

SUNSEA Telecommunications Co., Ltd.



2010

002313

2011 3 30

()

· · · · · « (·

· · · · · « * ·

· · · · · « %\$ ·

· · · · · « % ·

· · · · · « &\$ ·

· · · · · « &- ·

· · · · · « \$ ·

· · · · · « * \$ ·

· · · · · « * ! ·

· · · · · « * _ ·

· · · · · « % ,

GI BG95 HY YWtaai b] WWh] cbg 7c" ž @hX"

GI BG95

	1 107	1 107
	0755-26616666-6688	0755-86185752
	0755-26030222-3004	0755-26030222-3218
	pengjian@sunseagroup.com	fanglingling@sunseagroup.com

% %\$+

% %\$+

)% \$) +

kkk" gi bgYU[f ci d" Vta

dYb[^] Ub4gi bgYU[f ci d" Vta

kkk" Vb] bZc" Vta" Vb

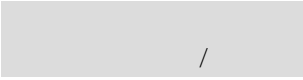
\$\$& %

&\$ \$ % %

&\$%\$ &

	2010	2009		2008
	901,515,411.11	684,971,220.20	31.61%	415,584,198.75
	116,592,533.38	83,508,121.89	39.62%	38,415,006.32
	100,776,227.80	72,542,068.91	38.92%	35,513,068.37
	97,289,620.84	69,866,312.33	39.25%	33,413,582.33
	68,424,579.88	96,049,722.04	-28.76%	66,773,891.53
	2010	2009		2008
	1,436,621,748.17	1,098,302,139.69	30.80%	435,892,158.17
	926,114,286.33	832,338,058.53	11.27%	190,539,762.62
	100,000,000.00	100,000,000.00	0.00%	75,000,000.00

	2010	2009		2008
/	1.01	0.9411	7.32%	0.4735
/	1.01	0.9411	7.32%	0.4735
/	0.97	0.9067	6.98%	0.4455
%	11.50%	26.45%	-14.95%	20.55%
%	11.10%	25.48%	-14.38%	19.34%



	G _s	%\$z\$\$\$\$\$\$\$" \$\$
	G _%	!!!
	G _!	!!!
	G _·	!!!
	G _·	!!!
	A _s	%&" \$\$
	A _!	!!!
	A _·	® !

1BD...G_·

%" \$%

	%'\$z\$\$\$\$z\$\$\$\$" \$\$\$			%'\$z\$\$\$\$z\$\$\$\$" \$\$\$
)-%z%'z*,, "" +'	'z\$\$\$\$z\$\$\$\$" \$\$\$)-(z%'z*,, "" +'

		+ -	
--	--	-----	--

--	--

1+

--

--

--

	&-ž* &) ž\$\$\$\$	\$	\$	&-ž* &) ž\$\$\$\$		&\$%& %& (
	% ž%&) ž\$\$\$\$	\$	\$	% ž%&) ž\$\$\$\$		&\$%& %& (
	% ž\$\$\$\$ž\$\$\$\$	\$	\$	% ž\$\$\$\$ž\$\$\$\$		&\$%& %& (
=8; J7 9J9F6F=; <H <C@B=B; G @-A=H98	%& &) \$\$\$\$\$	\$	\$	%& &) \$\$\$\$\$		&\$%& %& (
) ž\$\$\$\$ž\$\$\$\$) ž\$\$\$\$ž\$\$\$\$		\$	\$		&\$%& '!'
	, \$\$\$\$\$ž\$\$\$\$) ž\$\$\$\$ž\$\$\$\$			+) \$\$\$\$ \$\$\$\$		

O&\$-\$- O%+(&\$-\$- %& &(

&ž) \$\$ &(", \$ #

O&\$-\$- O%* *

&\$-\$- %& '

\$\$\$& %

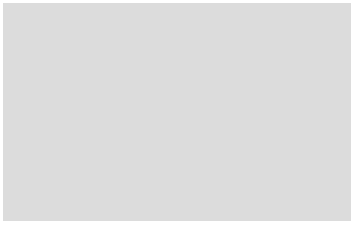
%\$

%\$

					6,867
%\$					
		29.63%	29,625,000	29,625,000	0

&\$\$

19.13%	19,125,000	19,125,000	0
15.00%	15,000,000	15,000,000	0
11.25%	11,250,000	11,250,000	0
2.65%	2,646,557	0	0
1.49%	1,491,147	0	0
1.12%	1,120,411	0	0
0.99%	990,666	0	0
0.89%	886,989	0	0
0.58%	579,969	0	0
	2,646,557		
	1,491,147		
	1,120,411		
	990,666		
	886,989		
	579,969		
	558,942		
	550,000		
	501,855		
	456,501		



20.911%

IDGVC Everbright Holdings Limited

0.3333%

IDG

2.9463%

R R

			46	2010-05-11	2013-05-10	0	0		47.99	
			47	2010-05-11	2013-05-10	0	0		-	
			52	2010-05-11	2013-05-10	0	0		-	
			49	2010-05-11	2013-05-10	0	0		16.57	
			47	2010-05-11	2013-05-10	0	0		6.00	
			43	2010-05-11	2013-05-10	0	0		6.00	
			42	2010-05-11	2013-05-10	0	0		6.00	
			45	2010-05-11	2013-05-10	0	0		3.00	
			49	2010-05-11	2013-05-10	0	0		3.00	
			45	2010-05-11	2013-05-10	0	0		29.14	
			42	2010-05-11	2013-05-10	0	0		30.15	
			44	2010-05-11	2013-05-10	0	0		30.17	
			46	2010-05-11	2013-05-10	0	0		30.10	
	!	!	!						208.12	-

			1996 8 -
			2007 5 -
			2003 1 -
			2007 5 -
			1998 11 -
			1996 8 -
			2007 5 -
			2007 10 -

1964 .200

11

41

1

	1961	2004	2010 5	
2010 5		2007 4		2011 2
	1963	2004		
2007 4				
	1967		2004	
	2009 1			2007
4				
	1968			
				2007 4
	1965			
		2008 4		
			2007 4	
	1961	2001		
				2007
4				
	1965	2004		
		2007 4		
	1968	2004		
		2007 4		
	1966	2004		

	2007 4		,2010 12
	1964	2004	
2011 2	2007 4		2007 9
.			.
%			
&			*
.			
.			
%			&\$%\$) %%
&\$%\$			
+			

	·	·	·
%	&\$%\$ %& ' %	&(- ' ·	
		&+ \$	%\$ " , '
		&\$ %	, " \$*
		% ' &	+ ' " (-
		% \$ ·	+ " * &
	·	&(- ' ·	% \$ \$
		% &	+ " + \$
		&(' ·	- " +)
		(&%	% " , -
		% ' + ·	*) " * *
	·	&(- ' ·	% \$ \$
	30	% + , ·	+ % ' &
	30-40) + &	&& " - (
	40	% ' ·) " + (
	·	&(- ' ·	% \$ \$

&

1

2

3

+

4

%

5

6

7

2010 3 25

1

2

3

4

		-	-	\$.	\$.	\$.	
		-	-	\$.	\$.	\$.	
		-	-	\$.	\$.	\$.	
		-	-	\$.	\$.	\$.	
		-	-	\$.	\$.	\$.	
		-	-	\$.	\$.	\$.	
		-	-	\$.	\$.	\$.	

1

IT

2

3

4

5

&

%

&\$%\$

&\$% ' ' \$

kkk" Vb] bZc" Vta" Vb

&\$%\$

2010

&\$%\$

&\$% ' ' \$

kkk" Vb] bZc" Vta" Vb

	# #	#
%		
&		
%		
&		
%		
&		
(

&\$%\$

)		
*		

&\$%\$

&\$%\$ %&

O&\$-\$ Q*)

&\$-\$

O&\$-\$, Q* &

O&\$-\$+Q%

	(&\$%\$	&\$%\$
&\$-\$		&\$%\$	
&\$%\$		&\$%\$ % %%	&\$%\$
% %&		kkk"Vb] bZc" Vta" Vb	
&\$%\$		&\$%\$ % &	&\$%\$
% &-		kkk"Vb] bZc" Vta" Vb	
&\$-\$	&\$%\$ (&\$		&\$%\$ (&%
		kkk"Vb] bZc" Vta" Vb	
&\$%\$	&\$%\$) %%		&\$%\$
) %&		kkk"Vb] bZc" Vta" Vb	

%

% \$\$

) \$\$\$

&\$% ' ;

' ;

(\$\$\$

%)

&\$%\$

' ; ' ;

: HL

' ;

H8

: HL

C8B

&\$%\$

-\$%ž) % ž (%% '% %%

' %' *%

%&ž (- +ž' +&" * \$

' - " - , l

%\$ž ++ * ž && + " , \$

' , " - &l

&

%

&

	90,151.54	61,871.52	31.37%	31.61%	30.96%	0.34%
	58,921.36	40,484.12	31.29%	38.58%	36.33%	1.13%
	23,096.83	15,888.20	31.21%	13.71%	17.53%	-2.24%
	2,885.49	1,907.18	33.90%	40.75%	34.59%	3.03%
	5,247.86	3,592.02	31.55%	45.00%	37.34%	3.84%
	90,151.54	61,871.52	31.37%	31.61%	30.96%	0.34%

	4,747.90	-5.34%
	3,362.05	-6.76%
	85,403.64	34.53%
	7,015.91	5.02%
	4,534.37	201.53%
	4,405.76	17.30%
	21,240.73	50.27%
	18,505.08	25.07%
	3,360.58	35.09%
	7,959.43	22.68%
	18,381.78	34.81%
	90,151.54	31.61%

%

)

' \$!

' \$!

)!

)

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

' %' *%'

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

)

%\$

(

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

%ž

' &" %%

&

')")%

' - +, " , & ' %&" ') |

(

10	PCT/CN2010/071270		PCT	2010-3-24	
11	201020196777.7			2010-5-17	
12	201020196788.5			2010-5-17	
13	201020152228.X			2010-4-1	
14	201020152209.7			2010-4-1	
15	201020165094.5			2010-4-16	
16	201020165095.X			2010-4-16	
17	201020176115.3			2010-4-26	
18	201030151506.5			2010-4-26	
19	201020187028.8			2010-5-11	
20	201020192787.3	FC		2010-5-17	
21	201020191225.7			2010-5-17	
22	PCT/CN2010/072625		PCT	2010-5-11	
23	201020214332.7			2010-6-3	
24	201020214757.8			2010-6-3	
25	PCT/CN2010/073524		PCT	2010-6-3	
26	PCT/CN2010/073526		PCT	2010-6-3	
27	201020227599.X			2010-6-17	
28	201020227413.0			2010-6-17	
29	201010201819.6			2010-6-17	
30	201010201818.1			2010-6-17	
31	201010201987.5			2010-6-17	
32	201010207250.4			2010-6-23	

33	201020238315.7			2010-6-25	
34	PCT/CN2010/074534		PCT	2010-6-25	
35	201020244890.8			2010-7-2	

36 201010240602.6 \ 2010-7-29

79	201020603715.3			2010-11-11	
80	201020602294.2			2010-11-11	
81	10108186.5	Heat Dissipating Structure In a ^A		2010-8-27	
82	201020658363.1			2010-12-14	
83	201030680278.0			2010-12-15	
84	201020656312.5			2010-12-13	
85	201020692193.9			2010-12-30	
86	201020691807.1			2010-12-30	
87	201020696037.X			2010-12-31	
88	201010619729.9			2010-12-31	
89	201010619693.4			2010-12-31	
90	201020658309.7			2010-12-14	
91	201020658385.8			2010-12-14	
92	PCT/CN2010/080661		PCT	2010-12-31	
93	201020056426.6			2010-1-8	
94	201020056425.1			2010-1-8	
95	201020056424.7			2010-1-8	
96	201020130019.5			2010-3-12	
97	201020119389.9			2010-2-11	
98	201020145500.1			2010-3-25	
99	201020160701.9			2010-4-9	
100	201020232988.1			2010-6-23	
101	201020235400.8			2010-6-23	

&\$%\$

102	201020252093.4			2010-7-8	
103	201020282856.X			2010-8-5	
104	201020507615.0			2010-8-27	
105	201020652806.6			2010-12-10	

+

	&\$%\$	&\$-\$	
	(ž) % " &+	-ž*\$(" - +	!) & --1

2011 1 27

, -- &

%\$ \$1

&\$%\$ %& %

f!&\$%\$! \$(\$ 7

9B56@9B79

fl kkk" W] bZc" Wca" W &\$%\$ %& % 7

&

&\$\$() &%

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

&Z) \$\$

%\$ \$1

%D

%&\$& "

¶

2011 3 16

' \$%

“ ”

1,500

100%

&\$% % &+ ' %

f!&\$%\$ \$\$\$\$

£

f!&\$%\$ \$+\$ £

fl kkk" W] bZc" Vta" W &\$% % &+ ' %

£

)

&\$%\$ %& %

() \$\$\$\$&\$%\$&\$*%\$ +

%\$\$\$, \$!

&\$%\$ %& %

f!&\$%\$! \$(% £

fl

kkk" W] bZc" Vta" W &\$%\$ %& %

£

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

&\$%\$ \$! \$" \$+

*

&\$%\$ & &

(\$* \$\$ (\$\$\$% \$*%\$

%\$, \$\$)%

&\$%\$ %& %

f!&\$%\$! \$(\$ £

9B56@9B79

%

1

100M

FTTH

3G

3G

4G

2011

3-5

2011

3000

2013

8000

1

G

TD

4G

160

H G ŪLŌ"

' &\$%% .

3G

2011

1

2

3

4

5

(

%

)*ž-&)"**&					%ž**%*,		
			!!!					%ž)("",*		
			!!!							
			!!!							
			%		f!&	f! 7 f!&#f!&				
		ž-"-*	*ž*-"-*	,ž-&+"+'	-ž-((")-	%(,")\$!	&\$%\$ %&	'ž%\$%-*		
		*ž+'% '%	*ž+'% '%)*)"",)	%ž)-&""\$	&'"+\$!	&\$%\$ %&	'-)"\$(\$		
		&ž+% "-	&ž+% "-	%ž\$+&"&	%ž-&*"\$(\$	+\$", \$!	&\$%\$ %&	**-"-%		
		(ž'+\$"+*	(ž'+\$"+*	&ž*&) "-,	'ž%+\$"\$-\$	+&")\$!	&\$%\$ %&	%ž*' "\$(\$		
		'ž(+)"'"'	'ž(+)"'"'	&ž(*-"",+	&ž, &%", (, %&\$!	&\$%\$ %&	%ž'*, "'*		
		&'ž--%&\$	&'ž--%&\$	%ž**%*,	%ž)("",*	, %&\$-!		'+ž%&-" +)		

&\$%\$

&\$%\$

&\$%\$

&\$%\$

O&\$%\$C%

&%

&\$%\$

&\$%\$

&\$%\$ ' '\$

kkk" Vb] bZc" Vca" Vb

&\$%\$

&\$%\$

&\$%\$ ' '\$

kkk" Vb] bZc" Vca" Vb

fl 7

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

&\$%\$ ' %)

f!&\$%\$! \$%& 7 fl

kkk" Vb] bZc" Vta" Vb &\$%\$ ' %)

7

&\$%\$ %\$ %

z ' z() +

%, , * (" &)

&\$%\$ %\$ %)

&\$%\$ %\$

&%

f!&\$%\$! \$' (7

f!&\$%\$! \$') 7

fl

kkk" Vb] bZc" Vta" Vb

&\$%\$ %\$ %)

&\$%\$ %\$ &%

7

fl 7

&\$%\$ %&

-%

-%

9B56@9B79

&\$%\$ %& %)

f!&\$%\$! \$(\$ 7

9B56@9B79

fl

kkk" Vb] bZc" Vta" Vb &\$%\$ %& %)

7

, -- &

fl 7

&\$%\$ %&

, \$\$

&\$%\$ %& %
f!&\$%\$! \$(% 7
fl kkk" Vb] bZc" Vta" Vb &\$%\$

%& % 7

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

&\$%\$

*

&\$%\$ %& ' %

%

&\$%\$

&\$%\$

&

		&\$%\$	&\$-\$	
		(+" --	& ")%	*, "' (1
		!	!	!
		!	!	!
		%*") +	%*" &)	% - (1
		*" \$\$	*" \$\$	\$" \$\$
		*" \$\$	*" \$\$	\$" \$\$
		*" \$\$	*" \$\$	\$" \$\$
		' " \$\$	' " \$\$	\$" \$\$
		' " \$\$	' " \$\$	\$" \$\$

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

&\$%\$

O&\$%&Q%&(

&\$%\$

%\$Z++*Z\$, +", \$

&\$%\$

- ' Z' +) Z(\$&" - *

%\$!

- Z' ' +Z) (\$" ' \$

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

% +Z(*-Z(*)") (

&\$%\$

%\$Z\$\$\$\$Z\$\$\$

%\$

' \$Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$

2010

% &\$%\$ % %&
&\$-\$ &\$%\$
0 2
& &\$%\$ ' &) &\$-\$
&\$-\$ &\$-\$ &\$-\$
&\$-\$ 0&\$-\$ &\$%\$
2 &\$-\$
' &\$%\$ (&\$
&\$%\$
(&\$%\$) %%
) &\$%\$ + & &\$%\$
* &\$%\$ %\$ &)
&\$%\$
+ &\$%\$ %& ' \$

&\$%\$

&\$%\$

2010

O&\$%&Q% &

&\$%& ' '\$

kkk" Vb] bZc" Vta" Vb

=8, J7'

9j YfVf] [\h'<c` X] b[g'@] a] hYX

=8, J7'

9j YfVf] [\h'<c` X] b[g'@] a] hYX

=8, J7'

9j YfVf] [\h'<c` X] b[g'@] a] hYX

=8, J7'

9 YfVf][\h'<c`X]b[g'@]a]hYX

&\$%\$ (&'

2009

2010

1 2010

55

4

2007

2010

2010

2011

2011

2010

&\$%\$! \$\$%	&\$%\$	&\$%\$! % %&	

&\$%&! \$&\$		&\$%&! (! -	
&\$%&! \$&%	&\$-\$	&\$%&! (! &%	
&\$%&! \$&&		&\$%&! (! &&	
&\$%&! \$&	&\$%&	&\$%&! (! &&	
&\$%&! \$&(&\$%&! (! &&	
&\$%&! \$&)		&\$%&! (! &&	

&\$%&! \$&* &\$%&

&\$%& \$(' ·		&\$%& ! %& ' %	
&\$%& \$((' ·		&\$%& ! %& ' %	

[2011] 124

2010 12 31

2010

1

2

3

2010 12 31

		620,340,021.60	630,652,073.23
		-	-
		20,104,486.61	13,163,681.31
		392,948,717.97	287,940,483.60
		47,197,812.18	958,172.25
		-	-
		-	-
		13,056,790.73	12,185,458.79
		227,254,050.96	60,015,168.80
		-	-
		-	-
		1,320,901,880.05	1,004,915,037.98
		-	-
		-	-
		-	-
		-	-
		-	-
		96,830,442.13	80,721,850.86
		1,756,596.30	-
		-	-
		-	-
		-	-
		9,797,631.33	9,457,148.29
		-	-
		422,307.77	422,307.77
		5,922,638.11	2,785,794.79

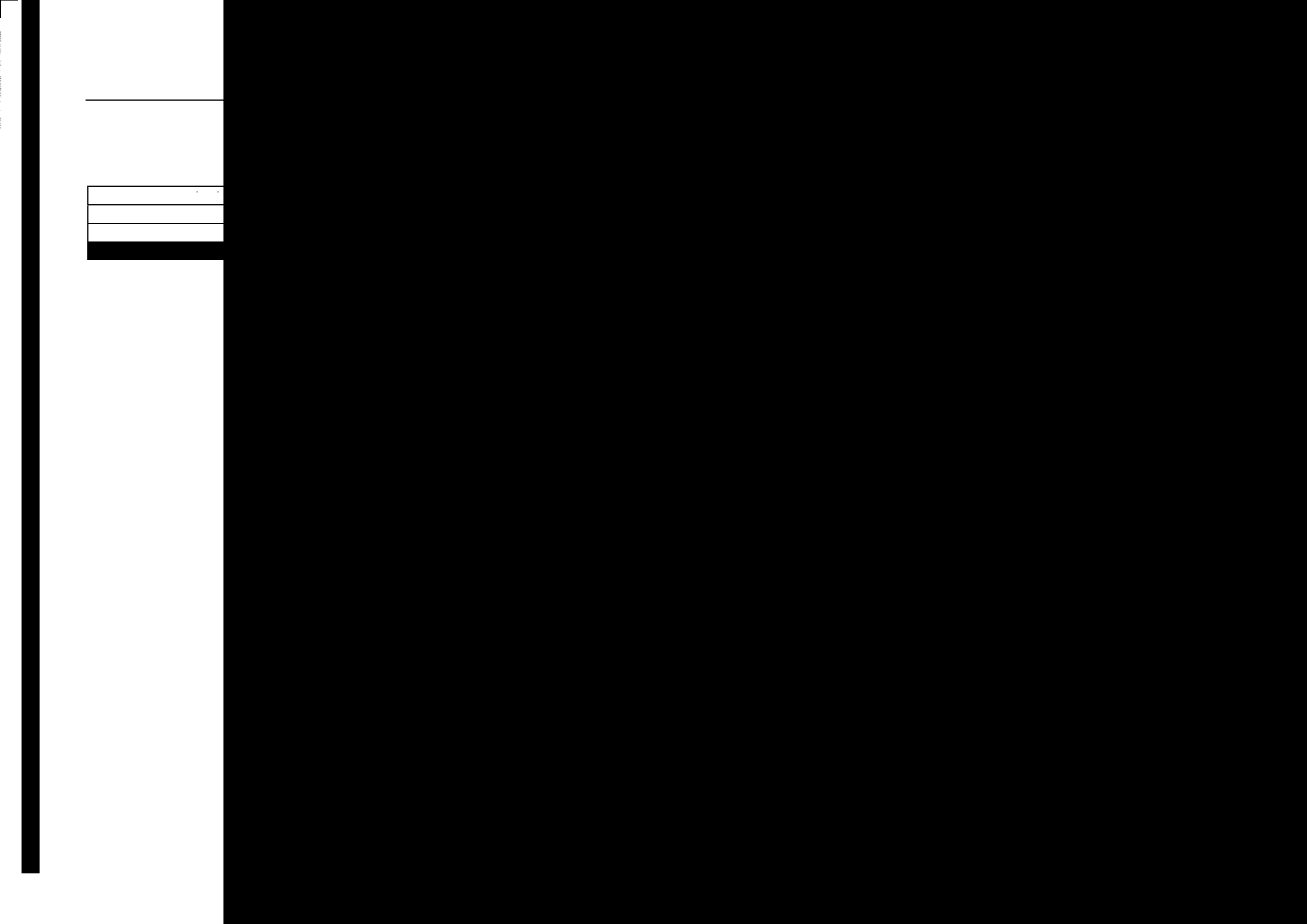
5 20 2,785

- f76.54 225.54 0 08 10.2 7ef23706 7232.161.168 16.2 ref2

2010 12 31

		-	-
		-	-
		146,421,313.75	94,892,108.90
		314,946,934.99	138,141,978.87
		11,595,885.27	2,437,208.20
		10,060,603.94	4,604,877.58
		6,104,535.77	12,362,366.95
		-	-
		1 3 3 19,378,328.12	- 10,525,540.66
		-	-
		-	-
		508,507,601.84	262,964,081.16

		%\$Z\$\$\$\$Z\$\$\$"\$\$)-%% 'Z*, , "' +	!	!	%&Z() *Z* - (" -,	%& Z*, +Z* +)" %	!	!	, ' &Z' , Z\$, ")'
		!	!	!	!	!	!	!	!	!
		!	!	!	!	!	!	!	!	!
		%\$Z\$\$\$\$Z\$\$\$"\$\$)-%% 'Z*, , "' +	!	!	%&Z() *Z* - (" -,	%& Z*, +Z* +)" %	!	!	, ' &Z' , Z\$, ")'
		!	' Z\$\$\$\$Z\$\$\$"\$\$!	!	-Z' ' +Z) (\$" ' \$, %& (' , Z* , +)" \$!	%& ---Z, *\$" \$\$	-) Z++*Z\$, +", \$
		!	!	!	!	!	%\$Z++*Z&&+" , \$!	FP(\$" \$\$L	%\$Z++*Z\$, +", \$
		!	!	!	!	!	!	!	!	!
		!	!	!	!	!	%\$Z++*Z&&+" , \$!	FP(\$" \$\$L	%\$Z++*Z\$, +", \$
		!	' Z\$\$\$\$Z\$\$\$"\$\$!	!	!	!	!	&Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$) Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$
%		!	!	!	!	!	!	!	&Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$	&Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$
&		!	!	!	!	!	!	!	!	!
'		!	' Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$!	!	!	!	!	!	' Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$
		!	!	!	!	!	!	!	!	!
		!	!	!	!	-Z' ' +Z) (\$" ' \$	FP% Z' ' +Z) (\$" ' \$L	!	!	FP/&Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$L
%		!	!	!	!	-Z' ' +Z) (\$" ' \$	fl-Z' ' +Z) (\$" ' \$L	!	!	!
&		!	!	!	!	!	FP/&Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$L	!	!	FP/&Z\$\$\$\$Z\$\$\$" \$\$L
'		!	!	!	!	!	!	!	!	!
		!	!	!	!	!	!	!	!	!
%		!	!	!	!	!	!	!	!	!
&		!	!	!	!	!	!	!	!	!
'		!	!	!	!	!	!	!	!	!
(!	!	!	!	!	!	!	!	!
)		!	!	!	!	!	!	!	!	!
		!	!	!	!	!	!	!	!	!
%		!	!	!	!	!	!	!	!	!
&		!	!	!	!	!	!	!	!	!
		%\$Z\$\$\$\$Z\$\$\$"\$\$)-(Z% 'Z*, , "' +	!	!	&Z+-(Z&)Z&	&Z%&Z*Z' *&* ,	!	%& ---Z, *\$" \$\$	-& Z%/(Z% *"' ' .



			&\$%\$
			&\$%\$
		925,996,794.69	657,686,346.29
		-	-

&\$%\$ %& ' %

		601,972,819.11	628,646,141.52
		-	-
		20,104,486.61	13,163,681.31
		392,948,717.97	287,940,483.60
		12,263,092.45	698,978.00
		-	-
		-	-
		44,763,163.23	32,844,661.47
		191,539,807.17	45,381,324.97
		-	-
		-	-

1,263,592,086.54203d414480759608041cff208.5 532.52 0.48 15.dT409dc4974

$ % ' %

		-	-
		-	-
		146,421,313.75	94,892,108.90
		308,779,509.88	155,949,087.68
		11,595,885.27	2,437,208.20
		9,409,880.85	4,153,630.32
		5,604,306.21	11,331,838.42
		-	-
		18,141,530.51	8,413,603.71
		-	-
		-	-
		499,952,426.47	277,177,477.23
		-	-
		-	-
		-	-
		-	3,000,000.00
		-	-
		-	-
		-	-
		-	3,000,000.00
		499,952,426.47	280,177,477.23
		100,000,000.00	100,000,000.00
		590,707,152.08	587,707,152.08
		-	-
		-	-
		21,794,235.28	12,456,694.98
		187,469,465.54	113,431,602.88
		-	-
		899,970,852.90	813,595,449.94
		1,399,923,279.37	1,093,772,927.17

&\$%\$

		901,696,009.39	685,442,625.36
		647,178,924.08	500,091,028.43
		2,092,782.92	790,613.49
		106,957,146.02	78,704,017.74
		43,288,159.18	31,726,252.61
		(6,442,396.43)	3,130,813.06
		4,253,671.27	582,930.95
		-	-



&\$%\$

&\$%\$

		925,996,196.69	657,686,346.29
		-	-
		11,991,455.30	6,530,398.39
		937,987,651.99	664,216,744.68
		650,274,951.90	383,682,884.47
		57,974,041.58	41,676,805.57
		49,409,014.55	36,694,938.17
		133,658,631.08	131,480,901.28
		891,316,639.11	593,535,529.49
		46,671,012.88	70,681,215.19
		-	-
		-	-
		110,000.00	35,140.00
		-	-
		-	-
		110,000.00	35,140.00
		32,895,768.42	7,881,979.47
		30,000,000.00	-

O&\$-\$ O%+(&\$-\$ %%

&(&(", 5 &ž) \$\$

%' \$\$ %ž \$\$\$ &\$%\$ & '

&\$%\$ %& ' % %ž \$\$\$" \$\$

%\$+

% % %& ' %

%

&

(

)

%

&

%

&

(

)

*

%

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

%

&

&

(

%

%

&

&

%

&

,

(

	'\$!!!	
)	!!!	&\$
	%\$!!!	%\$
	,	!!!	%&")
)	!!!	&\$

(

%

&

(

%

%

&

%

&

&

)\$	
	%\$
	%\$
	%\$

%

&

(

)

(

)

%

%

&

&

%

&

%

&

.

.

%

&

%

&

ê

%

%

&

&

%

&

%

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

%

&\$\$, % %)
 %
 &\$\$, % | &\$\$,
 - | &\$\$, - ' \$
 , \$ | % | &\$\$, ,

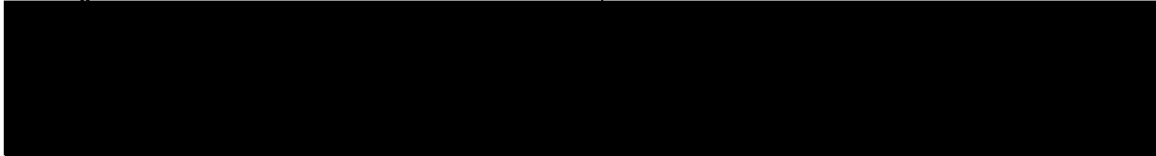
 &\$\$, %& %*

 ; F&\$\$, ((&\$\$\$, %
 &\$\$, '
 % | &\$-\$ ' ' \$
 O&\$-\$- O' &
 &\$\$, &\$%\$ % |
 & &\$)\$
 %& &+ ((& \$) \$\$\$&% , &) + ' *
 &\$)\$ &\$*\$
 &\$+\$ % % &\$\$, %& ' %
 &\$-\$ % % &\$%& %& ' % &\$%\$
 %%
 % - (- &* % , \$, &*

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

				'z\$\$\$"\$\$		'z\$\$\$"\$\$	%\$!	%\$!	
1%									

1% ' \$\$\$\$\$\$\$\$"\$\$ &\$%\$ ' (
&\$%\$ %& ' % ' \$\$\$\$\$\$\$\$"\$\$
&\$%\$ H '!\$&(



				&z, +)"\$\$		&z, +)"\$\$	%\$!	%\$!	
1&									

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

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

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

		&&ž))' "\$ (\$		
		&% "\$\$\$		
		% ž%* + " * &		
		% %ž*), "\$ &		

*

)

)

+

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

† * (ž' *%ž-), "\$\$) +ž\$) (ž%ž%ž' +, &\$*\$)
 &&)\$\$\$%, %ž'
 (%ž\$%*" \$

+

	&' ž\$\$\$\$ \$\$!!!	&' ž\$\$\$\$ \$\$!!!	!!!	!!!
	%ž) &' ž) - *"' \$!!!	%ž) &' ž) - *"' \$!!!	!!!	!!!
	%ž+) *ž) - *"' \$!!!	%ž+) *ž) - *"' \$!!!	!!!	!!!

%

&

%ž+) *ž) - *"' \$

%\$\$\$\$ \$

%

fP%

	*Z+) \$Z%+)" %	-- \$Z&) &" (,	!!!	!!!
	*Z+) \$Z%+)" %	-- \$Z&) &" (,	!!!	!!!

&

	-- \$Z&) &" (,	!!!
	!!!	!!!

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

	%&) Z& *Z&&) "%&	+ - Z + () Z%*" "%+
	&P&%) Z\$, , "%%	%& Z% (*Z - (' " +'
	%& *Z (&P&' % " +)	- (Z, - &Z%\$, " - \$

%

)

)

, -

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

*ž &) +ž, ' %' %

) \$" * &

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

%))

&

	- ž, &ž \$++ " %&	&ž%&ž, - \$" +-

(, ž,) &ž+, +" (* , (" %&

	!!!	' ž\$\$\$\$\$\$\$\$ \$&

&&\$, + &

T

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

	Z								
%									
fP&	%ž& %' \$\$	\$" \$&	!!!	!!!	!!!	fPž& %' \$\$L	fPž& %' \$\$L	!!!	!!!
fR&	, **ž%&' " \$\$	\$" , +	!!!	!!!	!!!	f, **ž%&' " \$\$L	f, **ž%&' " \$\$L	!!!	!!!

\$

%				
%)-%&% +ž) ++" \$+	!!!	!!!)-%&% +ž) ++" \$+
&	!!!	!!!	!!!	!!!
)-%&% +ž) ++" \$+	!!!	!!!)-%&% +ž) ++" \$+
&"				
%	*ž%00%' \$!!!	!!!	*ž%00%' \$
&	!!!	!!!	!!!	!!!
	!!!	'ž\$\$\$\$z\$\$\$\$' \$\$!!!	'ž\$\$\$\$z\$\$\$\$' \$\$
	*ž%00%' \$	'ž\$\$\$\$z\$\$\$\$' \$\$!!!	'ž\$\$*ž%00%' \$
)-%&% 'ž*, , "' +	'ž\$\$\$\$z\$\$\$\$' \$\$!!!)-(ž%'ž*, , "' +

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

%\$!

&\$%\$

	&P\$Z%&*Z' *&" *	

&\$%\$ (&\$ &\$-\$

%\$Z\$\$\$Z\$\$\$ %\$ %

&U

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

%&ž, ' %ž' \$% ' +

') ") %

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

&- ž&) *ž' +&' ()

' &' %&

	!!!	' ž , % ž\$ \$ " " (

	+ž\$+(ž*-"(&	%ž\$+(ž(' &" * +
	, %ž * + *", -	!!!
	!!!) + %ž' &' "%
) * &ž, * \$" +(- * * ž(, (" +(
	f -, ž' ' -" -' 7	!!!
	f *ž*) (ž(- *" +&ž	' ž%' ž+' &" &

&") \$\$\$\$ "\$	
' "	& \$\$\$\$ "\$	
("	&\$-\$	

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

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

	!!!	(((z&% " +&
--	-----	--------------

	fP%\$z\$%+z), %-&t	fP%, z%+z, ' - ",)t
	& (z& *z' (-" ++	--z) & z%&" +(
	!!!	!!!
	*, z(&(z) +", ,,	- *z\$(-z+&&" \$(
	!!!	!!!
	!!!	!!!
	!!!	!!!
) +) z*, *z*(-" ++	*\$-z' &\$z)), ", ,,
	*\$-z' &\$z)), ", ,,	%\$, z) - \$z, \$, " ('
	!!!	!!!
	!!!	!!!
	fP' z*' ' z-\$-%&t) \$\$z+&- z+) \$" ()

)

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

						&ž*\$	&-"*%)	&-"*%)		&+-&*(%)&*

&

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

%

&

) ,)ž\$, + "%	\$" \$*1	!!!	!!!
		*ž' - %ž\$%\$, +	\$" , +1	%ž&+)ž) ++" +)	&" * , 1
		&)ž& , 'ž - %(" * \$	' " %%	!!!	!!!
		,ž +%ž\$%) &	% \$+1	%žž + , &ž' \$+ " &&	' " \$(1
	††	!!!	!!!	'ž + &&ž' *% (,	, *" (1
		(\$ž - ++ž&- " %+) " %%	&+ž + ,žž & (*" (- &" %+1

†

†† &\$-\$ *

)% +& (+ " -) 1 \$ " ' ' 1 fl %\$ \$ 1 1

--	--	--	--	--

			!!!))\$Z\$\$\$" \$\$
			!!!))\$Z\$\$\$" \$\$
			%z(\$%z-' "*" +*	(z-*, z%- " ((
			*z% \$z\$%\$% %%	!!!
			!!!	%z)' z+(, " (\$
			+z), %z-(+, +,	*z)' %z-' +", (

&\$%\$ %& ' %

&z(\$z\$\$\$" \$\$

%

% %\$+

&&' " ('

' \$" \$\$

%\$

)

%z+) +) &

&\$-\$ - %\$

&\$%\$ - -

&

%z' \$\$" +*

&&0z(% " *,

&\$%\$ %\$ %

&\$% %\$ ' %

6 &\$

%z*\$\$" \$\$

%z\$\$\$" \$\$

%z*\$\$" \$\$

%

%+z- &\$" \$\$

&\$%\$

%\$

&\$

&\$%

%\$

&\$

%

&\$%\$ % %

-%

z%\$" '

*ž%%"**'

&\$% % &+

, ž--&

&ž, +)

*ž%+

&

&\$% & &(

)ž\$\$\$

9B56@9B79

9B56@9B79

: cg\Ub`Gi bgYU! 9bUV` YbW`

CdhcY` YWfcb] Vg` HVMbc` c[mi 7c" ž@hX"

)% 9B56@9B79

(-I

&\$% & &

(

&\$% ' %*

%ž) \$\$

%\$!

)

&\$%

%\$ž++*ž\$, +", \$

&\$%

- ' ž' +) ž(\$&' - *

%\$!

-ž'' +ž) (\$'' \$

%\$ ž(' %ž*\$&' , ,

% +ž(*-ž(*)") (

&\$% ' &

&\$%

&\$% %& ' %

%\$ž\$\$\$\$ž\$\$\$

%\$

' \$ž\$\$\$\$ž\$\$\$" \$\$

&\$% %& ' %

fl 七

%

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

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

(

)

% %&*) , "\$&

		%&) z () , "\$ \$		
		&\$z&' "\$ \$ \$		
		&&z))' " (\$		
		&% "\$ \$		
		% z% "+" * &		
		% %&*) , "\$&		

*

)

)

+

--	--	--	--	--

	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!
	()ž+\$*ž(-%\$\$	%\$\$	-(' ž' &+" ++	&" \$*1	' ' ž(- +ž' (*", &	%\$\$	*)&ž*,)''	%-)1
	()ž+\$*ž(-%\$\$	%\$\$	-(' ž' &+" ++	&" \$*1	' ' ž(- +ž' (*", &	%\$\$	*)&ž*,)''	%-)1
	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!
	()ž+\$*ž(-%\$\$	%\$\$	-(' ž' &+" ++	&" \$*1	' ' ž(- +ž' (*", &	%\$\$	*)&ž*,)''	%-)1

	% ž,) (ž+&(" &+	(' "((1	!!!	' \$ž\$) (ž+%ž" *(, -" +&	!!!
	*ž\$' \$ž, \$" \$-	% " %1	' \$ž%("\$ \$)	*% ž, \$&" \$*	%, '1	' \$ž* - "\$ %\$
	% ž\$, -ž%&- "' *'	' -") ,1	% \$ž&(, "' &	, , -ž(*)" , -	&" **1	, , ž- (*") -
	(, (ž\$' , " **	% \$*1	%&ž\$-\$- " **	%ž* - , ž' ' " \$\$)" \$+1	(&(ž) , ' " &*
	%ž\$()ž* , + "\$*	&" &-1	(+žž) - " %	&(%ž\$' (" &	\$" +&	%\$, ž(*)" (\$
	&\$&ž%\$, ") *'	\$" ((1	% %ž' + "\$) *	!!!	!!!	!!!
	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!	!!!
	()ž+\$*ž(-%\$\$	%\$\$	-(' ž' &+" ++	' ' ž(- +ž' (*", &	%\$\$	*)&ž*,)''

& ! X X [*ž(O %

		*-ž' \$\$\$)		
		%ž(\$\$\$)		
		('ž*\$\$\$)		
		&&ž*\$\$\$)		
		''ž-\$\$\$)		

*))
 + ' &ž' *(ž*(, '' %
 +\$', %

		&ž'*(ž*(, '' %	ž(&ž\$\$\$&' %& %	(+'&-1
		%ž+) \$\$\$\$\$)		&')&
		, &\$\$\$\$)	' &\$\$\$\$)	% +1
		, '\$ž\$\$\$\$))(\$\$\$\$)	% +*1
		+\$\$\$\$)	&\$\$\$\$)	%)' 1
		' (ž*, +ž, (, '' %		+)", -1

%		!!!	!!!	!!!	!!!
		!!!	!!!	!!!	!!!
		!!!	!!!	!!!	!!!
&"		- 'ž\$*)ž('(",)	!!!	*'ž\$*)ž('(",)	!!!
		- 'ž\$*)ž('(",)	!!!	*'ž\$*)ž('(",)	!!!
		!!!	!!!	!!!	!!!
		- 'ž\$*)ž('(",)	!!!	*'ž\$*)ž('(",)	!!!

%

	%%\$ \$	%ž-) \$\$\$\$\$)	%ž-) \$\$\$\$\$)	!!!	!!!	%ž-) \$\$\$\$\$)
	%%\$ \$	('ž%ž)ž('(",)	('ž%ž)ž('(",)	!!!	!!!	('ž%ž)ž('(",)
	%%\$ \$	' \$\$\$\$\$)	!!!	' \$\$\$\$\$)	!!!	' \$\$\$\$\$)
		- 'ž\$*)ž('(",)	*'ž\$*)ž('(",)	' \$\$\$\$\$)	!!!	- 'ž\$*)ž('(",)

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

%

%	- %ž + \$) ž + * + " ' %	*' ž, () ž * + * " & %	+ \$ž ' (- ž ' \$ \$ " & \$) \$ž) + &ž % (" \$,
88	*' ž, * \$ž ' ' % , (((ž % & (ž (&) " , -	(+ ž (, + ž \$ ((" % \$	' ' ž) ' \$ž % , ") %

A8

	+ , ž%(&ž) & , &	, " +\$l
	& ž\$\$\$\$ž' ' ' ' ('	' " %&
	&+ž%+/%ž* +-' ' &	' " \$' l
	&' ž*' \$ž***"- +	&" *' l
	&&ž+- -ž---" &\$	&') (l
	%+ -ž+() ž&\$+" +(&\$" \$&l

fl 7

	- ' ž' +) ž(\$&" - *	*' ž(\$ (ž() (") *
	(ž&) ž* +%& &+) , &ž- ' \$"-)
) ž(- %ž\$*) "' &	(ž+*-ž- ("*" ()
	&) , ž+&) " +-	% +ž' ' (" ,)
	%ž\$(, ž(*) " \$-	%ž&' +ž*(- " , *
	fp/žžž\$\$\$\$" \$žž	fl %ž+(\$" \$žž
) &ž , ,) " %\$	(ž) %ž" (+
	!!!	!!!
	!!!	(ž&) +ž&&&" \$*
	!!!	!!!
	fl , (ž-) +" \$, ž	!!!
	!!!	!!!
	fp/(+ž+ ' +ž) \$(" , \$ž	&) ž\$- \$ž) - , " - &
	fp/ž ž) \$žž' %ž " &(ž	fp/&+ž- ,) ž%ž\$") \$ž
	&\$- ž (&' ž) +' " (+	- -ž%ž' ž(***") +
	!!!	!!!
	(*ž*+%ž\$%ž" , ,	+žž* , %ž&ž" %ž
	!!!	!!!
	!!!	!!!
	!!!	!!!
) +ž' %ž ž((+" &	*\$+ž' %ž(ž* &+" %ž
	\$+ž' %ž(ž &+" %ž	%ž, ž(, &ž(+&' &(
	!!!	!!!
	!!!	!!!

	f(-z--)z%+- " , -t	(-, z, ' &z% (" -'

%) *z\$) &" (\$	&+z&& ")'
&	!!!	!!!
'	&z**, z&\$ \$ \$	&z&) (z() \$" \$ \$
(!!!	!!!
)	!!!	!!!
*	!!!	!!!
+	!!!	!!!
,	!!!	!!!
-	!!!	!!!
%\$!!!	!!!
%%	!!!	!!!
%&	!!!	!!!
%	!!!	!!!
%{	!!!	!!!
%}	!!!	!!!
%'	!!!	!!!
%	!!!	!!!
%	!!!	!!!
&\$	%z' +z\$- \$, " &A!!!	

	%) \$!	% \$%	% \$%
	%% %\$!	\$" - +	\$" - +

%'

%

	D	%%\$Z++*Z&&+", \$
	5	' Z(, *Z*\$"- *
	DC1D 5	- +Z& - Z*&\$", (
	9\$, ' &Z' ', Z\$), ")'
	9j	' Z\$\$\$Z\$\$\$" \$\$
	9^	%%Z\$\$\$Z\$\$\$" \$\$
	A\$	%&" \$\$
	Aj	% \$\$
	A^	, " \$\$
fl Z !k	9_	!!!
	A_	!!!
	819\$ D...& 9jy Aj...A\$ 9^y A^... A\$Z9_y A_...A\$, +*Z\$)-Z) \$" +*
	91D...8	%) \$!
	: 1DC...8	%% %\$!

&

	D	%%\$Z++*Z&&+", \$
	5	' Z(, *Z*\$"- *
	DC1D 5	- +Z& - Z*&\$", (
	G\$	%%\$Z\$\$\$Z\$\$\$" \$\$
	G%	!!!
	Gj	!!!

R

&\$%\$

	A^	'!!!
	G1G\$ G% G]y A] ...A\$ G^y A^...A\$ G_	%%\$z\$\$\$z\$\$\$" \$\$
	61D...G	% \$%
	71DC...G	\$" - +

&

&\$%& &

2010