

"# \$(&)

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

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

3)45-,6)4 7)4\$) 6,66&)

-9-, 78,%\$"%9, '\$6,-\$%&, : ;**94\$, 26 6,%4)*"), 25 <. 00 =. 05>-?9"@

7", -M,64D,%&&@;, #-%; Q,9-R,%; L;"&"\$*:, '\$ E%,"#&<% . , ;6&8&) % \$ 7964; 3", -6,-\$4,8).

O S M L, %, "\$85% . 1 6,@",4\$ "5 %, ;64\$%9 79-<,"@&D\$,4 *,'948\$#\$4,85%;> % ,9*/9-&=9645 -,164D9D\$45 79-%9D\$49"6&& & 69/"\$%)45 ;6491<&D . 1 4,=7 "\$*94. %M,1 !"#S%&'\$(&&. P . /94&= 4\$@C, D9'-\$45 ,=; -98C%9, & 969*,%%9 7"&'D\$45 ,#9 7"9-98C\$45 6D9> "\$*94;.

A /9-, 6D9,#9 D.64;78,%&) 6,#9-%)) 79-<,"@%; 4,=. , 69-,"CSDM&,6) D 7968\$%&& I>@6,=-;"#\$:\$=-&4; 4.6)<,8,4&). S,<5 #-#\$

A %\$649)B, = 94<,4, 69-,"CS46) 4.64,"D. 64;78,%&1 %\$ -";#&/H"\$%6&&,397&SD&& -98C%7,17@9,#649D8)4569809649> 7,"D9-9D D. 64;78,%&1 %\$)' . @, 7994&C\$@4,49&& -98C%7,17@9,#649D8)4569809649> 4,@64\$= D. 64;78,%&1 %\$)' . @, 7994&C\$@4,49&& -98C%7,17@9,#649D8)4569809649> E@',=78)"9D 94<,4\$ & %\$7"SD8)456) '\$ 79-7865> 9-%9#9 &' <8,%9D 6994D,464D:>B, 1 -,8,#\$(&& %\$ &=) %\$<\$85%&&\$:8;C* 64,9#9\$F&<6&&/91<49D (Chief Verbatim #85D% . , %\$7"SD8,%&);<\$64&)/"SD&4,8564D\$ I>@6,=-;"#\$ D ,D"97,16@&/ -,8\$/ D "\$=@\$/ !"#S%&'\$(&& !*+,-&%,% . / 0\$(&1 & ,#9 7"&D,"C,%%9645 ;@",78,%&> =,C-;%\$ "9-%91 698&-\$"%964&, 7"9-,=9%64"&"9D\$% ;> 4,= F\$@49=, <49 D 2000 #9-; =9) 64"\$%\$ -964\$ (,8&, 7964SD8,%%91 !"#S%&'\$(&,1 !*+,-&%,% . / 0\$(&1 D 94%9M,%&& 9F&(\$85%91 79=9B& D (,8)/ "\$'D&4&), @949"\$ -98C%\$ 6964SD8)45 0,7 7"9(,%4\$ D\$89D9#9 %\$(&9%\$85%9#9 7"9-;@4\$. A E49= #9-; %\$64\$89 D",=)

96;-64D & 7"SD&4,8564D. N49 &6@8><&4,85%9, '\$6,-\$%&, -\$89 D9'=9C%9645 #96;-S"64D\$= D6,#9 =&"\$ 79-4D,"-&45 6D9> 7"&D,"C,%%9645 %M,1 !"#S%&'\$(&& & 7"&'D\$45 7"&8\$#\$45 9*B&, ;6&8&), 6 4,= <49* . 9*,67,<&45 D6,= 8>-)= 7"SD9 %\$ -96491%;> C&'%5 & 94@".45 7,"67,@4&D. -8) 6\$=9", \$8&'\$(&& 8&<%964& & 9*B,64D\$.

L-% 3", -6,-\$4,85, =. /94,8& * . D. "\$'&45 A\$= 7"&'\$4,85%9645 & D9'-\$45 -98C%9, @\$\$ %9D9=;

"97,16@&/ -,8\$/ D "\$=@\$/ !"#S%&'\$(&& !*+,-&%,% . / 0\$(&1 & ,#9 7"&D,"C,%%9645 ;@",78,%&> =,C-;%\$ "9-%91 698&-\$"%964&, 7"9-,=9%64"&"9D\$% ;> 4,= F\$@49=, <49 D 2000 #9-; =9) 64"\$%\$ -964\$ (,8&, 7964SD8,%%91 !"#S%&'\$(&,1 !*+,-&%,% . / 0\$(&1 D 94%9M,%&& 9F&(\$85%91 79=9B& D (,8)/ "\$'D&4&), @949"\$ -98C%\$ 6964SD8)45 0,7 7"9(,%4\$ D\$89D9#9 %\$(&9%\$85%9#9 7"9-;@4\$. A E49= #9-; %\$64\$89 D",=) *98,, 798%9 6@\$'45 9 7"&'(&7, 69D=,64%91

%6&8& , = & 9* , 67 , < , %& , = "\$'D&4&) , \$ 4\$@C , *98 , ,
%9D . = D . '9D9 = #89*\$8&'\$(&& .

L89*\$8&'\$(&)D8) , 46) @\$@ &649<%&@9=
-964&C , %&1 , 4\$@ & 7"&<&%91 9* , 679@9 , %%964& . !%\$
\$=*&D\$8 , %4%\$ & 4" , * ; , 4 \$- , @D\$4% . / &%64" ; = , %49D
-8) ; 7"\$D8 , %&) , > & -964&C , %&) (, 8&
"\$D%97"\$D%9#9 "\$'D&4&) . R , ' 9*B , #9 97" , - , 8 , %&)
7"\$D&8 , @949" . , 68 , - ; , 4 7"&= , %) 45 , 7"9 (, 66
#89*\$8&'\$(& = 9C , 4 79"9- &45 #9" , < 5 & D9' = ; B , %& , .
09 7"&= , % , %& , %\$6&8&) = 9C , 4 6@9 = 7"9 = , 4&"9D\$45
7"9-D&C , %& , @ "\$'D&4&> . ! * , 679@9 , %%9645
D . ' . D\$, 4 494 F\$@4 , <49 49"#9D8) 9" ; C& , = 79 D6 , = ;
=&" ; ; 6491<&D9 "\$64 , 4 6 2996 #9-\$. TC\$6
79649)%9#9 %\$6&8&) , 69D , "M\$, = 9#9 8> -5 = & -" ; #
7"94&D -" ; # \$, %\$6 7"9649 ; -" ; < \$, 4 . ! - %\$@9 4\$@\$)
7\$66&D%\$) 79'&(&) % , 9* , 67 , <&D\$, 4 9*+ , @4&D%9#9
79- / 9- \$ @ " , \$85%964) = = &"\$. U&689 D99" ; C , %% . /
@9%F8&@49D , 79 6 ; 4& , 69@"\$4&8965 6 55 D 2992 #9- ;
-9 36 D 2998 #9- ; , %9 64\$4&64&@\$ 6\$=\$ 79 6 , * , % ,
9*+) 6%) , 4 , @\$@ 7"9&'9M89 E49 69@"\$B , %& , . ! - %\$@9
- " ; #& , - \$% % . , 64\$4&64&@& -98C% . 7"&D8 , <5 %\$M ,
D%&=\$%& , : D 7 , "&9- 2974-2999 #9-9D 223 64"\$%
7 , " , M8& 94 \$D49"&4\$"% . / " , C&=9D @
=%9#97\$"4&1%91 6&64 , = ,

D-9/%9D,%&, ",M&4,85%\$)

A 6D9> 9<,"-5 #-% O%%\$% & #-% R"\$/&=&
%%\$79=&%%\$>4 %%\$= 9 49=, <49 D6, =,". D 9*8\$64&
69@"\$B,%&) ;"9D%) %%&B,4. & 9*,67,<,%&) 7"9<%91
96%9D. -8) "964\$)D8)>46) M\$#9= D7,"- @
7",-94D"\$B,%&> @9%F8&@49D. N49 — 9-&% &'
&8><,D./ \$67,@49D "\$'D&4&). N494 4\$@C, 9-&% &'
%%\$&*98,, %%\$-,C%./ =,49-9D ;@",78,%&) -9D,"&) &
69@"\$B,%&) =\$6M4\$*9D %%&B,4.. N49 — 4\$
94D,464D,%%9645, @949";> =. 9*)'\$%. %%\$ 6,*)
7"&%)45.

0& 9 @\$@&/ ;6&8&)/ %, =9C,4 *.45 & ",<& -9
4,/ 79", 79@\$ D%,M%,, 694";-%%<4,/

:9D,49= R,'97\$6%964&, 6 4,= <49*. 9*,67,<&45
*985M,, , -&%64D9 - ,164D&1.

!"#\$%&'\$(& !*+,-&%,%%./ 0\$(&1
79-D,"#\$,46) &67.4\$%&>. A ",';854\$4, "\$'D&4&
7"9(,66\$ #89*\$8&'\$(&& @ !"#\$%&'\$(&& *;-;4
7",-+)D8)456) %9D., 4",*9D\$%&). R;- ,4 8& 9%\$
67969*%\$ 7"&%)45 D.'9D & 94", \$#&"9D\$45 %\$ %, #9
4\$@&= 9*"\$'9=, <49*. 9@\$'\$456) D (,%4",
=,C-;%\$'9-%91 -&6@;66&&? V\$C, 7968, :\$==&4\$
4.6)<,8,4&) '\$)D.8(@/TT21&D.8(%¢)Tj/TT11Tfl . 3 373 0TD0 . 0Tf . 7)-1.6(&2\$T3] Tj T¢(R;)70.4(-,00.51810