

हलनुदसुतलन कलँडर ललडलटेड एवं सुलन डनुतुरलड के डधुड सडडुडतल डुलडन

वरुष 2007-2008

सडडुडतल डुलडन की संरकनल-

डुलड-1 डलशुन और उदुडुशुड

डुलड-2 डदुडु हुडु सुवलडतुतल डर अडुडलस एवं वलतुतुड शकुतलरुडु कल डुरतुडलडुडन

डुलड-3 डुरदरुशन डुलुडलंकन डुरलकल एवं लकुशुड

डुलड-4 डुरतलडदुधतलँ/ सरकलर से डुरलडुत सडलडतल

डुलड-5 सडडुडतल डुलडन के कलरुडलनुवडन एवं अनुशुरवण के ललए कलरुड डुडनल

भाग-1 मिशन और उद्देश्य

1. मिशन

राष्ट्रीय लाभ के लिए उपलब्ध खनिज संसाधनों का सतत विकास और उपयोग एवं एक कुशल व व्यवहार्य कॉर्पोरेट इकाई बनना।

2. उद्देश्य

- I. उपलब्ध खदान भंडारों का विकास करना, मौजूदा खदानों का अधिकतम उपयोग करना एवं नई खदानों का अधिग्रहण करना।
- II. खदानों और संयंत्रों का कुशल और सुरक्षित संचालन सुनिश्चित करना।
- III. मूल्यवर्धन के लिए डाउनस्ट्रीम उत्पादों सहित उत्पाद मिश्रण में सुधार करना।
- IV. बिक्री और बिक्री प्राप्ति को अधिकतम करके ग्राहक आधार का विस्तार करना।
- V. सक्षम और प्रेरित कार्यबल प्राप्त करने के लिए मानव संसाधनों का व्यवस्थित विकास करना।
- VI. गुणवत्तापूर्ण उत्पाद और सेवाएँ प्रदान करके ग्राहकों की संतुष्टि बढ़ाना।
- VII. प्राकृतिक पर्यावरण की निरंतर सुरक्षा और संरक्षण सुनिश्चित करना।

भाग-2

बढ़ी हुई स्वायत्तता पर अभ्यास एवं वित्तीय शक्तियों का प्रत्यायोजन

एचसीएल को कंपनी के आर्टिकल ऑफ एसोसियेशन अंतर्गत पूर्व निर्धारित शक्तियों से अधिक कोई अतिरिक्त शक्तियाँ नहीं दी गई हैं।

भाग-3

प्रदर्शन मूल्यांकन प्राचल एवं लक्ष्य

एचसीएल का 5 वर्षों का भौतिक और वित्तीय प्रदर्शन परिशिष्ट-I में दर्शाया गया है। वर्ष 2007-2008 के लक्ष्यों के लिए प्रदर्शन संकेतक, और 2006-2007 के दौरान कंपनी के प्रदर्शन के मूल्यांकन हेतु प्रत्येक संकेतक के सापेक्ष भारांक नीचे दिए गए हैं:-

Sl. No.	Performance	Unit	B.E. 2006-2007	B.E. 2007-2008	Weight	Performance Rating				
						Excellent	Very Good	Good	Average	Poor
I. Static Financial Parameters (50%) *										
(a) Financial performance indicators										
i.	Gross Margin/ Gross Block	%	15.02	30.27	02	35.79	30.27	25.05	19.86	14.49
ii.	Net Profit/ Net Worth	%	16.31	22.81	10	26.60	22.81	18.86	14.50	9.47
iii.	Gross Profit/ Capital Employed	%	24.60	34.20	10	38.79	34.20	29.30	23.78	17.25
(b) Financial indicators – Size										
i.	Gross Margin	Rs. crore	112.27	232.72	08	275.17	232.72	192.57	152.69	111.41
ii.	Gross Sales	Rs. crore	870.63	1316.99	04	1383.26	1316.99	1251.14	1185.35	1119.59
(c) Financial returns – Labour Productivity and Total Factor Productivity										
i.	PBDIT/Total Employment	Rs. Lac/ employee	1.96	4.22	07	5.0	4.22	3.49	2.75	2.0
ii.	Added Value/ Gross Sales	%	37.92	37.05	09	38.70	37.05	35.27	33.31	31.0

***समझौता ज्ञापन 2007-08 के लिए मान्यताएँ:-**

एलएमई मूल्य 5587 अमेरिकी डॉलर प्रति टन और 1 अमेरिकी डॉलर की विनिमय दर के आधार पर = 44.50 रुपये। इसके अलावा, गणना विभिन्न तैयार तांबा उत्पादों पर 5% सीमा शुल्क पर आधारित है।

II. Dynamic Parameters (30%)										
Sl. No.	Performance	Unit	B.E. 2006-2007	B.E 2007-2008	Wei-ght	Performance Rating				
						Exce-llent	Very Good	Good	Aver-age	Poor
i.	Quality a) Net revert generation at KCC Smelter as % of new anode production	%			01	1.50	2	4	6	8
	b) Net revert generation at ICC Smelter as % of new anode production	%			01	0	0.5	0.53	0.55	0.58
	c) Acceptance % of CCR of TCP	%			01	94	90	86	82	78
ii.	Customers Satisfaction (To achieve complaint free quality standard)	%			01	100	95	90	85	80
iii.	HRD(Employee training & motivation)	Man-days			02	5500	5225	4964	4716	4480
iv.	Injury Severity Rate (no. of man days lost/ million men hours worked)	No.			03	100	150	200	250	300
v.	Inventory holding of stores & spares	Month's consumption	6	6	03	5	6	7	8	9
vi.	Obtain LME registration	Month			06	Jan'08	March '08			
Vii	Project Implementation :	Month			12					
(a)	Start production from the reopened Surda mine	Month			7	Feb'08	March' 08			
(b)	ERP – Software selection and appointment of System integrator	Month			2	Aug'07	Sept'07	Oct'07	Nov'07	Dec'07
(c)	Completion of Environmental Audit	Month			1	Oct 07	Dec'07	Jan'08	Feb'08	March' 08
(d)	Appointment of Consultant for the feasibility report of Thickened Tailing Disposal (TTD) system at KCC	Month			1	Aug'07	Sept'07	Oct'07	Nov'07	Dec'07
(e)	Submission and evaluation of Feasibility Study for exploiting Banwas deposit at KCC	Month			1	Dec'07	Jan'08	Feb'08	March' 08	

Sl. No.	Performance	Unit	B.E. 2006-2007	B.E. 2007-2008	Weight	Performance Rating				
						Excellent	Very Good	Good	Average	Poor
III	Sector Specific (10%)									
	Production Performance									
a)	Excavation at MCP	LM ³			03	35.00	33.00	31.0	29.0	27.0
b)	Ore Production	Million T			02	3.37	3.20	3.04	2.88	2.74
c)	Metal in concentrate	T	32000	31000	03	32464	31000	29500	28000	26600
d)	Cathode Copper	T	42000	40000	02	42028	40000	38000	36000	34000
IV	Enterprise – specific & Efficiency parameters (10%)									
a)	Power Consumption– Ore to concentrate at MCP	KWH/T			01	17.5	19.5	20.5	21.5	22.5
b)	Oxygen Consumption – Per Ton of New Anode at KCC	NM ³			01	675	750	785	825	865
c)	Oxygen Consumption – Per Ton of New Anode at ICC	NM ³			01	385	425	445	465	490
d)	Fuel Consumption – Per Ton of New Anode at KCC Smelter	Lit.			01	630	700	730	760	800
e)	Fuel Consumption – Per Ton of New Anode at ICC Smelter	Lit.			01	395	440	460	480	500
f)	Yield at KCC Smelter – New Anode Prod. per ton of fresh conc. Consumption	%			01	95	93	92.5	92	91.5
g)	Yield at ICC Smelter – New Anode Prod. per ton of fresh conc. Consumption	%			01	95	93	92.5	92	91.5
h)	Power consumption per tonne of new anode at KCC Smelter	Kwh			01	810	900	945	990	1040
i)	Power consumption per tonne of new anode at ICC Smelter	Kwh			01	1050	1100	1150	1200	1250
j)	Anode Scrap Generation At KCC and ICC Refinery – as % of cathode copper production	%			01	21	23	24	25	26

भाग-4

प्रतिबद्धताएँ/ सरकार से प्राप्त सहायता

1. कंपनी को दीर्घकालिक आधार पर सुदृढ़ बनाने के लिए BRPSE को प्रस्तुत कंपनी के "पुनर्गठन प्रस्ताव→ को सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुमोदित कराना।
2. चपरी सिदेशर ब्लॉक के खनन पट्टे को स्वीकृत कराना, जिसके लिए कंपनी ने झारखंड सरकार को पहले ही आवेदन प्रस्तुत कर दिया है।
3. खेतड़ी इकाई में 1072 रिक्त क्वार्टरों को दीर्घकालिक पट्टे पर देने के कंपनी के प्रस्ताव को अनुमोदित करना।
4. मध्य प्रदेश राज्य सरकार को निम्नलिखित से संबंधित लंबित मुद्दों को हल करने के लिए राजी करना:
 - i) एमसीपी को आपूर्ति की जाने वाली बिजली पर अतिरिक्त सरकारी शुल्क लगाना।
 - ii) राज्य से बाहर सांद्रण की आवाजाही के लिए एमसीपी को निर्यात शुल्क के भुगतान से छूट।

भाग-5

समझौता ज्ञापन के कार्यान्वयन एवं अनुश्रवण के लिए कार्य योजना

एचसीएल विभिन्न कार्यनिष्पादन क्षेत्रों पर नियमित रूप से तिमाही रिपोर्ट प्रस्तुत करने का वचन देता है। कंपनी का बोर्ड/निदेशक समिति हर महीने समझौता ज्ञापन की प्रगति की समीक्षा करेगी। यह सुनिश्चित करने के लिए कि डीपीई में समझौता ज्ञापन प्रणाली की उचित निगरानी की जाती है, वर्ष 2007-08 के समझौता ज्ञापन में निम्नलिखित गतिविधियों पर विचार किया जाएगा:

- (i) प्रशासनिक मंत्रालय/विभाग के साथ उचित चर्चा के बाद 30 नवंबर, 2007 की लक्षित तिथि के साथ 2008-2009 के लिए मसौदा समझौता ज्ञापन समय पर प्रस्तुत करना।
- (ii) प्रशासनिक मंत्रालयों/विभागों के माध्यम से उचित औचित्य के साथ, यदि कोई हो, तो अन्तिम आंकड़ों के आधार पर वर्ष 2006-2007 के लिए निष्पादन मूल्यांकन रिपोर्ट (समग्र स्कोर) समय पर प्रस्तुत करना।
- (iii) 31 मार्च, 2007 की लक्षित तिथि के साथ वर्ष 2007-08 के लिए समझौता ज्ञापन पर समय पर हस्ताक्षर करना।
- (iv) वर्ष 2006-2007 के लिए निष्पादन मूल्यांकन रिपोर्ट (समग्र स्कोर) समय पर प्रस्तुत करना। 2006-07 के लिए लेखापरीक्षित आंकड़ों के आधार पर 31 अगस्त 2007 की लक्ष्य तिथि निर्धारित की गई है।
- (v) सार्वजनिक उद्यम सर्वेक्षण 2006-07 के संकलन के लिए डेटा, जिसमें 30 सितंबर, 2007 को समाप्त होने वाले छह महीनों के फ्लैश परिणाम शामिल हैं, सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों द्वारा समय पर प्रस्तुत किया जाना चाहिए, जिसकी लक्षित तिथि 15 अक्टूबर, 2007 है।
- (vi) सार्वजनिक उद्यम सर्वेक्षण 2006-07 की समय पर तैयारी के लिए वर्ष 2006-07 के लेखापरीक्षित खातों को सार्वजनिक उद्यम की वेबसाइट पर पोस्ट करना और 2006-07 की वार्षिक रिपोर्ट 31 अगस्त 2007 तक प्रस्तुत करना।

(सतीश सी. गुप्ता)
अध्यक्ष-सह-प्रबंध निदेशक
हिंदुस्तान कॉपर लिमिटेड

(जे पी सिंह)
सचिव
खान मंत्रालय

परिशिष्ट

CAPACITIES AND 2007-08 BE TARGETS

Parameter	Capacity	2007-08 MOU (Very Good)
MCP Excavation (M ³)	Not Applicable	33.0 Lakh/annum

Mines

Ore Production (MT)

Khetri Mine	4.0 Lakh/annum	4.80 Lakh/annum
Kolihan Mine	6.0 Lakh/annum	5.70 Lakh/annum
MCP	20.0 Lakh/annum	21.50 Lakh/annum
Total :	30.0 Lakh/annum	32.00 Lakh/annum

Concentrator

Ore Milling (MT)

Khetri	18.15 Lakh/annum	10.50 Lakh/annum
MCP	20.00 Lakh/annum	21.50 Lakh/annum
Total:	38.15 Lakh/annum	32.00 Lakh/annum

Metal in Concentrate (MT)

Khetri	Not Applicable	10,000 /annum
MCP	Not Applicable	21,000 /annum
Total:	Not Applicable	31,000 /annum

Smelter & Refinery

Cathode (MT)

KCC	31,000/annum	25,000 / annum
ICC	16,500/annum	15,000 / annum
Total:	47,500/annum	40000 / annum

Wire Rod (MT)

TCP	60,000/annum	37,800 / annum
-----	--------------	----------------