



Minerals and Energy Info Centre
Northern Territory Geological Survey
Department of Resources
GPO Box 3000
Darwin, NT 0801

25th June 2010

To whom it may concern,

Re: Partial relinquishment report for EL's 26535, 26556 and 26557

Sinosteel Australia Pty Ltd relinquished a portion of Exploration Licence's 26535, 26556 and 26557, jointly referred to as the Carpentaria Project by the Company, and having the following attributes:

Tenement	Grant Date	Size (km ²)	Size (Blocks)
EL26535	01/08/2008	1116	356
EL26556	01/09/2008	1562	498
EL26557	01/09/2008	1513	499

As required by the *NT Mining Act*, Sinosteel relinquished at least 50% of each tenement area, and a letter to this affect has been sent to the Title Division and signed by Company directors.

Attached are lists and maps showing the relinquished blocks. There is one list per tenement and two maps per tenement showing 1 minute graticules and then 5 minute graticules.

Also attached is a combined report title page for the tenements and an executive summary on work carried out to form a relinquishment report.

Please direct any communications with regard to this relinquishment reporting to me.

Yours truly,

Jayson Meyers
Exploration Manager
mobile phone 0409492622
e-mail: jmeyers@sinosteel.com.au

EL26535 – 1 minute grid blocks to relinquish (222 blocks)

GRID_ID	BIM	BLOCK	SUB_BLOCK
SE5363C	SE53	63	C
SE5363D	SE53	63	D
SE5363E	SE53	63	E
SE5364A	SE53	64	A
SE5363H	SE53	63	H
SE5363J	SE53	63	J
SE5363K	SE53	63	K
SE5364F	SE53	64	F
SE5363N	SE53	63	N
SE5363O	SE53	63	O
SE5363P	SE53	63	P
SE5364L	SE53	64	L
SE5364M	SE53	64	M
SE5363S	SE53	63	S
SE5363T	SE53	63	T
SE5363U	SE53	63	U
SE5364Q	SE53	64	Q
SE5364R	SE53	64	R
SE5364S	SE53	64	S
SE5363X	SE53	63	X
SE5363Y	SE53	63	Y
SE5363Z	SE53	63	Z
SE5364V	SE53	64	V
SE5364W	SE53	64	W
SE5364X	SE53	64	X
SE5364Y	SE53	64	Y
SE53135C	SE53	135	C
SE53135D	SE53	135	D
SE53135E	SE53	135	E
SE53136A	SE53	136	A
SE53136B	SE53	136	B
SE53136C	SE53	136	C
SE53136D	SE53	136	D
SE53136E	SE53	136	E
SE53135H	SE53	135	H
SE53135J	SE53	135	J
SE53135K	SE53	135	K
SE53136F	SE53	136	F

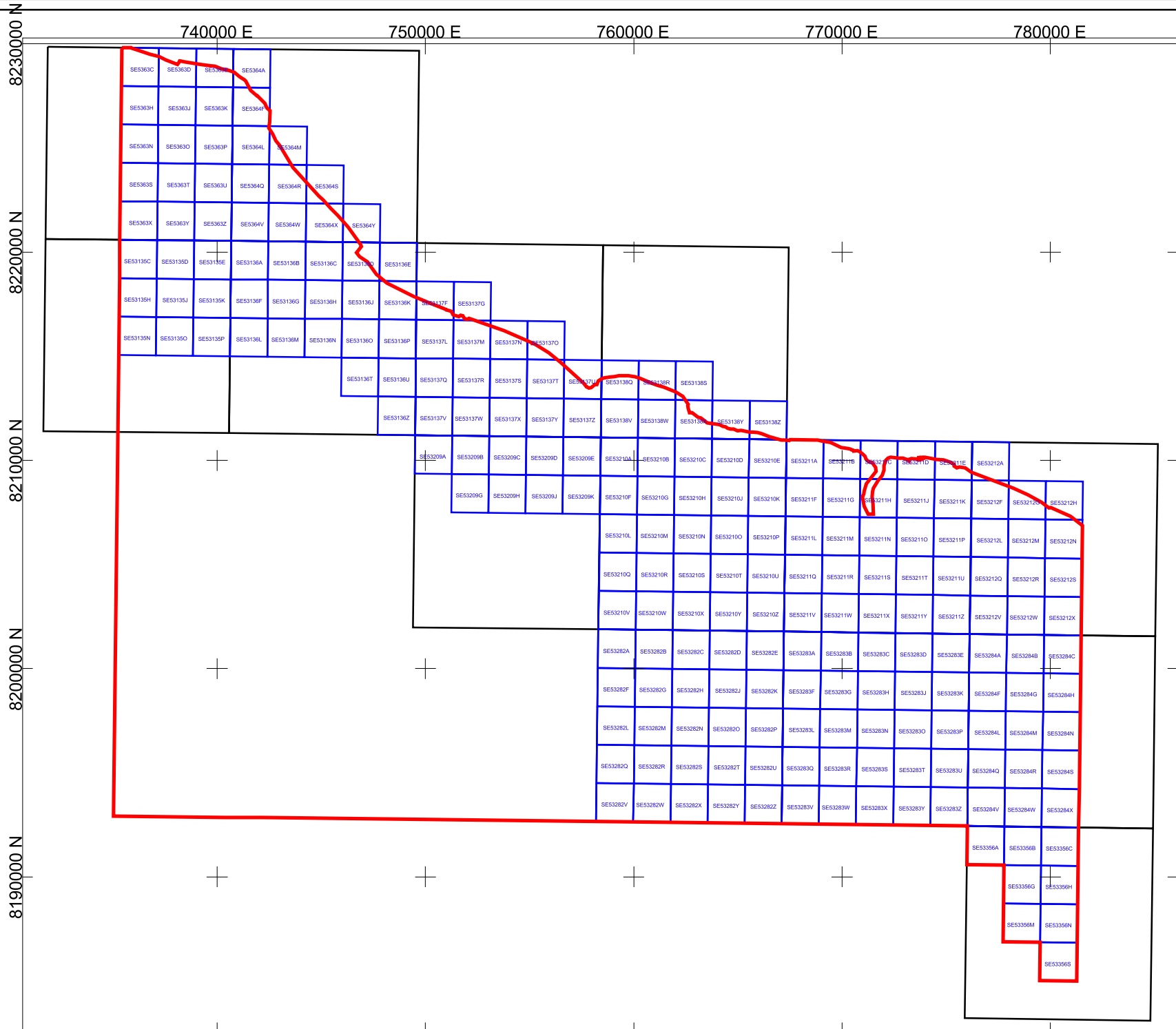
SE53136G	SE53	136	G
SE53136H	SE53	136	H
SE53136J	SE53	136	J
SE53136K	SE53	136	K
SE53137F	SE53	137	F
SE53137G	SE53	137	G
SE53135N	SE53	135	N
SE53135O	SE53	135	O
SE53135P	SE53	135	P
SE53136L	SE53	136	L
SE53136M	SE53	136	M
SE53136N	SE53	136	N
SE53136O	SE53	136	O
SE53136P	SE53	136	P
SE53137L	SE53	137	L
SE53137M	SE53	137	M
SE53137N	SE53	137	N
SE53137O	SE53	137	O
SE53136T	SE53	136	T
SE53136U	SE53	136	U
SE53137Q	SE53	137	Q
SE53137R	SE53	137	R
SE53137S	SE53	137	S
SE53137T	SE53	137	T
SE53137U	SE53	137	U
SE53138Q	SE53	138	Q
SE53138R	SE53	138	R
SE53138S	SE53	138	S
SE53136Z	SE53	136	Z
SE53137V	SE53	137	V
SE53137W	SE53	137	W
SE53137X	SE53	137	X
SE53137Y	SE53	137	Y
SE53137Z	SE53	137	Z
SE53138V	SE53	138	V
SE53138W	SE53	138	W
SE53138X	SE53	138	X
SE53138Y	SE53	138	Y
SE53138Z	SE53	138	Z
SE53209A	SE53	209	A
SE53209B	SE53	209	B

SE53209C	SE53	209	C
SE53209D	SE53	209	D
SE53209E	SE53	209	E
SE53210A	SE53	210	A
SE53210B	SE53	210	B
SE53210C	SE53	210	C
SE53210D	SE53	210	D
SE53210E	SE53	210	E
SE53211A	SE53	211	A
SE53211B	SE53	211	B
SE53211C	SE53	211	C
SE53211D	SE53	211	D
SE53211E	SE53	211	E
SE53212A	SE53	212	A
SE53209G	SE53	209	G
SE53209H	SE53	209	H
SE53209J	SE53	209	J
SE53209K	SE53	209	K
SE53210F	SE53	210	F
SE53210G	SE53	210	G
SE53210H	SE53	210	H
SE53210J	SE53	210	J
SE53210K	SE53	210	K
SE53211F	SE53	211	F
SE53211G	SE53	211	G
SE53211H	SE53	211	H
SE53211J	SE53	211	J
SE53211K	SE53	211	K
SE53212F	SE53	212	F
SE53212G	SE53	212	G
SE53212H	SE53	212	H
SE53210L	SE53	210	L
SE53210M	SE53	210	M
SE53210N	SE53	210	N
SE53210O	SE53	210	O
SE53210P	SE53	210	P
SE53211L	SE53	211	L
SE53211M	SE53	211	M
SE53211N	SE53	211	N
SE53211O	SE53	211	O
SE53211P	SE53	211	P

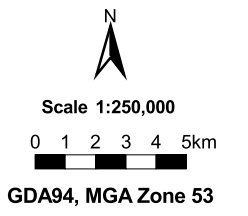
SE53212L	SE53	212	L
SE53212M	SE53	212	M
SE53212N	SE53	212	N
SE53210Q	SE53	210	Q
SE53210R	SE53	210	R
SE53210S	SE53	210	S
SE53210T	SE53	210	T
SE53210U	SE53	210	U
SE53211Q	SE53	211	Q
SE53211R	SE53	211	R
SE53211S	SE53	211	S
SE53211T	SE53	211	T
SE53211U	SE53	211	U
SE53212Q	SE53	212	Q
SE53212R	SE53	212	R
SE53212S	SE53	212	S
SE53210V	SE53	210	V
SE53210W	SE53	210	W
SE53210X	SE53	210	X
SE53210Y	SE53	210	Y
SE53210Z	SE53	210	Z
SE53211V	SE53	211	V
SE53211W	SE53	211	W
SE53211X	SE53	211	X
SE53211Y	SE53	211	Y
SE53211Z	SE53	211	Z
SE53212V	SE53	212	V
SE53212W	SE53	212	W
SE53212X	SE53	212	X
SE53282A	SE53	282	A
SE53282B	SE53	282	B
SE53282C	SE53	282	C
SE53282D	SE53	282	D
SE53282E	SE53	282	E
SE53283A	SE53	283	A
SE53283B	SE53	283	B
SE53283C	SE53	283	C
SE53283D	SE53	283	D
SE53283E	SE53	283	E
SE53284A	SE53	284	A
SE53284B	SE53	284	B

SE53284C	SE53	284	C
SE53282F	SE53	282	F
SE53282G	SE53	282	G
SE53282H	SE53	282	H
SE53282J	SE53	282	J
SE53282K	SE53	282	K
SE53283F	SE53	283	F
SE53283G	SE53	283	G
SE53283H	SE53	283	H
SE53283J	SE53	283	J
SE53283K	SE53	283	K
SE53284F	SE53	284	F
SE53284G	SE53	284	G
SE53284H	SE53	284	H
SE53282L	SE53	282	L
SE53282M	SE53	282	M
SE53282N	SE53	282	N
SE53282O	SE53	282	O
SE53282P	SE53	282	P
SE53283L	SE53	283	L
SE53283M	SE53	283	M
SE53283N	SE53	283	N
SE53283O	SE53	283	O
SE53283P	SE53	283	P
SE53284L	SE53	284	L
SE53284M	SE53	284	M
SE53284N	SE53	284	N
SE53282Q	SE53	282	Q
SE53282R	SE53	282	R
SE53282S	SE53	282	S
SE53282T	SE53	282	T
SE53282U	SE53	282	U
SE53283Q	SE53	283	Q
SE53283R	SE53	283	R
SE53283S	SE53	283	S
SE53283T	SE53	283	T
SE53283U	SE53	283	U
SE53284Q	SE53	284	Q
SE53284R	SE53	284	R
SE53284S	SE53	284	S
SE53282V	SE53	282	V

SE53282W	SE53	282	W
SE53282X	SE53	282	X
SE53282Y	SE53	282	Y
SE53282Z	SE53	282	Z
SE53283V	SE53	283	V
SE53283W	SE53	283	W
SE53283X	SE53	283	X
SE53283Y	SE53	283	Y
SE53283Z	SE53	283	Z
SE53284V	SE53	284	V
SE53284W	SE53	284	W
SE53284X	SE53	284	X
SE53356A	SE53	356	A
SE53356B	SE53	356	B
SE53356C	SE53	356	C
SE53356G	SE53	356	G
SE53356H	SE53	356	H
SE53356M	SE53	356	M
SE53356N	SE53	356	N
SE53356S	SE53	356	S



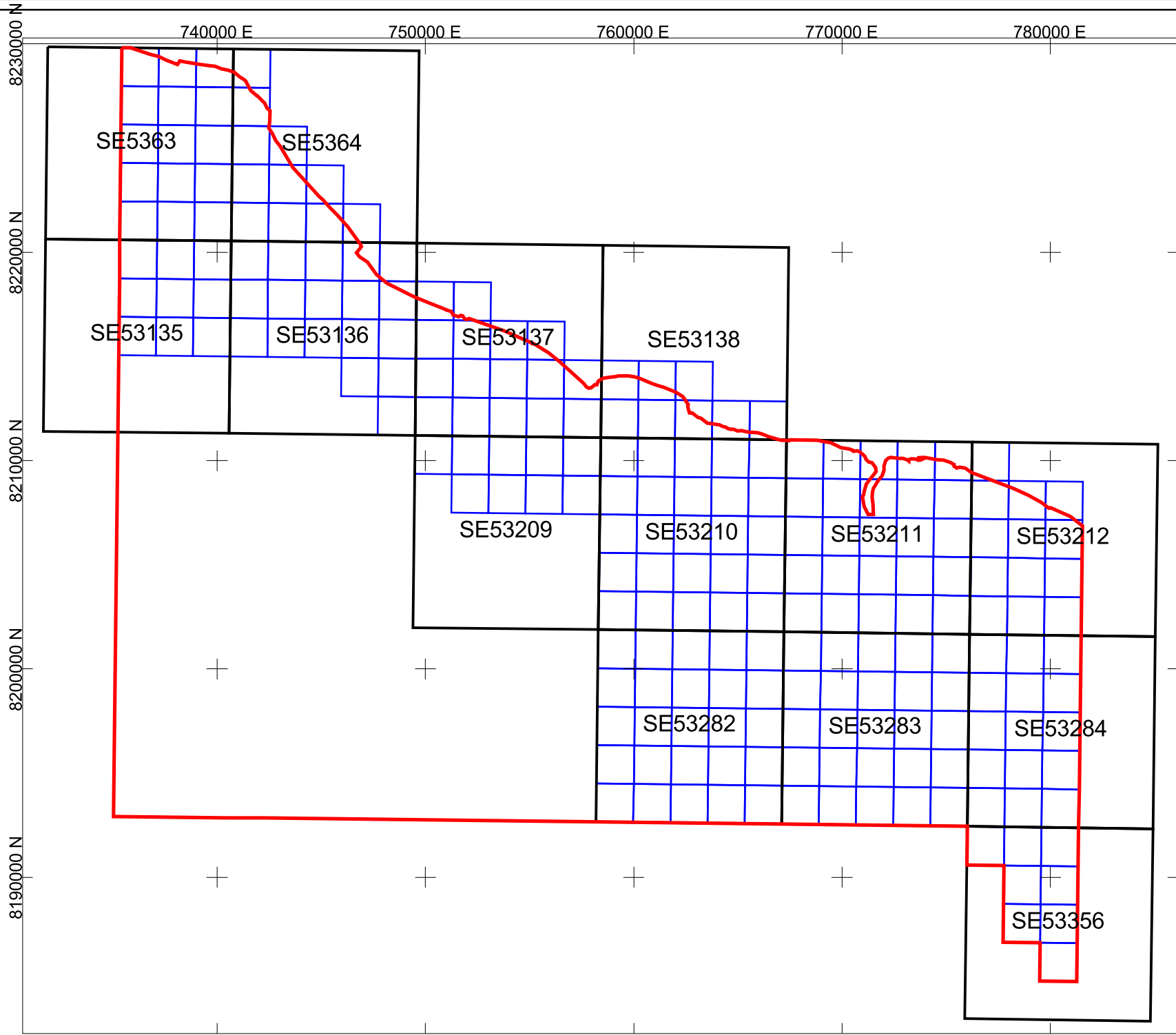
- LEGEND**
- Tenement outlines
 - 1 minute blocks to relinquish
 - 5 minute blocks to relinquish



Sinosteel Australia Pty Ltd.
A.B.N. 36 009 277 230

Carpentaria Project
EL26535
Area to Relinquish
1 Minute Grid Blocks

Compiled By: **Resource Potentials**
Plot Name: **cpta_tenure** Date: **14/06/10**



LEGEND

- Tenement outlines
- 1 minute blocks to relinquish
- 5 minute blocks to relinquish



Scale 1:250,000
 0 1 2 3 4 5km

GDA94, MGA Zone 53

Sinosteel Australia Pty Ltd.
 A.B.N. 36 009 277 230

Carpentaria Project
EL26535
Area to Relinquish
 5 Minute Grid Blocks

Compiled By: **Resource Potentials**
 Plot Name: cpta_tenure Date: 14/06/10

EL26556 – 1 minute grid blocks to relinquish (252 blocks)

GRID_ID	BIM	BLOCK	SUB_BLOCK
SE5358C	SE53	58	C
SE5358D	SE53	58	D
SE5358E	SE53	58	E
SE5359A	SE53	59	A
SE5359B	SE53	59	B
SE5359C	SE53	59	C
SE5359D	SE53	59	D
SE5359E	SE53	59	E
SE5360A	SE53	60	A
SE5360B	SE53	60	B
SE5360C	SE53	60	C
SE5360D	SE53	60	D
SE5360E	SE53	60	E
SE5361A	SE53	61	A
SE5361B	SE53	61	B
SE5361C	SE53	61	C
SE5361D	SE53	61	D
SE5361E	SE53	61	E
SE5362A	SE53	62	A
SE5362B	SE53	62	B
SE5362C	SE53	62	C
SE5362D	SE53	62	D
SE5362E	SE53	62	E
SE5363A	SE53	63	A
SE5363B	SE53	63	B
SE5358H	SE53	58	H
SE5358J	SE53	58	J
SE5358K	SE53	58	K
SE5359F	SE53	59	F
SE5359G	SE53	59	G
SE5359H	SE53	59	H
SE5359J	SE53	59	J
SE5359K	SE53	59	K
SE5360F	SE53	60	F
SE5360G	SE53	60	G
SE5360H	SE53	60	H
SE5360J	SE53	60	J
SE5360K	SE53	60	K

SE5361F	SE53	61	F
SE5361G	SE53	61	G
SE5361H	SE53	61	H
SE5361J	SE53	61	J
SE5361K	SE53	61	K
SE5362F	SE53	62	F
SE5362G	SE53	62	G
SE5362H	SE53	62	H
SE5362J	SE53	62	J
SE5362K	SE53	62	K
SE5363F	SE53	63	F
SE5363G	SE53	63	G
SE5358N	SE53	58	N
SE5358O	SE53	58	O
SE5358P	SE53	58	P
SE5359L	SE53	59	L
SE5359M	SE53	59	M
SE5359N	SE53	59	N
SE5359O	SE53	59	O
SE5359P	SE53	59	P
SE5360L	SE53	60	L
SE5360M	SE53	60	M
SE5360N	SE53	60	N
SE5360O	SE53	60	O
SE5360P	SE53	60	P
SE5361L	SE53	61	L
SE5361M	SE53	61	M
SE5361N	SE53	61	N
SE5361O	SE53	61	O
SE5361P	SE53	61	P
SE5362L	SE53	62	L
SE5362M	SE53	62	M
SE5362N	SE53	62	N
SE5362O	SE53	62	O
SE5362P	SE53	62	P
SE5363L	SE53	63	L
SE5363M	SE53	63	M
SE5361R	SE53	61	R
SE5361S	SE53	61	S
SE5361T	SE53	61	T
SE5361U	SE53	61	U

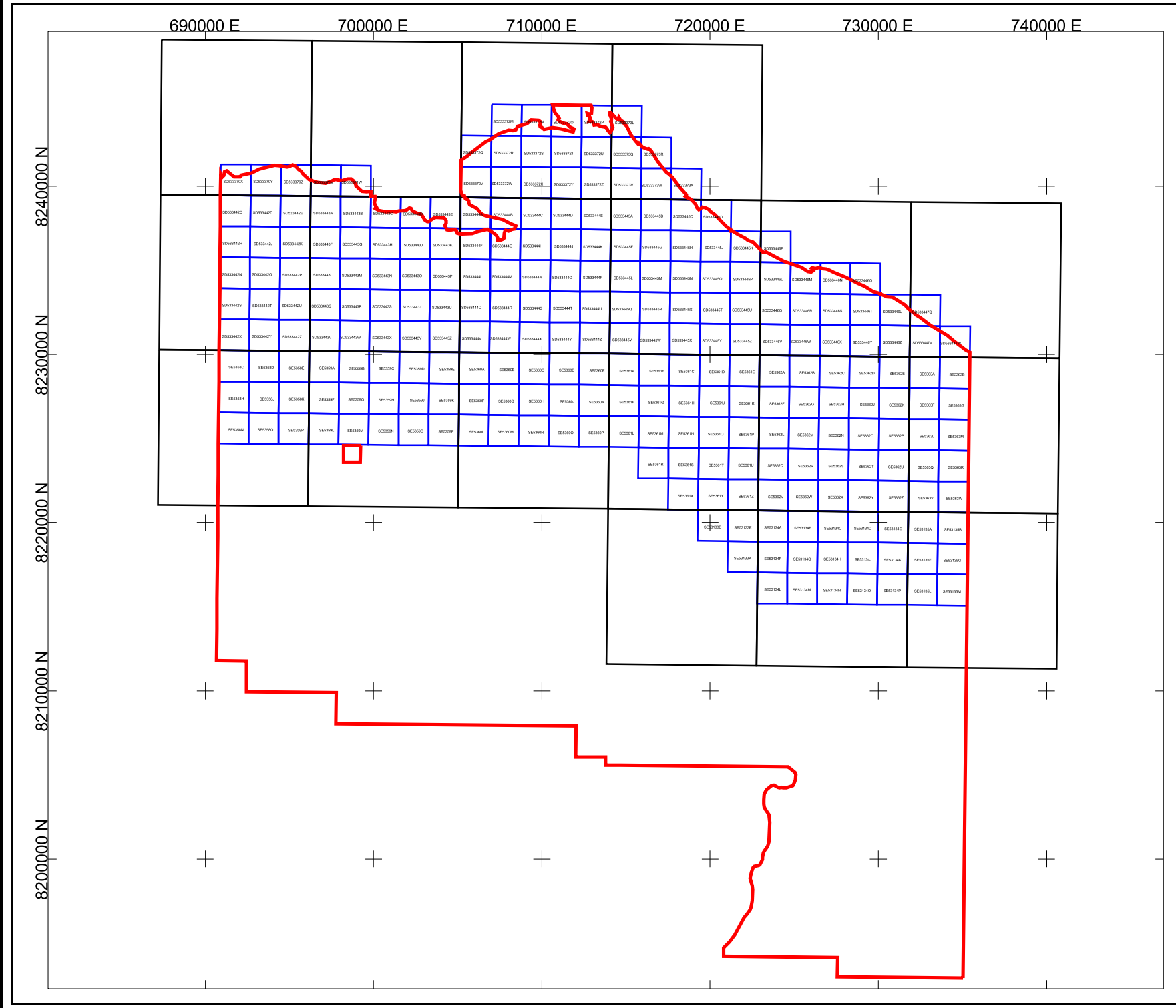
SE5362Q	SE53	62	Q
SE5362R	SE53	62	R
SE5362S	SE53	62	S
SE5362T	SE53	62	T
SE5362U	SE53	62	U
SE5363Q	SE53	63	Q
SE5363R	SE53	63	R
SE5361X	SE53	61	X
SE5361Y	SE53	61	Y
SE5361Z	SE53	61	Z
SE5362V	SE53	62	V
SE5362W	SE53	62	W
SE5362X	SE53	62	X
SE5362Y	SE53	62	Y
SE5362Z	SE53	62	Z
SE5363V	SE53	63	V
SE5363W	SE53	63	W
SE53133D	SE53	133	D
SE53133E	SE53	133	E
SE53134A	SE53	134	A
SE53134B	SE53	134	B
SE53134C	SE53	134	C
SE53134D	SE53	134	D
SE53134E	SE53	134	E
SE53135A	SE53	135	A
SE53135B	SE53	135	B
SE53133K	SE53	133	K
SE53134F	SE53	134	F
SE53134G	SE53	134	G
SE53134H	SE53	134	H
SE53134J	SE53	134	J
SE53134K	SE53	134	K
SE53135F	SE53	135	F
SE53135G	SE53	135	G
SE53134L	SE53	134	L
SE53134M	SE53	134	M
SE53134N	SE53	134	N
SE53134O	SE53	134	O
SE53134P	SE53	134	P
SE53135L	SE53	135	L
SE53135M	SE53	135	M

SD533372M	SD53	3372	M
SD533372N	SD53	3372	N
SD533372O	SD53	3372	O
SD533372P	SD53	3372	P
SD533373L	SD53	3373	L
SD533372Q	SD53	3372	Q
SD533372R	SD53	3372	R
SD533372S	SD53	3372	S
SD533372T	SD53	3372	T
SD533372U	SD53	3372	U
SD533373Q	SD53	3373	Q
SD533373R	SD53	3373	R
SD533370X	SD53	3370	X
SD533370Y	SD53	3370	Y
SD533370Z	SD53	3370	Z
SD533371V	SD53	3371	V
SD533371W	SD53	3371	W
SD533372V	SD53	3372	V
SD533372W	SD53	3372	W
SD533372X	SD53	3372	X
SD533372Y	SD53	3372	Y
SD533372Z	SD53	3372	Z
SD533373V	SD53	3373	V
SD533373W	SD53	3373	W
SD533373X	SD53	3373	X
SD533442C	SD53	3442	C
SD533442D	SD53	3442	D
SD533442E	SD53	3442	E
SD533443A	SD53	3443	A
SD533443B	SD53	3443	B
SD533443C	SD53	3443	C
SD533443D	SD53	3443	D
SD533443E	SD53	3443	E
SD533444A	SD53	3444	A
SD533444B	SD53	3444	B
SD533444C	SD53	3444	C
SD533444D	SD53	3444	D
SD533444E	SD53	3444	E
SD533445A	SD53	3445	A
SD533445B	SD53	3445	B
SD533445C	SD53	3445	C

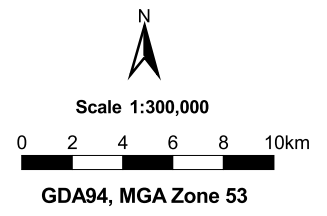
SD533445D	SD53	3445	D
SD533442H	SD53	3442	H
SD533442J	SD53	3442	J
SD533442K	SD53	3442	K
SD533443F	SD53	3443	F
SD533443G	SD53	3443	G
SD533443H	SD53	3443	H
SD533443J	SD53	3443	J
SD533443K	SD53	3443	K
SD533444F	SD53	3444	F
SD533444G	SD53	3444	G
SD533444H	SD53	3444	H
SD533444J	SD53	3444	J
SD533444K	SD53	3444	K
SD533445F	SD53	3445	F
SD533445G	SD53	3445	G
SD533445H	SD53	3445	H
SD533445J	SD53	3445	J
SD533445K	SD53	3445	K
SD533446F	SD53	3446	F
SD533442N	SD53	3442	N
SD533442O	SD53	3442	O
SD533442P	SD53	3442	P
SD533443L	SD53	3443	L
SD533443M	SD53	3443	M
SD533443N	SD53	3443	N
SD533443O	SD53	3443	O
SD533443P	SD53	3443	P
SD533444L	SD53	3444	L
SD533444M	SD53	3444	M
SD533444N	SD53	3444	N
SD533444O	SD53	3444	O
SD533444P	SD53	3444	P
SD533445L	SD53	3445	L
SD533445M	SD53	3445	M
SD533445N	SD53	3445	N
SD533445O	SD53	3445	O
SD533445P	SD53	3445	P
SD533446L	SD53	3446	L
SD533446M	SD53	3446	M
SD533446N	SD53	3446	N

SD533446O	SD53	3446	O
SD533442S	SD53	3442	S
SD533442T	SD53	3442	T
SD533442U	SD53	3442	U
SD533443Q	SD53	3443	Q
SD533443R	SD53	3443	R
SD533443S	SD53	3443	S
SD533443T	SD53	3443	T
SD533443U	SD53	3443	U
SD533444Q	SD53	3444	Q
SD533444R	SD53	3444	R
SD533444S	SD53	3444	S
SD533444T	SD53	3444	T
SD533444U	SD53	3444	U
SD533445Q	SD53	3445	Q
SD533445R	SD53	3445	R
SD533445S	SD53	3445	S
SD533445T	SD53	3445	T
SD533445U	SD53	3445	U
SD533446Q	SD53	3446	Q
SD533446R	SD53	3446	R
SD533446S	SD53	3446	S
SD533446T	SD53	3446	T
SD533446U	SD53	3446	U
SD533447Q	SD53	3447	Q
SD533442X	SD53	3442	X
SD533442Y	SD53	3442	Y
SD533442Z	SD53	3442	Z
SD533443V	SD53	3443	V
SD533443W	SD53	3443	W
SD533443X	SD53	3443	X
SD533443Y	SD53	3443	Y
SD533443Z	SD53	3443	Z
SD533444V	SD53	3444	V
SD533444W	SD53	3444	W
SD533444X	SD53	3444	X
SD533444Y	SD53	3444	Y
SD533444Z	SD53	3444	Z
SD533445V	SD53	3445	V
SD533445W	SD53	3445	W
SD533445X	SD53	3445	X

SD533445Y	SD53	3445	Y
SD533445Z	SD53	3445	Z
SD533446V	SD53	3446	V
SD533446W	SD53	3446	W
SD533446X	SD53	3446	X
SD533446Y	SD53	3446	Y
SD533446Z	SD53	3446	Z
SD533447V	SD53	3447	V
SD533447W	SD53	3447	W



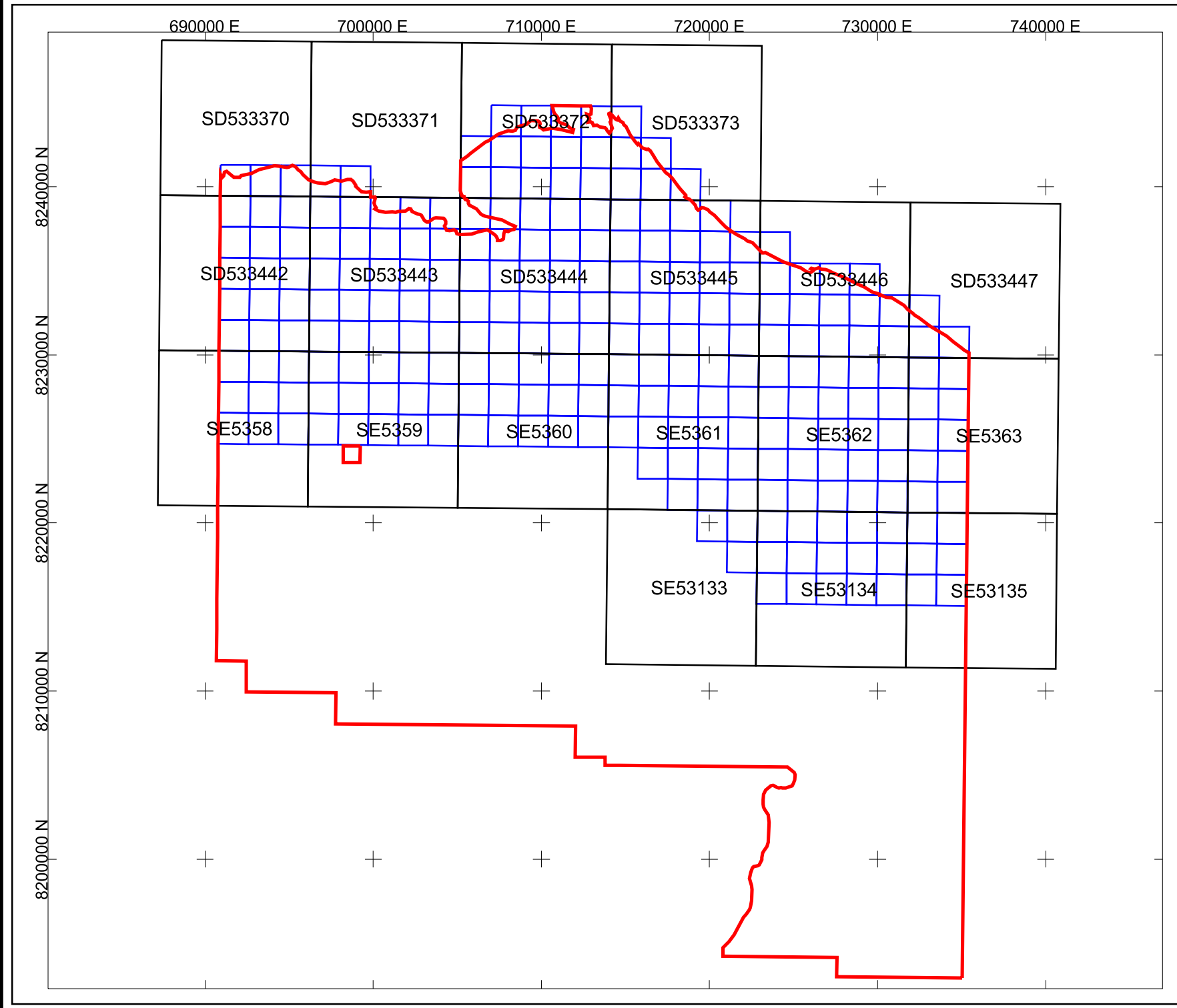
- LEGEND**
- Tenement outlines
 - 1 minute blocks to relinquish
 - 5 minute blocks to relinquish



Sinosteel Australia Pty Ltd.
A.B.N. 36 009 277 230

Carpentaria Project
EL26556
Area to Relinquish
1 Minute Grid Blocks

Compiled By: **Resource Potentials**
Plot Name: **cpta_tenure** Date: **14/06/10**

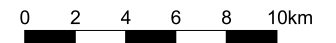


LEGEND

- Tenement outlines
- 1 minute blocks to relinquish
- 5 minute blocks to relinquish



Scale 1:300,000



GDA94, MGA Zone 53

Sinosteel Australia Pty Ltd.

A.B.N. 36 009 277 230

Carpentaria Project

EL26556

Area to Relinquish

5 Minute Grid Blocks

Compiled By: **Resource Potentials**

Plot Name: cpta_tenure

Date: 14/06/10

EL26557 – 1 minute grid blocks to relinquish (331 blocks)

GRID_ID	BIM	BLOCK	SUB_BLOCK
SD533149G	SD53	3149	G
SD533149M	SD53	3149	M
SD533149N	SD53	3149	N
SD533149O	SD53	3149	O
SD533149P	SD53	3149	P
SD533150L	SD53	3150	L
SD533149R	SD53	3149	R
SD533149S	SD53	3149	S
SD533149T	SD53	3149	T
SD533149U	SD53	3149	U
SD533150Q	SD53	3150	Q
SD533150R	SD53	3150	R
SD533149W	SD53	3149	W
SD533149X	SD53	3149	X
SD533149Y	SD53	3149	Y
SD533149Z	SD53	3149	Z
SD533150V	SD53	3150	V
SD533150W	SD53	3150	W
SD533150X	SD53	3150	X
SD533221B	SD53	3221	B
SD533221C	SD53	3221	C
SD533221D	SD53	3221	D
SD533221E	SD53	3221	E
SD533222A	SD53	3222	A
SD533222B	SD53	3222	B
SD533222C	SD53	3222	C
SD533222D	SD53	3222	D
SD533221G	SD53	3221	G
SD533221H	SD53	3221	H
SD533221J	SD53	3221	J
SD533221K	SD53	3221	K
SD533222F	SD53	3222	F
SD533222G	SD53	3222	G
SD533222H	SD53	3222	H
SD533222J	SD53	3222	J
SD533222K	SD53	3222	K
SD533221M	SD53	3221	M
SD533221N	SD53	3221	N

SD533221O	SD53	3221	O
SD533221P	SD53	3221	P
SD533222L	SD53	3222	L
SD533222M	SD53	3222	M
SD533222N	SD53	3222	N
SD533222O	SD53	3222	O
SD533222P	SD53	3222	P
SD533223L	SD53	3223	L
SD533221R	SD53	3221	R
SD533221S	SD53	3221	S
SD533221T	SD53	3221	T
SD533221U	SD53	3221	U
SD533222Q	SD53	3222	Q
SD533222R	SD53	3222	R
SD533222S	SD53	3222	S
SD533222T	SD53	3222	T
SD533222U	SD53	3222	U
SD533223Q	SD53	3223	Q
SD533223R	SD53	3223	R
SD533223S	SD53	3223	S
SD533221W	SD53	3221	W
SD533221X	SD53	3221	X
SD533221Y	SD53	3221	Y
SD533221Z	SD53	3221	Z
SD533222V	SD53	3222	V
SD533222W	SD53	3222	W
SD533222X	SD53	3222	X
SD533222Y	SD53	3222	Y
SD533222Z	SD53	3222	Z
SD533223V	SD53	3223	V
SD533223W	SD53	3223	W
SD533223X	SD53	3223	X
SD533223Y	SD53	3223	Y
SD533223Z	SD53	3223	Z
SD533293B	SD53	3293	B
SD533293C	SD53	3293	C
SD533293D	SD53	3293	D
SD533293E	SD53	3293	E
SD533294A	SD53	3294	A
SD533294B	SD53	3294	B
SD533294C	SD53	3294	C

SD533294D	SD53	3294	D
SD533294E	SD53	3294	E
SD533295A	SD53	3295	A
SD533295B	SD53	3295	B
SD533295C	SD53	3295	C
SD533295D	SD53	3295	D
SD533295E	SD53	3295	E
SD533296A	SD53	3296	A
SD533293G	SD53	3293	G
SD533293H	SD53	3293	H
SD533293J	SD53	3293	J
SD533293K	SD53	3293	K
SD533294F	SD53	3294	F
SD533294G	SD53	3294	G
SD533294H	SD53	3294	H
SD533294J	SD53	3294	J
SD533294K	SD53	3294	K
SD533295F	SD53	3295	F
SD533295G	SD53	3295	G
SD533295H	SD53	3295	H
SD533295J	SD53	3295	J
SD533295K	SD53	3295	K
SD533296F	SD53	3296	F
SD533293M	SD53	3293	M
SD533293N	SD53	3293	N
SD533293O	SD53	3293	O
SD533293P	SD53	3293	P
SD533294L	SD53	3294	L
SD533294M	SD53	3294	M
SD533294N	SD53	3294	N
SD533294O	SD53	3294	O
SD533294P	SD53	3294	P
SD533295L	SD53	3295	L
SD533295M	SD53	3295	M
SD533295N	SD53	3295	N
SD533295O	SD53	3295	O
SD533295P	SD53	3295	P
SD533296L	SD53	3296	L
SD533296M	SD53	3296	M
SD533293R	SD53	3293	R
SD533293S	SD53	3293	S

SD533293T	SD53	3293	T
SD533293U	SD53	3293	U
SD533294Q	SD53	3294	Q
SD533294R	SD53	3294	R
SD533294S	SD53	3294	S
SD533294T	SD53	3294	T
SD533294U	SD53	3294	U
SD533295Q	SD53	3295	Q
SD533295R	SD53	3295	R
SD533295S	SD53	3295	S
SD533295T	SD53	3295	T
SD533295U	SD53	3295	U
SD533296Q	SD53	3296	Q
SD533296R	SD53	3296	R
SD533293W	SD53	3293	W
SD533293X	SD53	3293	X
SD533293Y	SD53	3293	Y
SD533293Z	SD53	3293	Z
SD533294V	SD53	3294	V
SD533294W	SD53	3294	W
SD533294X	SD53	3294	X
SD533294Y	SD53	3294	Y
SD533294Z	SD53	3294	Z
SD533295V	SD53	3295	V
SD533295W	SD53	3295	W
SD533295X	SD53	3295	X
SD533295Y	SD53	3295	Y
SD533295Z	SD53	3295	Z
SD533296V	SD53	3296	V
SD533296W	SD53	3296	W
SD533296Z	SD53	3296	Z
SD533297V	SD53	3297	V
SD533297W	SD53	3297	W
SD533365B	SD53	3365	B
SD533365C	SD53	3365	C
SD533365D	SD53	3365	D
SD533365E	SD53	3365	E
SD533366A	SD53	3366	A
SD533366B	SD53	3366	B
SD533366C	SD53	3366	C
SD533366D	SD53	3366	D

SD533366E	SD53	3366	E
SD533367A	SD53	3367	A
SD533367B	SD53	3367	B
SD533367C	SD53	3367	C
SD533367D	SD53	3367	D
SD533367E	SD53	3367	E
SD533368A	SD53	3368	A
SD533368D	SD53	3368	D
SD533368E	SD53	3368	E
SD533369A	SD53	3369	A
SD533369B	SD53	3369	B
SD533369C	SD53	3369	C
SD533365G	SD53	3365	G
SD533365H	SD53	3365	H
SD533365J	SD53	3365	J
SD533365K	SD53	3365	K
SD533366F	SD53	3366	F
SD533366G	SD53	3366	G
SD533366H	SD53	3366	H
SD533366J	SD53	3366	J
SD533366K	SD53	3366	K
SD533367F	SD53	3367	F
SD533367G	SD53	3367	G
SD533367H	SD53	3367	H
SD533367J	SD53	3367	J
SD533367K	SD53	3367	K
SD533368H	SD53	3368	H
SD533368J	SD53	3368	J
SD533368K	SD53	3368	K
SD533369F	SD53	3369	F
SD533369G	SD53	3369	G
SD533369H	SD53	3369	H
SD533365M	SD53	3365	M
SD533365N	SD53	3365	N
SD533365O	SD53	3365	O
SD533365P	SD53	3365	P
SD533366L	SD53	3366	L
SD533366M	SD53	3366	M
SD533366N	SD53	3366	N
SD533366O	SD53	3366	O
SD533366P	SD53	3366	P

SD533367L	SD53	3367	L
SD533367M	SD53	3367	M
SD533367N	SD53	3367	N
SD533367O	SD53	3367	O
SD533368M	SD53	3368	M
SD533368N	SD53	3368	N
SD533368O	SD53	3368	O
SD533368P	SD53	3368	P
SD533369L	SD53	3369	L
SD533369M	SD53	3369	M
SD533369N	SD53	3369	N
SD533365R	SD53	3365	R
SD533365S	SD53	3365	S
SD533365T	SD53	3365	T
SD533365U	SD53	3365	U
SD533366Q	SD53	3366	Q
SD533366R	SD53	3366	R
SD533366S	SD53	3366	S
SD533366T	SD53	3366	T
SD533366U	SD53	3366	U
SD533367Q	SD53	3367	Q
SD533367R	SD53	3367	R
SD533367S	SD53	3367	S
SD533367T	SD53	3367	T
SD533368Q	SD53	3368	Q
SD533368R	SD53	3368	R
SD533368S	SD53	3368	S
SD533368T	SD53	3368	T
SD533368U	SD53	3368	U
SD533369Q	SD53	3369	Q
SD533369R	SD53	3369	R
SD533369S	SD53	3369	S
SD533370Q	SD53	3370	Q
SD533370R	SD53	3370	R
SD533365W	SD53	3365	W
SD533365X	SD53	3365	X
SD533365Y	SD53	3365	Y
SD533365Z	SD53	3365	Z
SD533366V	SD53	3366	V
SD533366W	SD53	3366	W
SD533366X	SD53	3366	X

SD533366Y	SD53	3366	Y
SD533366Z	SD53	3366	Z
SD533367V	SD53	3367	V
SD533367W	SD53	3367	W
SD533367X	SD53	3367	X
SD533367Y	SD53	3367	Y
SD533367Z	SD53	3367	Z
SD533368V	SD53	3368	V
SD533368W	SD53	3368	W
SD533368X	SD53	3368	X
SD533368Y	SD53	3368	Y
SD533368Z	SD53	3368	Z
SD533369V	SD53	3369	V
SD533369W	SD53	3369	W
SD533369Z	SD53	3369	Z
SD533370V	SD53	3370	V
SD533370W	SD53	3370	W
SD533437B	SD53	3437	B
SD533437C	SD53	3437	C
SD533437D	SD53	3437	D
SD533437E	SD53	3437	E
SD533438A	SD53	3438	A
SD533438D	SD53	3438	D
SD533438E	SD53	3438	E
SD533439A	SD53	3439	A
SD533439B	SD53	3439	B
SD533439C	SD53	3439	C
SD533439D	SD53	3439	D
SD533439E	SD53	3439	E
SD533440A	SD53	3440	A
SD533440B	SD53	3440	B
SD533440C	SD53	3440	C
SD533440D	SD53	3440	D
SD533440E	SD53	3440	E
SD533441A	SD53	3441	A
SD533441B	SD53	3441	B
SD533441C	SD53	3441	C
SD533441D	SD53	3441	D
SD533441E	SD53	3441	E
SD533442A	SD53	3442	A
SD533442B	SD53	3442	B

SD533437G	SD53	3437	G
SD533437H	SD53	3437	H
SD533437J	SD53	3437	J
SD533437K	SD53	3437	K
SD533438F	SD53	3438	F
SD533438J	SD53	3438	J
SD533438K	SD53	3438	K
SD533439F	SD53	3439	F
SD533439G	SD53	3439	G
SD533439H	SD53	3439	H
SD533439J	SD53	3439	J
SD533439K	SD53	3439	K
SD533440F	SD53	3440	F
SD533440G	SD53	3440	G
SD533440H	SD53	3440	H
SD533440J	SD53	3440	J
SD533440K	SD53	3440	K
SD533441F	SD53	3441	F
SD533441G	SD53	3441	G
SD533441H	SD53	3441	H
SD533441J	SD53	3441	J
SD533441K	SD53	3441	K
SD533442F	SD53	3442	F
SD533442G	SD53	3442	G
SD533437M	SD53	3437	M
SD533437N	SD53	3437	N
SD533437O	SD53	3437	O
SD533437P	SD53	3437	P
SD533440N	SD53	3440	N
SD533440O	SD53	3440	O
SD533440P	SD53	3440	P
SD533441L	SD53	3441	L
SD533441M	SD53	3441	M
SD533441N	SD53	3441	N
SD533441O	SD53	3441	O
SD533441P	SD53	3441	P
SD533442L	SD53	3442	L
SD533442M	SD53	3442	M
SD533437R	SD53	3437	R
SD533441T	SD53	3441	T
SD533441U	SD53	3441	U

SD533442Q	SD53	3442	Q
SD533442R	SD53	3442	R
SD533441Y	SD53	3441	Y
SD533441Z	SD53	3441	Z
SD533442V	SD53	3442	V
SD533442W	SD53	3442	W

640000 E 650000 E 660000 E 670000 E 680000 E 690000 E 700000 E

8270000 N

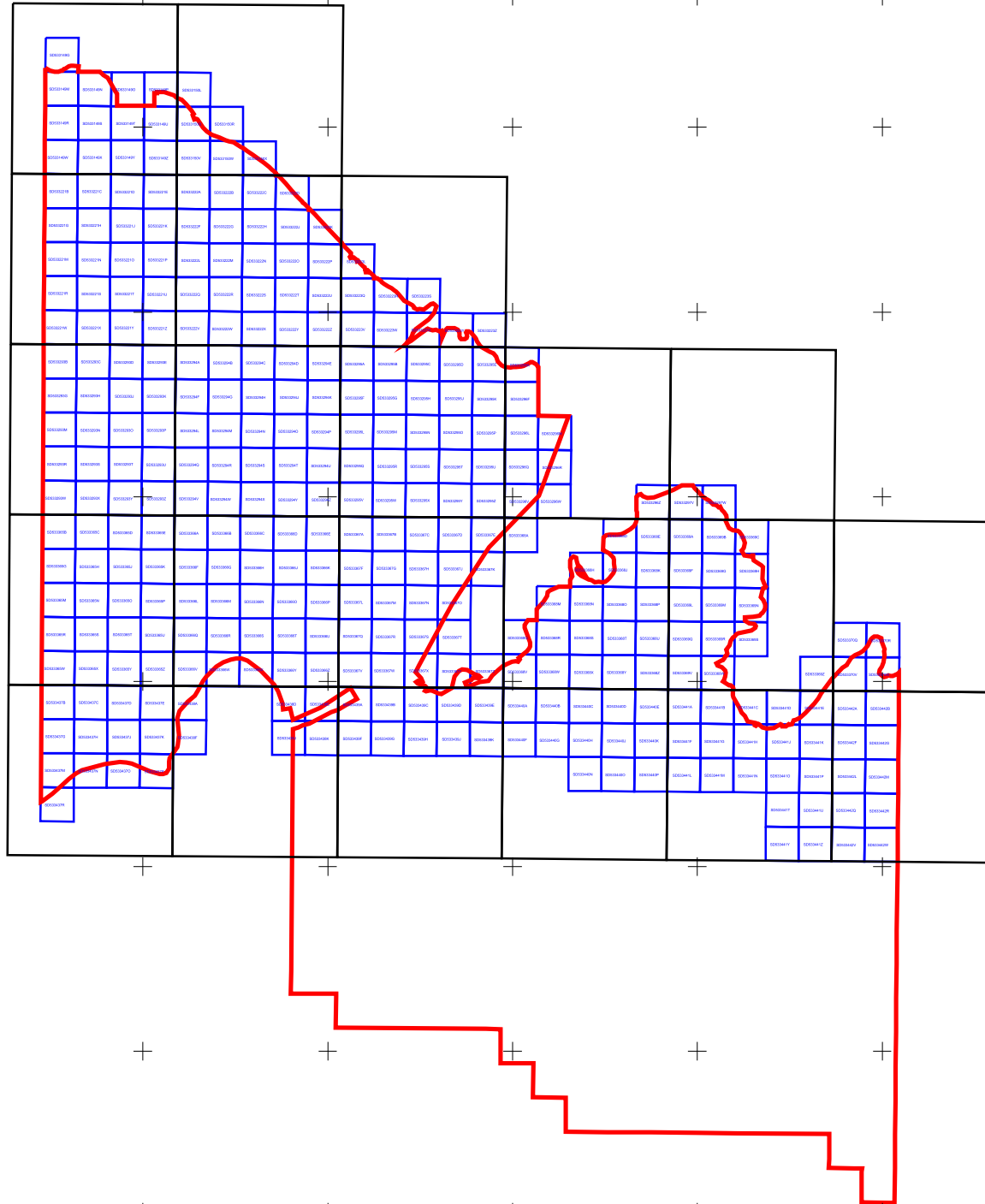
8260000 N

8250000 N

8240000 N

8230000 N

8220000 N

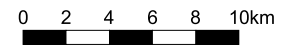


LEGEND

- ▭ Tenement outline
- ▭ 1 minute blocks to relinquish
- ▭ 5 minute blocks to relinquish



Scale 1:350,000



GDA94, MGA Zone 53

Sinosteel Australia Pty Ltd.

A.B.N. 36 009 277 230

Carpentaria Project

EL26557

Area to Relinquish

1 Minute Grid Blocks

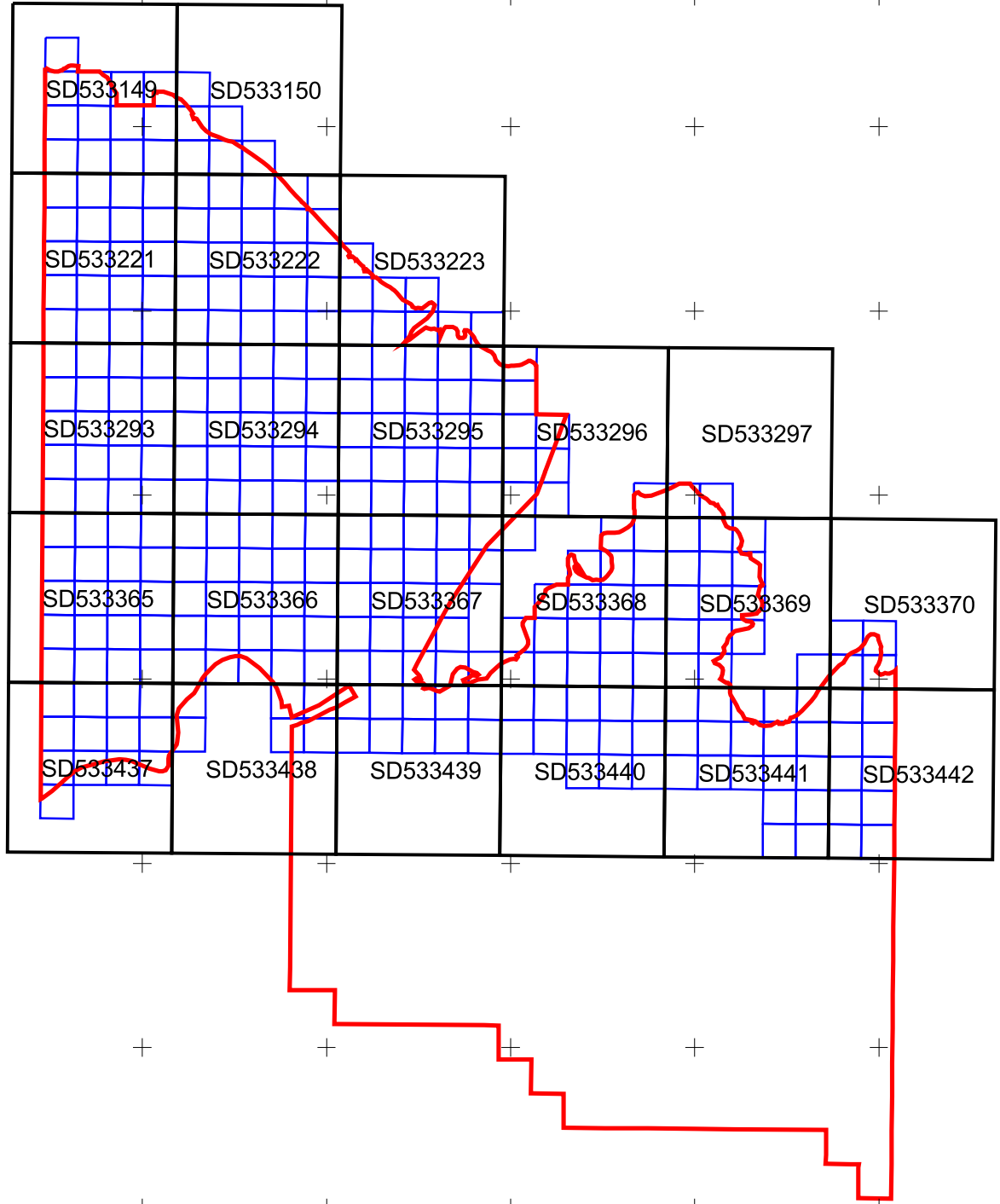
Compiled By: **Resource Potentials**

Plot Name: cpta_tenure




Date: 14/06/10

640000 E 650000 E 660000 E 670000 E 680000 E 690000 E 700000 E

8270000 N
8260000 N
8250000 N
8240000 N
8230000 N
8220000 N

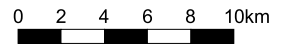


LEGEND

-  Tenement outline
-  1 minute blocks to relinquish
-  5 minute blocks to relinquish



Scale 1:350,000



GDA94, MGA Zone 53

Sinosteel Australia Pty Ltd.

A.B.N. 36 009 277 230

Carpentaria Project

EL26557

Area to Relinquish

5 Minute Grid Blocks

Compiled By: **Resource Potentials**

Plot Name: cpta_tenure

Date: 14/06/10