

&\$&) %%

&\$&) %%

G&GF! &\$&)! <K\$' \$

	%	
	f1%t	
	f1&t	
	f1' t	
	f1(t	
	f1) t	
	f1* t	
	&	
&\$&)		
%%		
	&" %	
	&" &	
	&" '	
	&" (	
	&" )	

%& \$& %& %& %& ( \$, ' \$ %& ' \$

&"

gXgfl a[ ` m [ g4%\*' " Vta

' " \$

%& \$& ) \$- \$\$

&" gXgfl a[ ` m [ g4%\*' " Vta

%& \$& ) \$- \$\$

&" & \*\* &&

[gXgfl a\[ ` m \[ g4%\\*' " Vta](#)

%& --, +' \$%& ,

GC<C %&\$-

% \*+, \*+\*(, \$

%

&

,

(

\hhdg. ##kk

k" W\] bUV] XX] b[" Wca" Wb#

\hhdg. ##kkk" gXV] XX] b[" cf[" Wb#

\hhd. ##gX\ \\_[ ^h" Wca#

&\$&) %& %

&\$&) %%

%	%\$\$\$ ) \$\$ ) \$\$	%&\$\$\$* \$\$(\$		%( .		&\$\$\$		&\$&) %/\$\$\$%
&		%&\$\$\$* \$\$\$%		' .		' \$\$		&\$&) %/\$\$\$&
'		%&\$\$\$* \$\$\$&		%/q	_	&\$\$\$\$		&\$&) %/\$\$'
(	* \$\$ * \$	%\$* \$\$(\$ \$\$%				* \$\$		&\$&) %/\$\$)
)	&\$\$ &)	%\$* \$\$%\$\$\$&		DC( &" )		&\$\$		&\$&) %/\$\$\$*
*	&\$ )	%\$* \$\$\$&\$\$\$%		> . )		&\$		&\$&) %/\$\$\$+

) \$\$adU

Ð

\*' \$adU

&&\$

&\$! &" (afi

, \$\$

+\$\$\$

&\$&) %&\$\$,

+

%\$, \$\$(\$' %

% \$! % \$! %

&) \$\$

Ł

\$aa

% \$\$

() aa

,

Ð

%&

%, \$\$) \$&&

%t" , t , \$\$

%\$\$

\$aa

&		%\$* \$\$, \$\$'		&( \$y %%) y )' aa		&\$\$\$\$		&\$&) %/\$&(
&(		%\$&\$%( \$\$*		%\$aa		&\$\$\$\$		&\$&) %/\$&)
&)		%\$&\$% \$\$\$		*aa % &*t *a		&) \$\$		&\$&) %/\$&*
&*		%\$( \$\$' %\$		&\$\$\$\$		(		&\$&) %/\$&+
&+		%\$( \$\$' \$\$-		' \$i		&\$		&\$&) %/\$&,
&,		%% \$%\$ %\$(		%\$ \$i , @#- " ) AD U		&		&\$&) %/\$&-
&-		%% \$\$* %\$+	7<(	& , @# %\$ADU		&		&\$&) %/\$' \$
' \$		%% \$\$* \$\$&		) \$\$dda , @# %\$ADU		&		&\$&) %/\$' %
' %		%%+ \$% \$%&		6&&i &" &a		, \$		&\$&) %/\$' &
' &	%\$\$ ) \$	%%+ \$\$) \$\$\$		Ð &		%\$ \$	Ð &	&\$&) %/\$' '

' '	%&+\$\$* \$\$%	' &	%\$\$	&\$\$) %&' (
' ('	%&+\$\$* \$\$&	' ,	%\$\$	&\$\$) %&' )
' )	%&+\$\$* \$\$*	&	%\$\$	&\$\$) %&' *
' *	%&&' -lll	A(t) \$aa	%\$	&\$\$) %&' +
' +	%\$%\$\$- \$\$&		%\$	&\$\$) %&' ,
' ,	%\$( \$\$' \$%	)\$ #	&\$	&\$\$) %&' -
		&) #		
' -	%\$( \$\$' \$%	-*)	&\$	&\$\$) %&' (\$
(\$	%\$( \$\$' \$(%	)\$ #	(\$	&\$\$) %&' (%)
(%	%\$* \$\$\$&&&&		&\$\$	&\$\$) %&' (&
(&	%\$\$	%&&' ,	A&\$	&\$\$
	%\$\$			

((		%+\$\$%\$\$-		Đ & † &" &a		&\$" \$\$	A%* A%{	&\$&) %/\$()
()	%\$\$ )\$	%+\$\$&\$\$&		6%† %a		%\$ \$		&\$&) %/\$(*
(*		%+\$\$' \$\$+		% +		)\$		&\$&) %/\$(+
(+		%+\$\$' \$\$-		6&&† %',		)\$		&\$&) %/\$(',
(,		%+\$\$' %/{		6&&† &" ) a ) )G] &Ab		' \$		&\$&) %/\$(-
(-		%+\$\$(\$\$\$&		Đ &		%\$\$	A%{	&\$&) %/\$)\$
)\$	)\$ &\$\$	%+\$\$, \$\$\$&		6%		&) \$	A%{	&\$&) %/\$)%
)%		%+\$\$* &-)		&- V&† ) +W a % &		' \$		&\$&) %/\$) &

) & %0+\$%+\$%\$% ; %\$ ( &\$&) %0\$) ')

)' %0+\$%+\$%\$'

\*'

%&\$\$\$) \$((

%  
& %')

&\$\$

&\$&) %/\$\*)

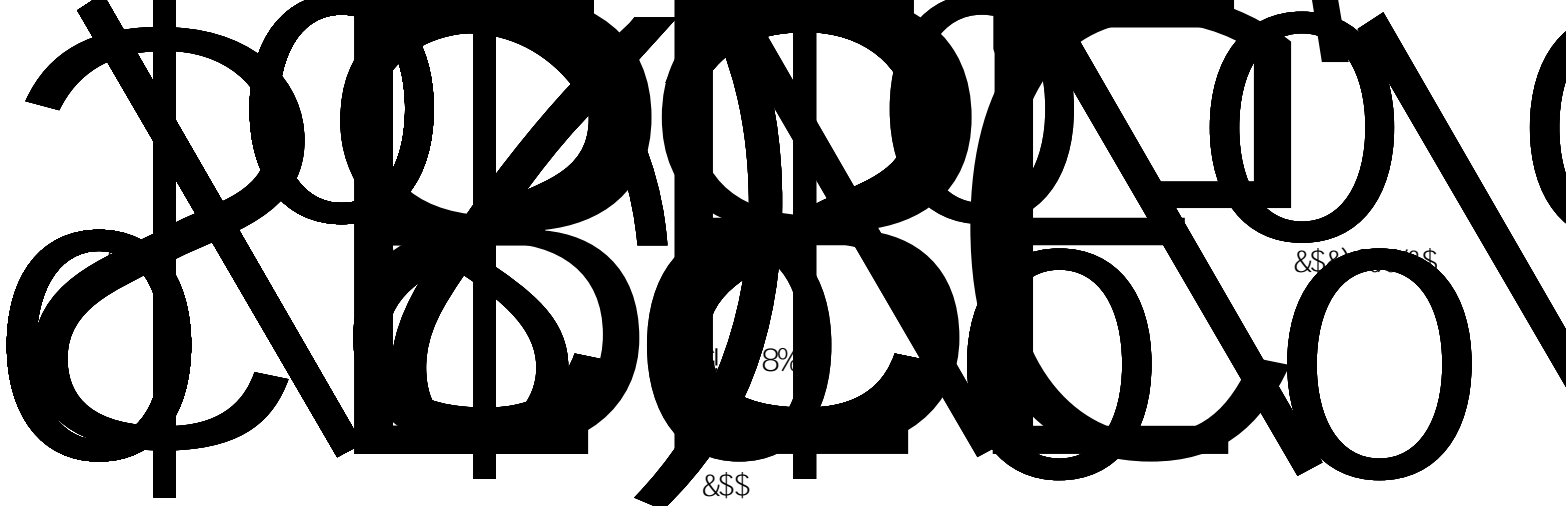


, (		%&&\$+\$&(		*† % G † % ")		%\$\$\$		&\$&) %/\$, *
, )		%&&\$%&†††	' \$(	' aa %& † %' a		%		&\$&) %/\$, +
, *		%&&\$%&\$\$\$		‡ %\$, † )		%\$	*a# )aa	&\$&) %/\$, ,
, +		%&&\$&&\$\$\$+		%† -		)		&\$&) %/\$, -
, ,		%&) \$\$*†††		% ž% #		,		&\$&) %/\$- \$
, -		%&) \$\$* \$\$\$+		&GB! ‡ )% &\$a , adU		&\$		&\$&) %/\$- %
- \$		%\$* \$%&LLLL		%", † &"' a		%	%", † &"' a	&\$&) %/\$- &

- %

%\$\$		%\$- %\$\$\$\$%		AME! \$" ' # \$" )?J & % )		' \$\$		&\$\$) %00/\$&
%\$%		%0\$\$\$\$({{}}		>N@ MHP% ' &A! * ' , \$J		%		&\$\$) %00/\$'
%\$&		%0\$\$\$\$(\$-\$-		NK: (9!) \$ \$ &&\$ J		)	' )?J	&\$\$) %00/\$( )
%\$'		%0\$\$\$\$) \$\$\$%		?L<%&+f16 t		'		&\$\$) %00/\$)
%\$(		%0\$\$\$\$+\$\$*		NM! A*		'		&\$\$) %00/\$*
%\$)		%0\$\$\$\$%\$\$\$\$%		?<>' \$#%\$		)		&\$\$) %00/\$+
%\$*		%0\$\$\$\$%\$\$\$\$\$(		;   >& 87%&J" \$" &5		%		&\$\$) %00/\$,

%\$+	%&\$\$%&\$\$%	; J8%&\$\$	%	&\$\$) %&&&-
%\$,	%&\$\$%&\$\$%+	; K8-)	&	&\$\$) %&&&\$
%\$-	%&\$\$%&\$\$&&	; EE) ; EE\$" %	%	&\$\$) %&&&&%
%&\$	%&\$\$%&\$\$' ,	; 9>' \$	(	&\$\$) %&&&&&
%&&%	%&\$\$%&\$\$('	8: 6&\$\$#%&\$\$ %&+J	(	?<D!' (-! N &\$\$) %&&&&
%&&	%&\$\$%&\$\$(+	; G8)	%	&\$\$) %&&&&(
%&%	%&\$\$%&\$\$- +	?<>\$" ) #& (	)	&\$\$) %&&&&
%&(\$	%&\$\$%&\$\$%&\$\$'	; K<%&\$\$ 5	&	&\$\$) %&&&&*
%&(\$	%&\$\$%&\$\$%&&\$	; E; )	&	&\$\$) %&&&&+
%&(\$*	%&\$\$%&\$\$%&\$\$)	; JMM & 6	&	&\$\$) %&&&&
%&(\$+	%&\$\$%&\$\$	@8L! G	&	&\$\$) %&&&&



&\$%&@#&\$

8%

&\$\$

%/

%/\$\$\$% \$\$-

%, \$d

%&*	d` W	?L>! ) #%& +f16L	%	&\$&) %%%&
%&+		; KD%\$\$	%	&\$&) %%%&-
%& %°		; E: ) f15L	%	&\$&) %%% \$ 8
%&-	%\$\$\$& \$\$)	; 9>! %! D	%\$	87&(j &\$&) %%% %
..		?<8% #%		, 8) %%% *
% \$	%\$\$\$& \$&%	! %f1=HL	&	&\$&) %%% &
↓				
% %	%\$%\$\$' \$\$,	&(t %*) , "	) \$	&\$&) %%% '
% &	%\$%\$\$+\$&+	A&(t - \$ , "	%\$\$	&\$&) %%% (
% '	%\$%\$\$+\$ ( %	A%*t +\$	* \$\$	&\$&) %%% )
% (	%\$%\$\$+\$+-	A%&t ' \$	%\$\$	&\$&) %%% *
		A% t % \$		
% )	%\$%(\$\$)			

% +		%%\$+\$		A%(+ % \$		%%\$		&\$&) %%% -
%,		%%/\$%%\$&		Ð (" \$ >(&&		*\$		&\$&) %%%( \$
% -		%%/\$%/\$ ' '		A&( , " ,		) \$		&\$&) %%%( %
% \$ ' \$ \$		%%/\$%&\$ \$ %		Ð (" \$ >(&&		&\$ \$		&\$&) %%%( &
% %		%%/\$%+\$&&		N(%<! %* 7 8B, \$ DB%" *AdU		'		&\$&) %%%( '
% &		%%/\$%+\$&'		N(%<! %* 7 8B%\$ \$		&		&\$&) %%%( (
% '		%%/\$% \$ \$ *		8B&\$ \$ \$ %" *AD5 &		&		&\$&) %%%( )
% (		%%/\$&) \$ \$ &		M&L  (adU"  %) adU 8B%\$ \$ , ,		&		&\$&) %%%( *
% ( )		%%/\$&) \$ %		: 58%&) #) \$		&\$	N * , \$ \$ # % & #' &	&\$&) %%%( +

% *		%&(\$&) \$( &		: 58%* \$#) \$8B%\$		%	N * , \$\$#%&#' &	&(\$&) %&&(\$ ,
% +		%&(\$\$\$+\$) )	fl	A%*† ( )		&\$\$		&(\$&) %&&(\$ -
% ,		%&(\$\$\$+%& -		A&(† %+\$ , "		&\$\$		&(\$&) %&&(\$ ) \$
% -		%&(\$\$\$\$&†††		A%&† , \$		&\$\$		&(\$&) %&&(\$ ) %
% \$		%&(\$\$\$\$&' '		A%*† , \$ ( "		%\$\$		&(\$&) %&&(\$ ) &
% %		%&(\$\$\$) \$\$&&		A%&† ' ) ( "		' \$\$		&(\$&) %&&(\$ ) '
% &		%&(\$\$\$+\$' '		A%&† %&\$ ( "		&\$\$		&(\$&) %&&(\$ ) (
% ' )	)\$ \$ * \$\$	%&(\$\$\$+\$) ' '		A&\$† +) ( "		* \$\$		&(\$&) %&&(\$ ) )
% (		%&(\$\$\$+\$*)		A&(† - \$ ( "		%\$\$		&(\$&) %&&(\$ ) *
% ) )	)\$ \$ * \$\$	%&(\$\$\$+% %		A%*† ) \$ ( "		* \$\$		&(\$&) %&&(\$ ) +
% *		%&(\$\$\$- \$%\$		A&\$		, \$\$		&(\$&) %&&(\$ ) ,

%) +		%%&#39; % + +		A%&#39; %&#36;		&#36;		&#36;) %%&#39; -
%,		%%&#36;&#39;- \$\$\$%		A,		) \$\$\$		&#36;) %%&#39;* \$
%) -		%%&#36;' \$\$\$)		A&#39;#36; ( \$\$\$ 77		) \$		&#36;) %%&#39;* %
%* \$		%%&#36;' ' \$%		A&#39;#36; - \$		&#36;		&#36;) %%&#39;* &
%%%		%%&#36;' ' \$' &		A%&#36;#39; ) \$ , " ,		' \$\$\$		&#36;) %%&#39;* '
%* &		%%&#36;' ( \$\$\$&		A&( , " ,		) \$		&#36;) %%&#39;* (
%*'		%%&#36;' * \$\$\$&		8B%*		&\$	N * , \$\$\$#%&#39;#' &	&#36;) %%&#39;*)
%* (		%%&#36;' * \$\$\$*		8B%		%)	N * , \$\$\$#%&#39;#' &	&#36;) %%&#39;* *
%)		%%&#36;#%+ + +		N() L! %*E 8B%&#36;		)		&#36;) %%&#39;* +
%* *		%%&#36;#%+ + +		N() L! %*E 8B%&#36;)		&		&#36;) %%&#39;* ,

%* +		%%\$%+!!!		N() L! %*E 8B, \$		%		&\$&) %%%* -
%,		%%\$& !!!		8B%\$\$ 57' , \$j 8FH! %\$		,		&\$&) %%%+\$
%* -		%%\$&' !!!		8B%&) 57' , \$j 8FH! %\$		%		&\$&) %%%+%
%+\$		%%\$&' !!!		8B&) \$ 57' , \$j 8FH! %\$		&		&\$&) %%%+&

%+%		%&&'		8- (%! % E ' , \$J 8B&\$		%		&&) %&&'
%+&		%&&'		8+%! % 8B&\$		%		&&) %&&(+
%+'	&&& &&&	%&&\$* \$%-		%\$! & % aa		&&&		&&) %&&+)
%+(		%&&\$* \$&'		%\$+! %' & %*aa		%\$&		&&) %&&+*
%+)		%&&\$%		(! ' & %)		)		&&) %&&++
%+*		%&&\$%		(! %& )		)		&&) %&&+,
%++		%&&\$%		%&aa		%\$		&&) %&&+-
%+,		%&&\$%		%\$aa		%\$		&&) %&& \$
%+-		%&&\$* \$&&		(\$! ' " & ' &aa		)\$		&&) %&& %

% \$	%&\$\$+\$' *	; G6% \$! @	%	&\$&) %%% &
		]		
		*' \$,		
% %	%% \$\$&	(\$	)	&\$&) %%% '
		-\$ &		
% &	%% \$\$%\$\$(\$	% %*	'	&\$&) %%% (
		NKN		
% '	%% \$\$&\$\$+\$	&&&%*	'	&\$&) %%% )
		75		
% (	%% \$\$&\$\$,	&&&&\$	'	&\$&) %%% *
		75#K' '		
% )	%% \$\$' \$(-	G?:	)	G?: &\$&) %%% +
		' ' \$%\$		
% *	%% \$\$' \$(-	G?:	)	G?: &\$&) %%% ,
		' ' \$%&		
% +	%% \$\$%\$\$'	% %	%\$	&\$&) %%% -
% ,	%%( \$\$%\$\$%)	<<7*, 6! &	&\$	&\$&) %%% \$
		N 87&(J		
		58%01 &&#		
		&% -; N		
		87&&\$J		
% -	%%( \$&*\$%		&\$	' )?J
				& N

58%& &#

&% -; N

87&&\$J

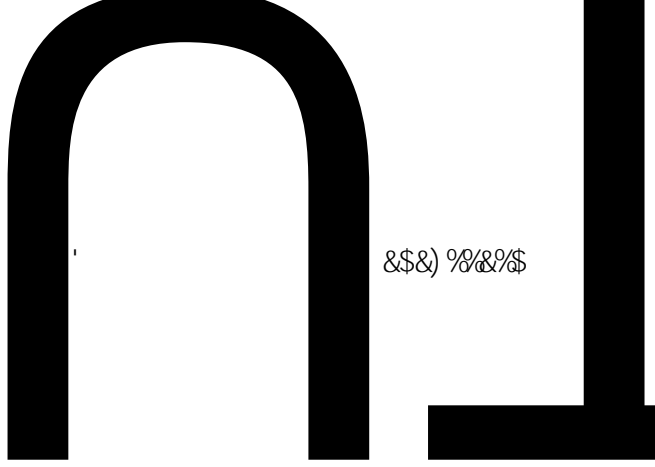
% \$

%(\$&\* \$%

&\$

' )?J

% +		%@ \$\$\$\$\$+		MB! %\$\$ f!\$! * \$AdU		&	6FK' %@ #' %' )	&\$&) %@@ -
%,		%@ \$\$, \$, +		7: >)		&	A5	&\$&) %&\$\$
% -		%@ \$\$, %&&		A5		&		&\$&) %&\$\$%
&\$\$		%@ \$\$- \$\$\$%		K6M! %\$		%\$		&\$&) %&\$\$&
&\$%		%@ \$%%		%\$ #&_[]		%		&\$&) %&\$\$'
&\$\$		%@* \$\$\$%		=%(\$ \$9		&)		&\$&) %&\$\$(\$
&\$'		%@* \$%(		=%(\$ \$9		&)		&\$&) %&\$\$)
&\$(\$		%@* \$\$) \$%		A,		%\$\$\$		&\$&) %&\$\$*
&\$)		%@* \$%&\$\$%		\$" ) H		%\$		&\$&) %&\$\$+
&\$*		%@* \$%&\$\$%&		) H		'		&\$&) %&\$\$,
&\$+		%@* \$%&\$\$%)		%\$H		'		&\$&) %&\$\$-



&\$, &  
)  
)\$

H/\$<! &(

&\$&) %/&%\$

&\$- %\$\$ %/ %\* %\$ %\$\$%

Ð , t , \$\$

% \$

&\$&) %/&%%

&\$\$

&%\$ %/ %\* %\$ %\$\$%

?>%\$

&\$

&\$&) %/&%&

&%% %/ %\* %\$ %\$\$)

?>%)

%\$

&\$&) %/&%

&%& %/ %\* \$\$&&&&%

?>%\$

) \$

&\$&) %/&%(\$

&% %/ %\* \$\$&&&&&

?>%\*

) \$

&\$&) %/&%)

&%(\$ %/ %\* \$\$&&&&+

?>)%

%\$

&\$&) %/&%\*

&% ) %/ %\* \$\$&&&&(\$

Ð &)

)

&\$&) %/&%+

&%\* %/ %\* \$&+\$\$& |

?>%\*

&\$\$

&\$&) %/&%

&%+ %/ %\* \$&+\$\$& |

?>%)

%\$\$

&\$&) %/&%

&% %/ %\* \$' &\$\$+

8B- \$  
DB\*" ( AdU

&\$

&% %/ %\* \$' &\$\$+

&&\$	)\$ )\$	%%' \$' &\$+\$		8B%\$ DB*" (AdU	)\$		&\$&) %/)&&&
&&%	)\$ %\$\$	%%' \$' &\$' +		Đ , -8B*" (a dU	)\$		&\$&) %/)&&'
&&&	%\$\$ %\$\$	%%' \$( +\$\$\$&		(	%\$\$		&\$&) %/)&&(
&&'	%\$\$ %\$\$	%%' \$( +\$\$'		*	%\$\$		&\$&) %/)&&)
&&(		%%' \$( -!!!!		%& - \$aa	%\$\$\$		&\$&) %/)&&*
&&)		%%' \$*, !!!!		8B%\$, *" (AD5	)		&\$&) %/)&&+
&&*		%%' \$+' !!!!!		8B%\$\$ *	' \$		&\$&) %/)&&,
&&+		%%' \$% \$ \$'		?>%'	%\$		&\$&) %/)&&-
&&		%%' \$% \$ \$'		?>)%	)		&\$&) %/)&' \$
&&-		%%' \$% \$ \$-		: >E, \$#' % ") 8B%\$	&\$	N * , \$\$#%ot##' &	&\$&) %/)&' %
&' \$		%%' \$% \$%\$		8B&\$	%)	N * , \$\$#%ot##' &	&\$&) %/)&' &

& %		%* \$\$\$*\$		?>)		&\$		&\$) %/ & ' )
& &		%* \$\$\$*\$'		D %*		)		&\$) %/ & ( )
& ' )		%* \$&+\$\$-		?>) %		&\$		&\$) %/ & ( )
& (		%* \$' ' \$%&		D %\$, -\$v		&\$	DB*" ) AdU	&\$) %/ & ' *
& )		%* \$( ) \$\$'		8B, \$ - \$		&\$	*aa	&\$) %/ & ' +
& *		%* \$( ) \$%&		8B%\$\$ -\$		&\$	)aa	&\$) %/ & ' ,
& +		%* \$** \$\$\$%		: 8G%&) #) \$		%\$	N * , \$\$#%&#' &	&\$) %/ & ' -
& ,		%&+\$\$, \$&+		D &		%\$	A%*	&\$) %/ & ( \$
& -		%&+\$%\$\$+-		, !' \$		%		&\$) %/ & ( %
& ( \$		%&+\$% \$+%				&\$		&\$) %/ & ( &
& ( %	&\$ (\$ (\$	%&+\$%* \$( ,		&*t' (" ) W a		%\$\$		&\$) %/ & ( ' )
& ( &	&\$ ' \$ (\$	%&+\$%* \$( -				-\$		&\$) %/ & ( ( )
& ( ' )	& %	%&+\$%* %\$(		H%\$! %\$\$ fIB; ?(L		%		&\$) %/ & ( )

&( (		%/+( \$%* &( &		G - \$\$		%		&\$&) %/(& ( *
&( )	&\$ %\$	%/+\$%* %&-		@1(' V#		' \$		&\$&) %/(& ( +
&( *	&\$\$ %\$\$	%/+\$%* % \$		%\$! ' V# %\$ #		' \$\$		&\$&) %/(& ( ,
&( +		%/+\$%*		&&\$J %\$! % @ %\$		%		&\$&) %/(& ( -
&( ,		%/+\$%*		) &aa		%\$		&\$&) %/(& ( ) \$
&( -		%/+\$%* %\$ *		NL+ ( \$\$ ' , \$j #**\$ j %\$		%		&\$&) %/(& ( ) %
&) \$		%/+\$% \$-\$		Ð %' ' \$		) \$		&\$&) %/(& ( ) &
&) %		%/+\$% \$%		Ð %' ' )		) \$		&\$&) %/(& ( ) '

&) &

&\*)      %& \$\$&| | |      C      %&| %' -      %&\$      &\$&) %& \* +

& \* \*      %& \$\$&| | |      C      ' " % % )      %&\$      &\$&) %& \* ,

%& \$\$&| | |      C

የሌሎች ጽሑፍ

የሌሎች ጽሑፍ

&+)		%% \$\$) \$\$\$&				' \$		&\$&) %/&+)
&+*		%% \$\$) \$\$(&		#%& _[		()		&\$&) %/&+,
&++		%% \$\$) %\$\$%			_ [	*\$		&\$&) %/&+-
&+,		%% \$\$) \$\$(&			_ [	*\$		&\$&) %/&, \$
&+-	& &	%% \$\$) %\$\$&		' ) \$a`		(,		&\$&) %/&, %
& \$		%% \$\$) %\$`		' ) \$a`		&		&\$&) %/&, &
& %		%% \$\$) %\$\$+		() \$A@		&		&\$&) %/&, '
& &		%% \$\$) %\$+		' ) \$a`		&		&\$&) %/&, (
& '		%% \$\$) %\$,		&\$ _[ #		(\$		&\$&) %/&, )
& (		%% \$\$) \$- ,		&\$ _[ #		*\$		&\$&) %/&, *
& )		%% \$\$)		#%& _[		+) )		&\$&) %/&, +
& *		%% \$\$)		#%& _[		+) )		&\$&) %/&, ,

& +	%& \$\$)	#%& _[	+) &\$&)%& -
& ,	%& \$\$)	#%& _[	&\$&)%&- \$
& -	%& \$\$)	#%& _[	&\$&)%&- %
&- \$	%& \$\$)	#%& _[	&\$&)%&- &
&- %	%& \$\$) \$' %	#%& _[	&\$&)%&- '
&- &	%& \$\$) \$' &	#%& _[	&\$&)%&- (
&- '	%& \$\$* \$\$%	(\$@	)\$ &\$&)%&- )
&- (	%& \$\$* \$\$&	(\$@	)\$ &\$&)%&- *
	&\$		
&-)	%& %& \$\$, \$%&		
	)		



' \$,	%\$' \$\$' ttt	8H	8H! &(\$	(\$	&\$&)%% %\$
' \$-	%&' \$\$&\$) (	)%% )%% 0%		)	&\$&)%% %%
			BLE5! (#		
			%)! @ M		
' %\$	%&' \$\$ (ttt		(	&	&\$&)%% %&
			' %')		
' %%	%&' \$\$+		@-%&' (	)	&\$&)%% %
			' )		
' %&	%&' \$\$+		; >! %%	%	&\$&)%% %(&
			7((% &&		
' %	%&' \$\$+		D - \$! D	'	&\$&)%% %) )
			%\$\$! +		
			7(&% &&		
' %(&	%&' \$\$+		D * \$! D	'	&\$&)%% %*
			+ \$! +") #-		
			" (		
' %) )	%&' \$\$+		>8! &	%	&\$&)%% %+
' %*	%&' \$\$+		>8" &	%	&\$&)%% %

' %t	%&' \$\$\$+		7%!*! && D *\$! D +) "% )" , #*"'		'		&\$&) %% %
' %	%&' \$\$\$+		7%(*! *, % ' ! D *\$! D +) "% *"'		'		&\$&) %% &\$
' %	%&' \$\$\$+		6%		%\$		&\$&) %% &%
' &\$	%&' \$\$\$+		8; NL! (		%		&\$&) %% &&
' &%	%&' \$\$\$+		8; NL! &		%		&\$&) %% &'
' &&	%&' \$\$\$+		>8! )		%		&\$&) %% &(
' &'	%&' \$\$\$+		; >! %		%		&\$&) %% &)
' &(	%&' \$\$\$+		; >! %&		%		&\$&) %% &*
' &)	%&' \$\$\$+	C %\$" *! %')	; 6#H ' ( ) &" % & \$&)		%\$		&\$&) %% &+
' &*	%&' \$\$\$+	C %&" % %',	; 6#H ' ( ) &" % & \$&)		%\$		&\$&) %% &

---

		C	; 6#H		
' &+	%&' \$\$\$+		' () &" % &	%	&\$&) %% &-
		%&" ) † &" *	\$&)		
		)			

---

		C	; 6#H		
' &	%&' \$\$\$+		' () &" % &	%	&\$&) %% ' \$
		%&" ) † &" *	\$&)		
		)			

---

		C	; 6#H		
' &-	%&' \$\$\$+		' () &" % &	)	&\$&) %% ' %
		&) † &" *)	\$&)		

		C	; 6#H		
' ' \$	%&' \$\$\$+		' () &" % &	%\$	&\$&) %% ' &
		) * † " " )	\$&)		

			; 6#		
' ' %	%&' \$\$\$+		H&- +! % -	)	&\$&) %% ' '
		' ' \$%\$	(		

			; 6#		
' ' &	%&' \$\$\$+		H&- +! % -	)	&\$&) %% ' (
		' ' \$%&	(		

			>N 6%+ " %	%	&\$&) %% ' )
--	--	--	------------	---	--------------

			>6#H		
' ' (	%&' \$\$\$+		+(- \$" % %	)	&\$&) %% ' *
		A, † %	--)		

'')		%&' \$\$+\$		NLG &		%		&\$\$) %&' +
' '*	%\$ %\$	%&' \$\$+\$\$(\$		G; 6! (\$H		%\$		&\$\$) %&' ,
' '+	& &	%&' \$\$+\$%&		G; 6! (\$H		&		&\$\$) %&' -
' ',	( (	%&' \$\$+\$%(		(\$H		(		&\$\$) %&' (\$
' '-		%&' \$\$+\$, '		G; 6* &\$#(\$ \$H		,		&\$\$) %&' (%)
' (\$		%&' \$%&	<			%&\$	6, \$\$	&\$\$) %&' (&
' (%)	)\$\$ (\$	%&' \$%&		D *\$aat '		)\$\$	6, \$\$  ' aa	&\$\$) %&' ('
' (&		%&' \$%&		698 , \$%*  , \$\$B *\$aa &- \$K  **\$#%&(\$ J		%		&\$\$) %&' ((

' ('	%&' \$%&f t t t		HG&&\$5		&		&\$&) %% ( )
' ((	%&' \$%&f t t t		HG&&\$5 & \$y % ) y &\$		)		&\$&) %% ( *
' ( )	%&' \$%&f t t t		' , t + % %		) \$		&\$&) %% ( +
' ( *	%&' \$&' t t t				%		&\$&) %% ( ,
' ( +	%&' \$&( \$\$ (		D! ! ' \$6		'		&\$&) %% ( -
' ( ,	%&' \$&( \$\$ *		D! ! ' \$6		%\$		&\$&) %% ) \$
' ( -	%&' \$&( \$\$ +		D! ! ' \$6		)		&\$&) %% ) %
' ) \$	%&' \$&( \$\$ ,		D! ! ' \$6		'		&\$&) %% ) &
' ) %	%&' \$&( \$%&		D! ! ' \$6		&(		&\$&) %% ) '
' ) &	%&' \$&( \$&+		D! ! ' \$6		%\$		&\$&) %% ) (

DN! !)

' )'

%&' \$\$\$&\$\*\$

%\$

&\$&) %% ))

' )(

%&\$

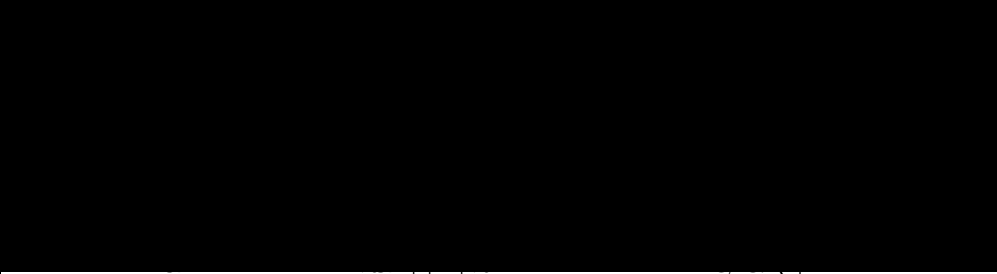
%&' \$\$\$&\$) &

%&\$

02 i 1

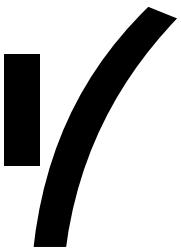
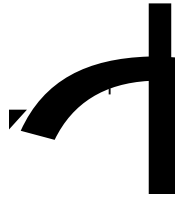
028) 000 ))





' +&

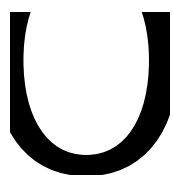
%&' \$%&\$\$(



' , %	%&' \$\$\$+	=%( \$9	) \$	&\$&) %% , '
' , &	%&' \$\$\$+	=%( \$9	) \$	&\$&) %% , (
' , '	%&' \$\$\$+\$(	>G( \$	&	&\$&) %% , )
' , (	%&' \$\$\$+&	>G( \$	&	&\$&) %% , *
' , )	%&' \$\$\$+	>G( \$	)	&\$&) %% , +
' , *	%&' \$\$\$-	MCL8( \$\$	' \$	&\$&) %% , ,
' , +	%&' \$\$\$-	MCL8( \$\$	' \$	&\$&) %% , -
' , ,	%&' \$\$\$+\$\$'	G; 6* &\$! (	'	&\$&) %% - \$
' , -	%&' \$\$\$+\$\$'	G; 6* &\$! (	'	&\$&) %% - %
' - \$	%&' \$\$\$+%\$'	G; 6* &\$! (	'	&\$&) %% - &
' - %	%&' \$&- \$)'	h' &( \$	) \$	&\$&) %% - '
' - &	%&' \$&- \$)'	h' &( \$	) \$	&\$&) %% - &



(\$	%&(\$\$)	&6?, ! 8?C @ 8?C@ \$ !) \$\$	&	&\$&) %%( \$)
(\$	%&(\$\$)	&6?, ! 8?C @ 8?C@ \$ ! * \$\$	&	&\$&) %%( \$*
(\$)	%&(\$\$)	&6?, ! 8?C @ 8?C@ \$ ! % \$\$	&	&\$&) %%( \$+
(\$*		&6? ! 8?C	&	
(\$+	%&(\$\$)		&	&\$&) %%( \$-
		~ ~ ~ ~ ~	&	&\$&) %%( %\$
(\$-	%&(\$\$)	&0?%& 8? C@ %) \$\$	&	&\$&) %%( %%



(%		%&(\$\$)		&6?%&! 8? C@ 8?C@ )! &' \$\$		&		&\$&) %%( %*
(%)		%&(\$\$)		&6?%&! 8? C@ 8?C@ )! (, \$\$		&		&\$&) %%( %+
(%*		%&(\$\$)		&6?%&! 8? C@ 8?C@ \$! ' \$\$		&		&\$&) %%( %
(%+		%&(\$\$)		&6?%&! 8? C@ 8?C@ \$! %(\$\$		&		&\$&) %%( %
(%		%&(\$\$)		96N%* \$A" N<" %		%		&\$&) %%( &\$
(%		%&(\$\$)		K<%&@F?8 GCA87:		%\$		&\$&) %%( &%
(&\$		%&(\$\$)		K<@A%*! @ A&&		)		&\$&) %%( &&
(&%		%&(\$\$)		K<@A% ! @ A&&		%\$		&\$&) %%( &'
(&&		%&(\$\$)		A%*† ( (",		%\$\$		&\$&) %%( &(
(&'		%&(\$\$)		A>&\$" %" +		%		&\$&) %%( &)
(&(		%&(\$\$)		H@) ===! %&† % \$!		%	&	% &\$&) %%( &*

' \*\$\$

(&) %&(\$\$) &(J % &\$&) %&( &+

) \*7H \$+

(&\* %&(\$\$\*%&% )h & &\$&) %&( &

<86! +\$f!

(&+ %&(\$\$) : >@N! @%\$ % %\*\$ &\$&) %&( &-

!) \$L

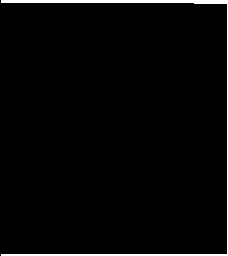
F6& %\$! &

%&(\$\$) \$ \$(%&#% ! %\*\$ &

&\$(-%#%

!%&) \$


K @



\$0

Tñ4

				! ( ) \$			
(' '		%&(\$\$)		F6&! %\$! & \$(%#% ! &\$(-%#% ! * \$\$\$	(	%* \$	&\$&) %%( ' )
(' (		%&(\$\$)		F6&! %\$! & \$(%#% ! &\$(-%#% ! + \$\$\$	(	%* \$	&\$&) %%( ' *
(' )		%&(\$\$)		F6&! %\$! & \$(%#% ! &\$(-%#% ! - \$\$\$	*	%* \$	&\$&) %%( ' +
(' *		%&(\$\$)		F6&! % ! & \$(%#&&! &\$(-%#&& ! %* \$\$\$	(	%* \$	&\$&) %%( ' ,
(' +		%&(\$\$)		F6&! % ! & \$(%#&&! &\$(-%#&& ! ' \$\$\$	(	%* \$	&\$&) %%( ' -
(' ,		%&(\$\$)		%76! % ! \$ , K8	)	%* \$	&\$&) %%( ( \$
(' -		%&(\$\$)		%7A! % ! & &K8	)	%* \$	&\$&) %%( ( %
(( \$		%&(\$\$)		%7A! % ! & &K8 @1, \$	)	%* \$	&\$&) %%( ( &

((%	%&(\$\$)	%7A! % K8	)	%* \$	&\$&) %84 ( '
((&	%&(\$\$)	%7A! % K8 @1) (	)	%* \$	&\$&) %84 ((
 ('	%&(\$\$)	%7A! % K9	%&	%* \$	&\$&) %84 ( )
(( (	%&(\$\$)	%7A! &&! & +K8	)	%* \$	&\$&) %84 ( * 828) 884 ( ,
(( )	%&(\$\$)	%7A! &&K8	)	%* \$	&\$&) %84 ( +
(( *	%&(\$\$)	%7A! &&K8 @1, \$	)	%* \$	
(( +	%&(\$\$)	%7A! ' \$! & +K8	)	%* \$	&\$&) %84 ( -
(( ,	%&(\$\$)	NH! @&\$! C K! MA	%	%* \$	&\$&) %84 ( ) \$
(( -	%&(\$\$)	JGC! 7?f17 ?76! L<Bt <7! 8( #' fl			&\$&) %84 ( ) %
(( \$	%&(\$\$)	\$t f18: ! +) \$! +CH! A&&t	%	%* \$	&\$&) %84 ( ) &
(( %	%&(\$\$)				

( )'	%&( \$\$)		&7-! %	%\$	%* \$	&\$&) %%( ) )
( ) (	%&( \$\$)		H ! *' \$! % \$\$	%	%* \$	&\$&) %%( ) *
( ) )	%&( \$\$)		H L! *' \$! %\$\$	.	%* \$	&\$&) %%( ) +
( ) *	%&( \$\$)		%/! %	)	%* \$	&\$&) %%( ) ,
( ) +	%&( \$\$)		&7! %	)	%* \$	&\$&) %%( ) -
( ) ,	%&( \$\$)	A%\$y %	>6#H +- \$(" % % --)	&	%* \$	&\$&) %%( * \$
( ) -	%&( \$\$,		8G< ! \$*! ' 7& 7%/& ! H! F& 8& (	%		&\$&) %%( * %
( * \$	%&) \$\$)		Ð ' )	%\$\$		&\$&) %%( * &
( * %	%&) \$\$)		Ð , )	%\$\$		&\$&) %%( * '
( * &	%&) \$\$*		&\$ \$! &' ) † %	&\$		&\$&) %%( * (
( *'	%&) \$%\$		Ð ) , aa %* aa	%\$		&\$&) %%( * )
( * (	%&) \$\$) \$%&		Ð * ,	%\$\$		&\$&) %%( * *

(*)		%&) \$\$) \$(,		Ð *,		%&\$\$		&\$\$&) %&(\$ * +
(**		%&) \$\$) %&\$&		Ð ' '		%&\$\$		&\$\$&) %&(\$ *,
(*+		%&) \$\$) %&)		Ð %&\$\$		%&\$\$		&\$\$&) %&(\$ *-
(*,		%&) \$\$) %&%&		Ð %&\$\$		%&\$\$		&\$\$&) %&(\$ +\$
(*-		%&) \$\$) %& %		Ð +\$		%&\$\$		&\$\$&) %&(\$ +%
(+\$		%&) \$\$- \$&,		6EG* \$! * \$ ! &&		%&		&\$\$&) %&(\$ +&
(+%		%&) \$%& \$\$'		Ð %& ",		&		&\$\$&) %&(\$ +'
(+&		%&) \$&%&\$\$%		@8%&! ! % ") 5'		%		&\$\$&) %&(\$ +(
(+'		%&) \$\$' ! ! !		&(j Ž ) a %&' ) a		%		&\$\$&) %&(\$ (+)
(+(		%&) \$\$) ! ! !		KN6?! * 5		%		&\$\$&) %&(\$ *+
(+)		%&) \$\$) ! ! !		KN6?! * 8		%		&\$\$&) %&(\$ ++

( +*		%&) \$\$) \$+-		9! H9B% & %		)		&\$&) %%( +,
( ++		%&) \$\$*! + +		D, %& ) \$! +\$		) \$		&\$&) %%( +-)
( +,				N ; ! ( , 8		&		&\$&) %%( , \$
( +-)		%&\$\$&'		N? 7%&E		(		&\$&) %%( , %
( , \$		%&\$\$&'		N? 7! %&L		(		&\$&) %%( , &
( , %				?>% , % ? &		&\$		&\$&) %%( , '
( , &		%&\$\$+ % +		A%& , \$aa		&\$		&\$&) %%( , (
( , '				A)† % \$aa		&\$		&\$&) %%( , )
( , (				A)		&\$		&\$&) %%( , *
( , )		%&\$\$- \$\$)		a%&		&\$		&\$&) %%( , +



(--	%&' \$\$+		7) \$\$! (\$ ( )! \$! % " &	&&		&\$&) %& ) %
) \$\$	%&' \$\$+		7** (! && D &% \$, † D &' " ++! %' %&	%\$		&\$&) %& ) %&
) \$%	%&' \$\$+		; >%†! %	(		&\$&) %& ) %&
) \$&	%&' \$\$+		?&%D! D ( ) † D ) † %\$! %&	,		&\$&) %& ) %*
) \$'	%&' \$\$+		; >" &	&		&\$&) %& ) %†
) \$(	%&' \$\$+		; >" %	&		&\$&) %& ) %
) \$)	%&' \$\$+		? \$* B! D ( ) † D ) ' " * † ) "'	%&		&\$&) %& ) %
) \$*	%&' \$\$+	C &\$" ' ) % ' +,	; 6#H ' ( ) &' % & \$\$)	%\$		&\$&) %& ) &\$
) \$+	%&\$&\$&(\$ \$')		N >: <- \$	%	' &	&\$&) %& ) %&

)\$, NQ(! %&A  
!( (?K & &\$&) %& &  
' , \$J

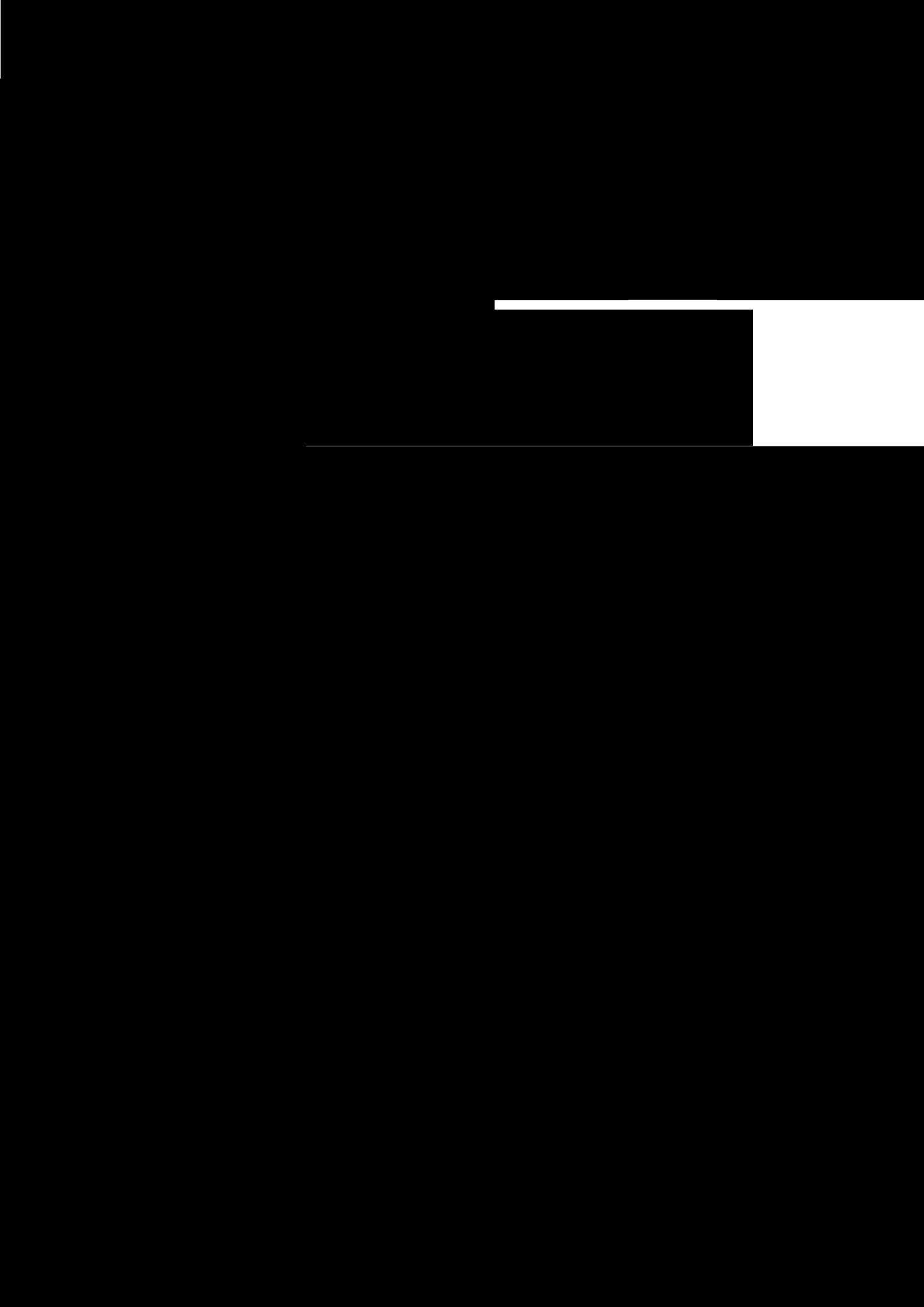
)\$- NQ(! %\$\$@  
% ( & ?K % &\$&) %& &  
' , \$J

&&?K /C%  
%\$\$  
' , \$J ) \$&) %& &  
)%\$ ' % &\$&) %& &

6K9M( %  
( +' J) ) 28) 889 8(  
% %QK

)\$&

«



) &&		%&&\$\$( \$\$-			) \$\$	&\$&) %&&)' -
) &'		%&&\$\$( \$%			) \$\$	&\$&) %&&)' (\$
) &(		%&&\$\$( \$\$\$&		' A	%\$\$\$	&\$&) %&&)' (%)
) &)		%&&\$\$( \$\$\$'		' A	%\$\$\$\$	&\$&) %&&)' (&
) &*		%&&\$\$( \$\$\$('		%	%\$\$	&\$&) %&&)' ('
) &+		%&&\$\$( \$\$\$'+			%\$\$	&\$&) %&&)' (('
) &		%&&\$\$( %&&\$\$\$		' A	&+'	&\$&) %&&)' (')
) &-		%&&\$\$( %&&\$\$\$&		' A %&+\$	(\$\$	&\$&) %&&)' (*
) ' \$		%&&\$\$( %&&\$\$\$			(\$\$	&\$&) %&&)' (+