: 645 * . 9& :* , 68, =, % . B: B6, 1 - ,)4, 95%: 64& !"
#\$\$%&'\$(&& !*+, -&% , %% . / 0\$(&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& !"#\$%&'\$
(&& !*+, -&% , %% . / 0\$(&1 & =4: * . 7: A%: * . 9: B
8: 9%: 7 :*+, 7, # \$"%"4&": B\$45 * , 68"&64"\$64%: 645 &
- , 7:<"\$4&>

X9) - : 64&A, %&) (, 9, 1 !"#\$%&'\$(&& !*+, -&% , %% . / 0\$(&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<(\$) 0\$": -%: 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 !"#\$
%&'\$(&& !*+, -&% , %% . / 0\$(&1 %\$:6%: B, & -, \$9: B
%, '\$B&6&7: 64& 7&"\$ & - "CA* .

B& "9* "9%0" & '4T. 6 T. 6 T. -9 6 5 8 779) 0)) 1*+ , -71 09 (& - 5 D9%& - T. 3 (B) 4 5 . 1 (,) T / T1 B1 (+ 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 EQ M <: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&

>8 0 TD 0 T¢) 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