

&\$% %

0

2 0

2

&\$% %

&\$%

&\$% %

%

&\$% % %

&\$&\$ %& ' %

&\$% % %

&

&\$% %

&\$% %\$ ' %

&

&\$% %\$ ' %

&\$% %\$ ' %

&\$% %\$ ' %

&\$% %%

,

,

fl 7

&\$&% (

&\$&% * ' \$

%

&"

' "

&\$% , +

%

) &\$, \$(5\$&\$&+*	
) (' \$%			5\$, \$, \$%	
) (\$+'\$			5\$&\$&' (
) *\$%&&			5\$, '\$' \$%	
) *\$%'\$			5\$, \$+((
) *\$%%			5\$, '\$' \$(
) *\$' \$%			5\$, '\$' %%	
) *\$' \$&			5\$, '\$*' \$&	
) *\$+'\$&			5\$, &&&-	
) -\$%'\$*			5\$, %' %\$	
	*%\$%&&&			5\$, \$+\$(
				5\$, \$+\$\$%	
	*%\$&&\$%			5\$, \$+, *	
				5\$, \$+, ,	
	*%\$&&\$'			5\$, &&\$+	
	* &&&\$%			5%\$&\$+\$%	
				5\$&\$%\$)	
	' \$&&\$%			7\$&\$%\$	
				5\$&\$&&\$'	
	*' '\$' \$&			5\$&\$&(&	

	' \$' \$&			5\$- \$ \$(
	*' \$) \$%			5\$&\$%\$-	
	' \$ \$%			5\$&&\$%	
				5\$- \$* '\$	
	' \$ \$&			7\$&&\$%(
	*' \$+ \$%			5\$&&\$+	
				5\$&\$' %	
	*' \$, \$%			5\$&&\$%)	
	*' \$- \$'			5\$&&\$&	
' \$- \$+			5\$&&\$)		
	* (\$%\$%			5\$&&\$& ,	
	* (\$' \$%			5\$&&\$%+-	
	*) \$%\$&			5\$) \$(' *	
	*) \$%\$%			5\$) \$(' *	
	*) \$%\$'			5\$) \$' \$%	
	*) \$%\$,			5\$) \$((&	
	*) \$%\$&\$			5\$) \$() (
	*+ \$%\$&?			5\$(\$%\$%	
	*+ \$%\$%?			5\$(\$%\$-	

	- +\$\$\$%	†		5\$) \$%&	
				7\$) \$%&(
	- +\$\$\$&	†		7\$) \$\$&+	
	* +\$\$\$&			5\$) \$\$&*	
	* +\$\$\$*			7\$) \$\$&,	
	* +\$' \$%			5\$) \$%&&	
				5\$) \$%&-	O O
	* , \$) \$'			7\$' \$%&&	
	* - \$%&)			5\$) \$' \$'	
	* - \$\$\$&			5\$\$\$&&)	
	* - \$\$\$*			5\$' \$' \$%	
				5\$, &&%&+	

%
&
, "

†
?

	' &\$\$%	†		6\$- \$* &(
	\$&&&&			6\$&&%(
	\$&\$' \$%?			6\$&&*\$			
				7\$&&&			
	\$&\$' \$(6\$&&%++			
\$&\$(\$%			6\$&&%&\$				
\$' \$%\$?			6\$' \$%&+				
			7\$' \$%\$*				
			6\$' \$&\$'				
\$(\$%\$%		†	6\$(\$%\$,				
			' (\$%\$%		6\$(\$%\$+		
			' (\$%\$&		6\$(\$%&\$		
			\$(\$%\$)		6\$) \$(\$,		
					6\$) \$(%\$		
			\$(\$%\$*		6\$(\$%\$&		
\$(\$&\$%	6\$(\$' \$&						
\$) \$%\$%			6\$) \$%&				
			7\$) \$%\$)				
			\$) \$%\$+H		7\$) \$%&)	O	Q
			\$) \$&\$%		6\$) \$&\$*		
					7\$) \$&\$%		
\$) \$&\$+			7\$) \$&&&				

	\$) \$\$* &			6\$) \$\$%		
	\$) \$' \$%			7\$) \$' \$)		
	\$) \$' \$'			6\$) \$' \$\$		
	\$, \$\$&&			6\$, \$' &(
	\$, \$\$&,\$			6\$, %+&*		
	\$, \$, \$%			6\$, \$*\$'\$		
	\$, \$- \$%				6\$, \$+\$&&	
					6\$, \$+, +	
					6\$, \$+, -	
					6\$, &&,\$	
	\$, \$- \$'				6\$, \$+\$-	
	\$, %&\$%				6\$, \$, \$*	
	\$, % \$%				6\$, %&\$)	
\$, %* \$&				6\$) \$(('		
\$, &) \$(6\$&&\$&++		
\$- \$(\$%				6\$- \$('\$		
	%&\$(\$ &&			6\$, % %%		
	%&\$+\$%			6%&\$, \$)		
	%&\$%&\$%			6%&\$+\$&&		
	%&\$%\$'			6\$&\$&)*		
				6\$&\$&+-		
	%&\$%(\$)				6\$, &&' %	
	%&\$&\$%?				6\$&\$&&&	
6\$&&\$' \$-						

	%&\$&\$%?			7\$&\$&&*	
	%&\$&&&			6\$&\$&&,	
				6\$&\$' %	
				6\$&\$%) +	
	%&\$&\$' ?			6\$&\$&&(\$	
				6\$&\$&' *	
	%&\$&\$*			6\$&\$&%	
	%&\$&\$-			6\$&\$&&&	
	%&\$(\$ %			6\$&\$&' \$	
	%&\$(\$ &			6\$' '\$ &&	
				6\$, &&%	
	%&\$(\$ - H			6\$)' '\$ -	
	%&\$* \$%			6\$&\$&&-	
	%&\$* '\$ H			6\$&\$& &	
	%&\$, \$%			6\$&\$&&*	
	%&\$- \$%?			6\$&\$&')	
	%&\$- \$			6\$&\$% \$	
	% \$) \$&			6\$)' \$(' +	

	% \$) \$'			6\$) \$(' +	
	% \$' \$)			6\$) \$' %%	
	% \$) \$,			6\$) \$(%	

%
&
..

?

t

H

&

)&\$, \$(

\$\$%	\$' +\$*		&			
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$() (\$		*			
\$\$(\$	\$' %*(*			
\$\$)	\$+, (+)			
\$\$*	\$\$&&		(
\$\$+	\$+(, %)			
\$\$,	\$&(+%		(
\$\$-	\$&(+&		(
\$%\$	\$), \$)			
\$%%	\$&+) +	fl t)			
\$%&	\$&+*(+			
\$%	\$() %*)			
	\$() %+		,			
\$%(\$) - +(
%(*)						

)('\$ \$%

\$\$%	\$' +\$*		&		
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$\$\$\$&&	fl ı	+		
\$\$)	\$&' - %	fl ı)"		
\$\$*	\$&' , *)		
\$\$+	\$&' - '	fl ı)		
\$\$,	\$&' , +		&		
\$\$-	\$&' - ('		
	\$&' -)		%		
\$\$%	\$&' , -		&		
\$\$%	\$&' - *		*		
\$\$&	\$&' - ,		' ")		
\$\$%	\$&(\$ \$	fl ı	*		
\$\$&	\$\$\$\$%		&		
	\$\$\$\$%		&		
\$\$&	%%) +		&		
\$\$*	%%) *)		
\$\$+	%%))		&		
&' %	\$\$\$(\$		*		
%+ * - % *					
<p>%' \$& \$%% \$% % \$%* \$\$, & \$\$) \$%\$ \$%&</p> <p>%</p> <p>&" &</p> <p>' " \$\$\$% \$\$\$& &' %</p>					

)(+\$+\$'

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$%+&			*		
\$\$(\$	\$+(, -			*		
\$\$)	\$\$% &			(
\$\$*	\$+(, &			*		
\$\$+	\$+(, %)		
\$\$,	\$)) *			'		
\$\$-	\$(' '*	fl 7		(
\$\$&	\$(' *(fl 7		(
\$\$%	\$(' *)			(
\$\$&	\$\$\$\$%			&		
	\$\$\$\$%			&		
\$\$%	%) &%)			%)		
\$\$%	%) &(-			(
\$\$&	% - *\$			*		
% * & & %\$						
<p>%% %&</p>						

) * \$ % &

\$ \$ %	% & *) *		(
\$ \$ &	% \$ + &)		,		
\$ \$ '	\$ (% \$,		(
	\$ (% \$ -		,		
\$ \$ (% \$ + & &	f1758L	,		
\$ \$)	\$ + + (')	f1 7	*		
\$ \$ *	\$, * ' %		,		
% \$ %	% \$ + %)		
% \$ &	\$ & ') ,		(
% \$ '	% \$ + & *	f1 7	*		
% \$ (\$) , +)		*		
% \$)	% \$ + & '		&		
* & *) &					

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

) * % %

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$\$\$%			&		
	\$\$\$\$%			&		
\$\$(&	%&(&	758		*		
\$\$)	\$++('	fl t		*		
\$\$*	\$\$%&&			&		
	\$\$%&&			&		
\$\$+	\$)**(758#75A		'		
\$\$,	\$\$%&			'		
	\$\$%&-			'		
\$\$-	\$\$))%&			*		
	\$\$))%&			&		
\$\$&	%&(&-			*		
%&%	\$\$%&&			(
	\$\$%&'			&		
%&&	\$\$\$\$&			(
	\$\$\$\$%			&		
%&'	\$\$%*' &			'		
	\$\$%*' '			'		
%&(&	\$\$%*' ('		
	\$\$%*')			'		
%&)	\$\$%*' *			'		
	\$\$%*' +			'		
%&*	\$\$%*' -			*		
%& (- * ' *						
%&% %&& %&' %&*						

) * \$' \$%

\$\$%	\$' +\$*		&			
\$\$&	%&^)*		(
\$\$'	\$()(\$		*			
\$\$(\$	\$(%&,		(
\$\$)	%&(+,)			
\$\$*	%&+ -		*			
\$\$+	%%' '		&			
\$\$,	\$- (' -		*			
\$\$-	\$++('	fl t	*			
\$\$%	\$&% -		(
\$\$%	\$, +, \$)			
\$\$&	%&(\$, \$)			
\$\$%	%%' ('		&			
\$\$&	\$, &%&		*			
\$\$)	%&(\$, %		%\$			
%) +'						

) * \$' \$&

\$\$%	%&*) *		(
\$\$&	%\$+&)		,		
\$\$'	\$(%\$+	fl t)		
\$\$('	%\$+' +		-		
\$\$)	%\$+*(fl t	*		
\$\$*	%, *' %		,		
%\$%	%, % &	fl t)		
%\$&	%\$+' *		(
%\$'	\$+, (\$		(
%\$(%\$+' ,		(

* ' \$ (%+

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

) - \$\$\$*

\$\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$\$&	%&*) *			(
\$\$\$'	\$(+&-			(
\$\$\$(\$	\$\$\$\$%			&		
	\$\$\$\$%			&		
\$\$\$)	\$(+')			*		
	\$(+' *			&		
\$\$\$*	\$(+' +)		
	\$(+' ,			%		
\$\$\$+	\$(+' -	fl Ł		(
	\$(+(\$	fl Ł		&		
\$\$\$,	\$(+(%			'		
	\$(+(&			%		
\$\$\$-	\$(+'			(
\$\$\$%	\$(+((fl Ł		(
\$\$\$%	\$(+()			*		
\$\$\$&	\$(+(*			(
\$\$\$%	\$(+(+			*		
\$\$\$&	\$(+(,			,		
\$\$\$'	\$(+(-			(
\$\$\$(\$	\$(+)\$			(
\$\$\$)	\$(+)%			(
	\$(+)&			&		
\$\$\$*	\$\$\$- , ,			(
%&) * * ' &						
<p>%' \$\$\$% %\$(%&</p> <p>&" \$\$\$) \$\$\$* \$\$\$+</p> <p>\$\$\$% \$\$\$*</p>						

*%&\$\$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$\$%&	fl ı		+		
\$\$('	\$\$\$&&	fl ı		+		
\$\$)	\$&' %			(
\$\$*	\$&' %*			&		
	\$&' %+			,		
\$\$+	\$&' &			(
\$\$,	\$\$&' *			,		
\$\$-	\$\$%&' %			(
\$\$%	\$*%&'			*		
	\$*%&('			%		
\$\$%%	%&+' \$	@=BI L		(
	%&+' %	@=BI L		&		
\$\$%&	%&+' &	5FA		(
	%&+' '	5FA		&		
\$\$%	\$\$' (&	fl ı		,		
	\$\$' ('	fl ı		%		
\$\$%('	\$\$%&&\$,		
	\$\$%&&%			%		
\$\$%(')	\$\$&' (fl ı		,		
	\$\$&')	fl ı		%		
%) +%						

*%&\$\$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$\$%&	fl 7		+		
\$\$(\$	\$\$\$&&	fl 7		+		
\$\$)	\$&' %			(
\$\$*	\$\$% %	fl 7		(
\$\$+	\$\$\$-,)		
\$\$,	\$\$%ot+)		
\$\$-	\$\$%ot,			*		
\$\$%	\$\$\$,-			(
\$\$%	\$\$\$%			&		
	\$\$\$%t			&		
\$\$&	\$\$,- *			(
	\$\$,- +			&		
\$\$%	\$\$,- ('		
	\$\$,-)			'		
\$\$(\$	\$- \$%*)		
\$\$%)	\$' '''			'		
	\$' '' (&		
%) +(

*%&\$\$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$\$%&	fl 7		+		
\$\$(\$	\$\$\$&&	fl 7		+		
\$\$)	\$&' %			(
\$\$*	\$&% ,			'		
\$\$+	\$(+&-			(
\$\$,	\$(+' \$	fl 7)		
\$\$-	\$&' %*			&		
\$\$%	\$\$' (&	fl 7		'		
\$\$%	\$&%(&			(
\$\$&	\$(+' &			(
\$\$%	\$&' &'			(
\$\$(\$	\$&%&\$			'		
\$\$)	\$&%(& %			(
\$\$*	%& &)	fl 7		%&		
& %	\$\$\$(\$			*		
%* +\$ % *						
<p style="margin-left: 20px;">%&' %&*</p> <p style="margin-left: 20px;">\$\$, \$\$% \$%&</p> <p style="margin-left: 20px;">& \$\$-</p> <p style="margin-left: 20px;">'</p> <p style="margin-left: 20px;">\$\$(\$</p> <p style="margin-left: 20px;">%</p> <p style="margin-left: 20px;">&''</p> <p style="margin-left: 20px;">\$\$\$% \$\$\$&</p> <p style="margin-left: 20px;">&' %</p>						

*%&&\$'

\$%\$	\$' +\$*		&		
\$%&	%&*) *		(
\$%'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$\$\$%&	fl ı	+		
\$\$)	\$\$\$&&	fl ı	+		
\$\$*	\$\$\$(\$ %)		
\$\$+	\$\$\$%(()		
\$\$,	\$&' %*		&		
\$\$-	\$&' , ((
\$\$%	\$\$\$' (&	fl ı	'		
\$\$%	\$\$\$ (+) ((
\$\$&	\$\$\$&&\$		'		
\$\$%	\$\$\$&%(%		(
\$\$%	\$\$\$' , &		(
\$\$)	\$\$\$*) %		'		
\$\$*	\$\$\$%) (fl ı	,		
& %	\$\$\$(\$		*		

%* * - % *

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

&" \$\$\$% \$\$\$& &' %

*&\$\$%\$

\$\$%	\$' +\$*		&		
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$& *(\$		(
\$\$)	\$&- \$%)		
\$\$*	\$' %&-	fl 7	'		
\$\$+	\$&- \$'	fl 7	'		
\$\$,	\$&- - +		,		
\$\$-	\$&- -,	fl 7	,		
\$\$%	\$' \$\$\$%	fl 7	,		
\$\$%	\$' \$\$\$&	fl 7	(
\$\$&	\$\$%%		(
\$\$%	\$\$(\$, ,		'		
\$\$(\$	\$&- - *		(
\$\$%	\$' \$\$\$		'		
\$\$*	\$&, - -		' ")		
\$\$+	%% * -		(")		
&' %	\$\$\$(\$		*		
%+ +) % *					
% \$%+ \$\$(\$ \$) \$\$* \$\$+ % \$%* \$")					
&" \$\$\$% \$\$\$& &' %					

*' \$\$\$%

\$\$%	%&*) *		(
\$\$&	\$\$\$\$-	fl ı	*			
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$\$+- *		+			
\$\$)	\$\$+- +		(
\$\$*	\$\$+- ,		(
\$\$+	\$\$+- -		*			
\$\$,	\$\$, \$\$)			
\$\$-	\$\$, \$\$%		*			
\$\$&	\$\$, \$\$&		(
\$\$%	\$\$, \$'		*			
\$\$&	\$\$, \$(fl ı)			
\$\$%	\$\$, \$)	fl ı	'			
\$\$(\$	\$\$, \$*	fl ı)			
\$\$%	\$\$, \$+		*			
%) +)						

*' \$&\$%

\$\$%	%&*) *		(
\$\$&	\$\$\$-\$-	fl ı	*			
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(&	\$\$+- *		+			
\$\$)	\$\$+- +		(
\$\$*	\$\$+- ,		(
\$\$+	\$\$+- -		*			
\$\$,	\$\$, \$\$)			
\$\$-	\$\$, \$%		*			
\$\$%	\$\$, \$&		(
\$\$%	\$\$, \$'		*			
\$\$&	\$\$, \$(fl ı)			
\$\$%	\$\$, \$)	fl ı	'			
\$\$(&	\$\$, \$*	fl ı)			
\$\$)	\$\$, \$+		*			
%) +)						

*' \$\$&\$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$(+&-			(
\$\$(\$	\$\$\$\$\$-	fl	ł	*		
\$\$)	\$\$\$\$&\$	fl	ł	*		
\$\$*	\$\$\$\$**			*		
\$\$+	\$\$\$('	fl	ł	(
\$\$,	\$\$\$*)			*		
\$\$-	\$\$\$(%)		
\$\$%	\$\$\$\$%			&		
	\$\$\$\$-			&		
\$\$%	\$\$\$+&)		
\$\$&	\$\$\$+'			*		
\$\$%	\$\$\$*\$			(
\$\$(\$	\$\$\$))			*		
\$\$%	\$\$\$%')		
& %	\$) *+-			(
%) +' % (
<p>\$\$\$\$ \$\$\$& &' %</p>						

*' \$' \$&

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$(+&-			(
\$\$(&	\$\$\$\$&\$	fl ı		*		
\$\$)	\$\$\$\$-	fl ı		*		
\$\$*	\$\$%& *			(
\$\$+	\$\$\$(\$ %)		
\$\$,	\$\$\$*)			*		
\$\$-	\$\$\$('	fl ı		(
\$\$&	\$\$\$&)			,		
\$\$%	\$\$\$\$%			&		
	\$\$\$\$&			&		
\$\$&	\$\$\$* +			*		
\$\$%	\$\$\$& *)		
\$\$&	\$\$\$& ()		
\$\$\$&	\$\$\$& +	fl ı		*		
&' %	\$\$\$(\$			*		
\$\$\$& +) % *						
<p>\$\$\$\$ \$\$\$& &' %</p>						

*' \$' \$&

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$(+&-			(
\$\$(\$	\$\$\$\$&\$	fl 7		*		
\$\$)	\$\$\$\$-\$	fl 7		*		
\$\$*	\$\$%(*			(
\$\$+	\$\$\$(%)		
\$\$,	\$\$\$*)			*		
\$\$-	\$\$\$('	fl 7		(
\$\$&	\$\$\$)			,		
\$\$%	\$\$\$\$%			&		
	\$\$\$\$%			&		
\$\$&	\$\$\$* +			*		
\$\$%	\$\$*\$ \$\$	7)		
\$\$(\$	\$) - (*			(
\$\$)	\$, ' %&			*		
	\$) - (+	fl 7		,		
&' %	\$\$\$(\$			*		
%) , & % *						
<p>\$\$\$\$ \$\$\$& &' %</p>						

*' \$' \$&

\$\$%	\$' +\$*		&			
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$() (\$		*			
\$\$(\$	\$+(- &		(
\$\$)	%%')		'			
\$\$*	\$+(, %)			
\$\$+	\$++, +)			
\$\$,	\$& &+)			
\$\$-	\$, %%(fl t	*			
\$\$%	\$+' , -		'			
\$\$%	\$\$- (((
\$\$&	%%' *		&			
\$\$%	\$()' (*			
\$\$%	\$' %+&	fl t	(
\$\$%	%%(, &		%%			
%) *-						

*' \$' \$&

\$\$%	' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$(+&-			(
\$\$(&	\$\$\$\$&\$	fl ı		*		
\$\$)	\$\$\$\$-	fl ı		*		
\$\$*	\$\$%&*			(
\$\$+	\$\$\$(%)		
\$\$,	\$\$\$*)			*		
\$\$-	\$\$\$('	fl ı		(
\$\$&	\$\$\$&)			,		
\$\$%	\$\$\$\$%			&		
	\$\$\$\$%			&		
\$\$&	\$\$\$* +			*		
\$\$%	\$\$*\$\$	7)		
\$\$&	\$\$) - (*			(
\$\$&	\$\$, ' %&			*		
	\$\$) - (+	fl ı		,		
& %	\$\$\$(\$			*		
%& , & % *						
\$\$\$% \$\$\$& &' %						

*' \$' \$\$&

\$\$%	' +\$*		&			
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$()(\$		*			
\$\$(\$	\$+(- &		(
\$\$)	%%')		'			
\$\$*	\$+(, %)			
\$\$+	\$++, +)			
\$\$,	\$& &+)			
\$\$-	\$, %&(\$	fl 7	*			
\$\$%	\$+' , -		'			
\$\$%	\$\$-(((
\$\$&	%%' *		&			
\$\$%	\$()' (*			
\$\$(\$	\$' %+&	fl 7	(
\$\$)	%&(\$, &		%\$			
%) * -						

*' \$) \$%

\$\$%	\$' +\$*		&		
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$\$\$\$&\$	fl ı	*		
\$\$)	\$\$\$\$-\$	fl ı	*		
\$\$*	\$\$\$,		%&		
\$\$+	\$\$\$- ((
\$\$,	\$\$\$- &		(
\$\$-	\$\$\$, -		(
\$\$%	\$\$\$- \$	fl ı	*		
\$\$%	\$\$\$+*		*		
\$\$&	\$\$\$(%)		
\$\$%	\$\$\$),)		
\$\$%	\$\$\$- %		(
\$\$%)	\$\$\$%		&		
	\$\$\$%		&		
&' %	\$) *+-		(
%) +* % (
<p>\$\$\$& \$\$\$& &' %</p>					

' \$\$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$(+&-			(
\$\$(\$	\$\$\$\$&\$	fl ı		*		
\$\$)	\$\$\$\$-	fl ı		*		
\$\$*	\$\$\$('	fl ı		(
\$\$+	\$\$\$%&	fl ı		+		
\$\$,	\$\$\$)			*		
\$\$-	\$\$\$(\$			*		
\$\$&	\$\$\$(\$ ()		
\$\$%	\$\$\$*)			*		
\$\$&	\$\$\$\$			&		
	\$\$\$\$			&		
\$\$%	%)%+%			*		
\$\$(\$	\$\$\$(\$)		
\$\$)	\$\$\$),)		
&' %	\$\$\$(\$ +	fl ı		*		
%) +* % *						
<p>\$\$\$\$ \$\$\$& &' %</p>						

' \$\$%

\$\$%	\$' +\$*		&			
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$() (\$		*			
\$\$(\$	\$+(- &		(
\$\$)	\$' - +%		(
\$\$*	\$+(, %)			
\$\$+	\$++, +)			
\$\$,	\$+', -		'			
\$\$-	\$, %%(fl 7	*			
\$\$%	%%, '		*			
\$\$%	\$\$' ''		(
\$\$&	\$\$' ' &)			
\$\$%	%%, &		+			
\$\$(\$	%%, ' &		&			
\$\$)	%%, (-			
%) +&						

' \$\$&

\$\$%	%&*) *		(
\$\$&	\$\$\$\$-	fl ȷ	*			
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$\$+- *		+			
\$\$)	\$\$+- +		(
\$\$*	\$\$+- ,		(
\$\$+	\$\$+- -		*			
\$\$,	\$\$, \$\$)			
\$\$-	\$\$, \$%		*			
\$\$%	\$\$, \$&		(
\$\$%	\$\$, \$'		*			
\$\$&	\$\$, \$,)			
\$\$%	\$\$, \$-	fl ȷ)			
\$\$(\$	\$\$, %\$	fl ȷ	(
\$\$%)	\$\$, %%	fl ȷ	*			
%) +*						

*' \$+\$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$\$(%)		
\$\$(&	\$\$\$%+)		
\$\$)	\$\$\$),)		
\$\$*	\$\$\$%+,			*		
\$\$+	\$\$\$%+-			(
\$\$,	\$\$\$%()		
\$\$-	\$\$\$%			&		
	\$\$\$%			&		
\$\$%	\$\$\$)(*		
\$\$%	\$(% '		fl Ł)		
\$\$&	\$\$, - &		fl Ł	(
\$\$%	\$\$\$))		
\$\$(&	%)%\$			'		
\$\$)	\$\$- \$,			'		
	\$\$- \$-			&		
\$\$*	%)%			'		
%* +%						

*' \$+\$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$\$(\$)		
\$\$(\$	\$\$%+))		
\$\$)	\$\$\$))		
\$\$*	\$\$%+)			*		
\$\$+	\$\$%+)			(
\$\$,	\$\$\$(\$)		
\$\$-	\$\$\$%			&		
	\$\$\$%			&		
\$\$%	\$(+&-			(
\$\$%	\$\$\$&&\$	fl ı		*		
\$\$&	\$\$\$&-	fl ı		*		
\$\$%	\$\$\$*)			*		
\$\$(\$	\$\$\$('	fl ı		(
\$\$)	\$\$\$&&			(
\$\$*	\$\$\$%	fl ı		(
&' %	\$\$\$(\$			*		
%* +(% *						
<p>\$\$\$% \$\$\$& &' %</p>						

*' \$, \$%

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$, , ,			,		
\$\$(\$	\$\$, , -	fl Ł)		
\$\$)	\$\$\$(%)		
\$\$*	\$\$, -\$	fl Ł)		
\$\$+	\$\$, -%	fl Ł		*		
\$\$,	\$\$, -&	fl Ł		(
\$\$-	\$\$, -')		
\$\$%	\$\$, -(,		
	\$\$, -)			,		
\$\$%	\$\$, -*			(
	\$\$, -+			&		
\$\$&	\$\$, -,			,		
	\$\$, --			,		
\$\$%	\$\$- \$\$			&		
	\$\$- \$\$%			,		
\$\$(\$	\$\$- \$\$&			&		
	\$\$- \$'			,		
\$\$)	\$\$- \$(&		
&' %	\$) *+-			(
%) *- % (
<p>\$\$\$& &' %</p>						

*' \$- \$+

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$')' *%			*		
\$\$()' * &			+		
\$\$)	\$\$\$%			&		
	\$\$\$%			&		
\$\$*)' * ()		
\$\$+) +&			(
\$\$,	\$\$%(+	fl t		*		
\$\$-)' + ()		
\$\$&) +&+)		
\$\$%) +&-)		
\$\$&)' + \$			*		
\$\$%)' + %			*		
\$\$()' + &			*		
%(+%						
<div style="display: flex; justify-content: space-between; padding: 20px;"> <div style="width: 30%;"> <p>) +&+)</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>) +&-)</p> <p>)' + % *</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>)' + \$ *</p> <p>)' + & *</p> </div> </div>						

* (\$%\$%

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

*) %\$&

\$\$%	\$' +\$*		&		
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	%\$%+ +		*		
\$\$(\$	\$\$) \$(\$		(
\$\$)	\$(' %+		(
\$\$*	\$(' %))		
\$\$+	%\$')%)		
\$\$,	%\$(\$-)		
\$\$-	%\$(%\$		*		
\$\$%	%\$(%%	DCD	'		
\$\$%	%\$(%&	D\chcg\cdt	*		
\$\$&	\$\$% &&)		
\$\$%	\$\$% &')		
\$\$%	%\$(%+		,		
%& * ,					

*) %%%

\$\$%	\$' +\$*		&			
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	%\$%+ +		*			
\$\$('	\$\$) \$('		(
\$\$)	\$(' %+		(
\$\$*	\$(' %))			
\$\$+	%\$')%)			
\$\$,	%\$(\$-)			
\$\$-	\$' , %)		(
\$\$%	%\$(%)			
\$\$%	%\$(%	5i hc758	*			
\$\$%	%\$(%		*			
\$\$%	%\$(%		*			
\$\$%	%\$(%		,			
% \$ +\$						

*) \$%\$'

\$\$%	\$' +\$*		&			
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$\$\$\$%		&			
	\$\$\$\$%		&			
\$\$)	\$\$\$),)			
\$\$*	\$\$**'		*			
\$\$+	\$\$*' (*			
\$\$,	\$\$*')		(
\$\$-	\$\$** *		(
\$\$%	\$\$*' +)			
\$\$%	\$\$,) \$		*			
\$\$&	\$\$,) %		(
\$\$%	\$\$,)'	fl 7	(
\$\$%	\$\$\$\$%&	fl 7	+			
\$\$&	\$\$%+,		*			
\$\$'	\$\$% &		(
\$\$(\$	\$\$**',	7=G	*			
&' %	\$\$%(()			
%), (& %)						
<p>%" %\$% %\$(</p> <p>&" \$\$\$% \$\$\$& &' %</p> <p style="text-align: center;">*</p>						

*) \$%\$.

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

*) \$%&\$

\$\$%	' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$_ , +,			(
\$\$(\$	\$_ , +- fl fl fl			(
\$\$)	\$_ , , \$ fl fl fl			(
\$\$*	\$_ , , %			*		
\$\$+	\$(%))			(
\$\$,	\$(%) , % :` Ug\)		
\$\$-	\$_ , , &			(
\$\$%	\$(%) *	D\chcg\cd		'		
\$\$%	\$(%) +	DU] bhYf		'		
\$\$&	\$(%) \$			(
\$\$%	\$(%) &	' 8G A5L		(
\$\$(\$	\$(%) *	A5M5		(
\$\$%	\$(%) (GcZh] aU[Y l g]		(
\$\$%	\$(%))	5ZhYf YZZYVh		(
\$\$%	\$(%) *	7caVi gh] cb		(
\$\$%	\$(%) -' \$			&		
% * -						

* +\$%&?@

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$(+&-			(
\$\$(\$	\$\$\$' %			(
\$\$)	*) *?			(
\$\$*	\$\$(* **			*		
\$\$+	*) *%*			*		
	*) *%+			&		
\$\$,	*) *%			*		
\$\$-	*) *%		fl 7	*		
	*) *&\$		fl 7	&		
\$\$%	\$' ' +&)		
\$\$%	\$((&*)			*		
\$\$&	\$') %)		
\$\$%	\$') %+			*		
% * ,						

- +\$\$%\$

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$\$) \$*	fl 7		+		
\$\$('	\$\$) ')			+		
\$\$)	\$\$) ' *			,		
\$\$*	\$\$) &-	fl 7		+		
\$\$+	\$\$) ' \$			*		
\$\$,	\$\$) ' %)		
\$\$-	\$\$) ' (*		
\$\$&	\$\$) ' &	fl 7		*		
\$\$%	\$\$) ' '	fl 7		*		
\$\$&	\$\$\$&((
& %	\$\$\$(\$			*		
& &	\$) *+ -			(
%& *, & %\$						
<p>\$\$\$& \$\$\$& & % & &</p>						

- +\$&\$&

\$\$%	\$' +\$*			&		
\$\$&	%&*) *			(
\$\$'	\$(+&-			(
\$\$(\$	\$\$+- (fl ȷ		%\$		
\$\$)	\$\$+-)	fl ȷ		%\$		
\$\$*	\$\$) &&			(
\$\$+	\$\$, ' %			(
\$\$,	\$\$) -)	fl ȷ		*		
\$\$-	\$\$) - *	fl ȷ		*		
\$\$%	\$\$) - +			(
\$\$%	\$\$) - '			,		
\$\$&	\$\$) - (,		
&' %	\$\$\$(\$			*		
&' &	\$) *+-			(
%& +\$ & %\$						
<p>%</p> <p>\$\$\$& \$\$\$&</p> <p>&' % &' %</p> <p>&' \$\$\$& \$\$\$&</p>						

*+\$&\$&

\$\$%	\$' +\$*		&
\$\$&	%&*) *		(
\$\$'	\$(+&-		(
\$\$(\$	\$\$+- (fl Ț	%\$
\$\$)	\$\$+-)	fl Ț	%\$
\$\$*	\$\$) &&		(
\$\$+	\$\$, ' %		(
\$\$,	\$\$) -)	fl Ț	*
\$\$-	\$(' -		(
\$\$%	\$(((\$		(
\$\$%	\$\$% %(%\$
\$\$&	\$\$% %)		%\$
&' %	\$\$\$(\$		* Ț

