



!"#\$%&' #%( )\*\*%+, &"(
2)34-, 5)3 6)3\$) 5, 55&

O! "#"\$%&' ( ) \*+, )+(

20-, 67, %\$"%8, '\$5, -\$%&,
28%, -, 74%&9, :8 5, %3)\*") 2000 #8-\$, :0 ;. 00 <.
04=->8"9

-. )/0)/\$+) %&: #-% G\$""& G879, "& ..... (H&%7)% -&))

1\$0)/\$'") \*+2. (3\$)+04 3 50 ,. 00 6.

-. #/0 9 123"\*0/4 5#( (7. \*/%8 )'")

6, 74" 1\$"#4(

-\$"5"\*5%0"&' (9\*3\*."+ 7\*-\$'9%":02"): I

6", -853\$B7)= 578B8 '\$<, 53&3, 7=

? %\$538)@, < 83; ,3, 58-, "A\$35) 3, 953. B. 53C67, %&1 %\$ "C5598< )' . 9, & 3, 953. C53% . /
6, ", B8-8B B. 53C67, %&1 %\$ -"C#&/ )' . 9\$/. 286"\$B9& -87A% . 6", -53\$B7)345) 387498 9
3, 953\$< B. 53C67, %&1 %\$ )' . 9, 68-7&%&9\$. !%& -87A% . B97=; \$345) B 8-&% &'
D9', <67)"8B 83; ,3\$ & %\$6"\$B7)345) '\$ 68-6&54= 8-%8#8 &' ;7, %8B 5883B, 353BC=@, 1
-, 7, #\$( && %\$ &<) %\$;\$74%&9\$ E7CA\* . 53, %8#" \$F&; ,59&/ 83; ,38B (Chief, Verbatim
Reporting Service, room C-:78). 286"\$B9& \*C-C3 &'-\$% . 6857, 898%; \$%&) 5, 55&& B B&-,
5B8-%8#8 &56"\$B7, %&).

K@, B <8<,%3 5B8,#8 '\$"8A)

? C578B&)/ % .%,N%,#8 D98%8<&;,598#8  
68")-9\$ <\$7. , 53"\$% . , 3\$9&, 9\$9 %\$N\$, <8#C3  
53",<&345) 9 6"8-C93&B%8<C \*C-C@,<C 7&N4 B 38<  
57C;\$, ,57& 58'-\$3,7& D38#8 68")-9\$ 89\$AC3 %\$<  
%,8\*/8-&<C= 68<8@4. P\$'B&3. , 53"\$% . -87A% .  
8\*,56,; &34 3\$981 6"8(,55 #78\*\$7&'\$(&&, 9838" . 1  
)B7),35) %, 387498 5B8\*8-% .<, %8 & 56"\$B, -7&B .<.  
Q",\*C) 83 %\$5 839" .3&) 5B8&/ " .%98B, &%53&3C3 .  
#78\*\$7&'\$(&& & 3, , 938 "C98B8-&3 D3&< 6"8(,558<,  
5\$&< -87A% . \* .34 \*87, , 839" .3 .<&  
-,<89"\$3&;% .<& & 6",-53\$B&3,74% .<&. 28D38<C,  
38;%8 3\$9 A, 9\$9 <. "\$\*83\$,< 5 #" \$A-\$%59&<  
8\* @,53B8<, 5 3,< ;38\* . 8%8 68<8#\$78 %\$< ",N\$34  
687&3&; ,59&, & 58(&\$74% . , 6"8\*7,< . , 8%& -87A% .  
583"C-%&;\$34 5 <,A-C%"8-% .<& #" \$A-\$%59&<&  
C;" ,A-,%&)<&, 5 3,< ;38\* . 8\*,56,; &34  
C-8B7,3B8",%&, 683",\*%853,1 \*,-%,1N&/ 578,B  
%\$5,7,%&). T . %&98#-\$ % , -8\*4,<5) ( ,7,1 58'-\$%&)  
56"\$B,-7&B8#8 & 6"8;%8#8 <&"\$, ,57& %\$5,7,%&,  
%\$N&/ 53"\$% \*C-,3 68-6",A%,<C 53"\$-\$34 83  
%&@,3.. W&9B&-\$(&) %&@,3. — %\$N <8"\$74% . 1  
-87#

(9\*3\* ." + 7\*-\$'9%":02")

T . 68%&<\$,<, ;38 68-7&%%8 C5381;&B8,  
"\$'B&3&, %, <8A,3 85C@,53B7)345) \*,' '\$@&3. &  
58/"\$%,%&) %\$N,1 89"CA\$=@,1 5",-.. 0\$ D38<  
6C3& % ,8\*/8-&<8 8\*+,-&%&34 C5&7&) B5, / 53"\$% .  
T . , B J,7&', , 68%&<\$,<, ;38 % ,5,< #78\*\$74%C=  
83B3523F00%85341 . 1(,) -19(A)-0 .380 TD0 .030&@380 T#78

TZ23I Tf&.Q 13Tj 0j.7349271/TF (.T)T2/TT1 1 Tf 0f.57&23 0 6D 5.03 6I T0[(X)F.8(<)40j98(T)-Z(%%8)]Tj TTj2 1/Tff3.5904 0 TD OTT

L,97\$"\$(& 3.5);,7,3&), 6"&%)3\$)  
"C98B8-&3,7)<& %N&/ #85C-\$"53B & 6"\$B&3,7453B,  
%\$68<&%\$,3 %\$< 8 %N,1 83B,353B,%853& '\$  
8\*,56,;,%, '\$@&3. %N&/ 85%8B8687\$#\$=@&/  
(,%853,1, 3\$9&/, 9\$9 5B8\*8-\$, "\$B,%53B8,  
587&-\$"%8534, 3,"6<8534, CB\$A,%&, 9 6"&"8-, &  
83B,353B,%8534. !\$ \$ 6"&' .B\$,3 "\$'B&3., &  
"\$'B&B\$=@&,5) 53"\$%. 58B<,53% .<& C5&7&)<&  
58-,153B8B\$34 6"8-B&A,%&= B6," - - ,7\$ <&"\$,  
'\$@&3. %N&/ -,3,1 & 58/"\$%,%&) 67\$%,3. -7)  
\*C-C@&/ 68987,%&1. R3& (,7& <8#C3 \*.34  
-853&#%C3. %\$ 85%8B, \*87,, N&"898#8 C;\$53&) &  
68-7&%8#8 C; ,3\$ 683", \*%853,1 - " C#\$. T .  
-87A%. &' .890 ,D T F B 8 8 2 T 0 ( B 5 0 2 ( ) ( % ) 3 0 D 0 T ( ) T j / T T 1 1 T f l . 1 8 0 7 0 T D 0 . 0 3 2 T 6 5 1 T 0 T 2 1 T f l . 0 3 6 1 0 T D 0 T