



राजस्थान इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इन्स्ट्रूमेन्ट्स लिमिटेड

तथा

भारी उद्योग एवम् लोक उद्यम मंत्रालय

भारी उद्योग विभाग

भारत सरकार

के मध्य

वित्त वर्ष 2011-2012

हेतु

समझौता ज्ञापन

राजस्थान इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इन्स्ट्रूमेन्ट्स लिमिटेड

2, कनकपुरा औद्योगिक क्षेत्र, सिरसी रोड, जयपुर-302012

प्रबन्ध निदेशक कार्यालय:

डी-280, टोडरमल मार्ग

बनीपार्क

जयपुर-302016

फोन : (0141) 2203038, 2470926

फैक्स : (0141) 2202701

वेब साईट : www.reiljp.com

ई-मेल : reiljp@sancharnet.in



राजस्थान इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इन्स्ट्रुमेन्ट्स लिमिटेड, जयपुर

समझौता ज्ञापन

2011-2012

विषय सूची

संदर्भ	क्रम सं.	सूची	पृष्ठ संख्या
भाग-1	1.1	लक्ष्य तथा ध्येय	1
	1.2	उद्देश्य	
	1.3	सरकार से अपेक्षित सहयोग	2
भाग-2	2.1	कार्य मूल्यांकन के मापदंड एवं लक्ष्य	3
	2.2	2011-2012 के निष्पादन मूल्यांकन के प्रस्तावित मापदंड (वित्तीय लक्ष्य - स्थिर)	4
	2.3	2011-2012 के निष्पादन मूल्यांकन के प्रस्तावित मापदंड (अवित्तीय लक्ष्य)	5-8
	3.1	रील की उपलब्धियों की प्रवृत्ति, पिछले पाँच वर्षों के वित्तीय मापदंड	9-10



भाग - 1

1.1 ध्येयः

ग्रामीण इलेक्ट्रॉनिकी, गैर पारम्परिक ऊर्जा प्रणाली एवं सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र में उच्च कोटि के उत्पादों का विकास, उत्पादन, विपणन एवं विक्रय पश्चात सेवा एवं अन्य उभरते हुए क्षेत्रों में गुणवत्ता सेवाओं द्वारा अपने प्रमुख स्थान को बनाए रखना है।

लक्ष्यः

ग्राहकों की संपूर्ण संतुष्टि के लिए प्रतिबद्ध, उनकी विशेष आवश्यकताओं को पहचान कर, उन्हें उत्तम उत्पाद बनाकर, विक्रय पश्चात अच्छी सेवाएँ देकर, और गुणवत्ता प्रक्रिया में लगातार सुधार कर अच्छे उत्पाद तैयार/विपणन करना।

1.2. उद्देश्यः

1.2.1 गुणात्मक उद्देश्यः

- शीघ्र एवं सुचारु विक्रय पश्चात सेवा प्रदान करने हेतु ग्राहकों की शिकायतों का 7 दिन के भीतर समाधान करना; शिकायतों की संख्या 5% के नीचे लाना; एवम् क्रय-आदेशों का निर्देशित समयानुसार निष्पादन करना।
- एनेर्जी मैनेजमेंट सिस्टम का विकास एवं कार्यान्वयन।
- ग्राहकों की संतुष्टि निश्चित करने हेतु उत्पादों का विकास, सुचारु विक्रय पश्चात सेवा मूल्य का पूर्ण उपयोग; जैसी उपर दी गई बहुमुखी योजनाओं का प्रयोग।
- कर्मचारियों की कार्य निपुणता एवं कुशलता के विकास के लिए प्रशिक्षण की जरूरत को पहचानना तथा उसके अनुरूप 50 कार्य-दिवस का प्रशिक्षण प्रदान करना।



1.2.2 मात्रात्मक उद्देश्य:

वर्ष 2011-2012 के लिए मात्रात्मक उद्देश्य/लक्ष्य नीचे दी गई तालिका में सारिणी बद्ध है।

विवरण	लक्ष्य	
	2011-2012 (लाख रुपये में)	2010-2011 (लाख रुपये में)
कारोबार	13000	10650
ह्वास, ब्याज एवं कर पूर्व लाभ	1079	781
कर पूर्व लाभ	571	361
कर पश्चात लाभ	381	239

1.3 सरकार से अपेक्षित सहयोग

- अ) सार्वजनिक उद्यमों की अनुसूची में कम्पनी को श्रेणी-C से श्रेणी-B में क्रमोन्नत करने का प्रस्ताव, जिससे कम्पनी को अपने संबद्ध, समतुल्य वर्ग में समान कार्य निष्पादन करने वाले उद्यमों के समकक्ष प्रभावशाली प्रतिस्पर्धात्मक-दक्षता का स्थान प्राप्त हो।



भाग - 2

2.1 कार्य मूल्यांकन के मापदंड एवं लक्ष्य

रील के विविध कार्यकलापों के मूल्यांकन हेतु मापदंड एवं संबंधित सूचना संलग्न है। गुणात्मक मापदंडों को एक पाँच स्तरीय पैमाने पर सर्वोत्कृष्ट से निकृष्ट श्रेणियों में निर्धारित किया गया है।

ए.के. जैन
प्रबन्ध निदेशक
राजस्थान इलेक्ट्रॉनिक्स
एण्ड इन्स्ट्रुमेन्ट्स लिमिटेड

बी.एस. मीणा
सचिव
भारत सरकार
भारी उद्योग मंत्रालय

दिनांक: 24.03.2011

दिनांक: 24.03.2011



राजस्थान इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इस्ट्रुमेन्ट्स लिमिटेड, जयपुर

2.2 2011-2012 के निष्पादन मूल्यांकन के प्रस्तावित मापदंड (वित्तीय लक्ष्य - स्थिर)

क्रम सं.	मूल्यांकन मापदंड	महत्व	2011-2012						
			सर्वोत्कृष्ट (1)	अति उत्तम (2)	उत्तम (3)	सामान्य (4)	निकृष्ट (5)		
I.	स्थिर वित्तीय मापदंड								
(अ)	वित्तीय संकेतक - लाभ संबंधि अनुपात								
	i) सकल सीमान्त/सकल परिसंपत्ति (%)	02	30.6	32.7	30.6	29.0	27.6	26.2	
	ii) शुद्ध लाभ/निवल मूल्य (%)	10	12.2	13.1	12.2	11.6	11.0	10.5	
	iii) सकल लाभ/प्रयुक्त पूंजी (%)	10	15.4	16.5	15.4	14.7	13.9	13.2	
(ब)	वित्तीय संकेतक - परिमाण								
	i) सकल सीमान्त (करोड़ रुपये में)	08	10.79	11.5	10.79	10.3	9.7	9.3	
	ii) सकल विक्रय (करोड़ रुपये में)	04	130.0	136.5	130.0	123.5	117.3	111.5	
(स)	वित्तीय परिलाभ - श्रम उर्वरता एवं मूल उर्वरता								
	ह्रास, ब्याज एवं कर पूर्व लाभ/कुल रोजगार (लाख रुपये में)	07	4.3	4.6	4.3	4.1	3.9	3.7	
	संवर्धित मूल्य / सकल विक्रय (%)	09	3.7	3.9	3.7	3.5	3.3	3.1	
	योग (अ+ब+स)	50							



राजस्थान इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इन्स्ट्रुमेन्ट्स लिमिटेड, जयपुर

2.3 2011-2012 के निष्पादन मूल्यांकन के प्रस्तावित मापदंड (अवितीय लक्ष्य)

क्रम सं.	महत्व	2011-2012		स.ज्ञा. लक्ष्य				
		मूल्यांकन मापदंड	(स.ज्ञा)	सर्वोत्कृष्ट (1)	अति उत्तम (2)	उत्तम (3)	सामान्य (4)	निकृष्ट (5)
II	गतिक मापदंड							
	i) ग्राहक संतुष्टि							
	> आपूर्ति अनुसूची के अनुसार आदेश निष्पादन	02	90%	91%	90%	86%	81%	77%
	> ग्राहक की शिकायतों का 7 दिनों में प्रत्युत्तर	02	90%	91%	90%	86%	81%	77%
	> वारण्टी की अवधि के अन्तर्गत शिकायतें	01	3.5%	3.0%	3.5%	4.0%	4.2%	4.5%
	ii) मानव संसाधन प्रबंध							
	- कर्मचारियों को प्रशिक्षण	02	50	54	50	48	45	43
	- उत्पादकता में सुधार, प्रति कर्मचारी (लाखों में)	03	54	57	54	51	48	46
	iii) सतत और निरन्तर प्रगति के लिए अनुसंधान एवं विकास (अ) अनुसंधान एवं विकास निवेश का विक्रय कारोबार के सापेक्ष प्रतिशत	02	1.3%	1.4%	1.3%	1.2%	1.1%	1.0%
	(ब) अनुसंधान एवं विकास के इस्क्रास्ट्रक्चर मे सुधार	01	10 माह में	9.0 माह में	10 माह में	11 माह में	11.5 माह में	12 माह में
	(स) नेट बेस डाटा ट्रांसफर यूनिट का इलेक्ट्रॉनिक मिल्क एनेलाजइर हेतु विकास	02	10 माह में	9.0 माह में	10 माह में	11 माह में	11.5 माह में	12 माह में



राजस्थान इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड इन्स्ट्रुमेंट्स लिमिटेड, जयपुर

क्रम सं.	मूल्यांकन मापदंड	2011-2012		स.ज्ञा. लक्ष्य				
		महत्व	(स.ज्ञा)	सर्वोत्कृष्ट (1)	अति उत्तम (2)	उत्तम (3)	सामान्य (4)	निकृष्ट (5)
iv)	परियोजना निष्पादन इलेक्ट्रॉनिक एवं सूचना प्रौद्योगिकी का नवीनीकरण	03	10.5 माह में	10 माह में	10.5 माह में	11 माह में	11.5 माह में	12 माह में
v)	पूँजीगत व्यय/(ग्रीन-फील्ड निवेश/संयुक्त उद्यम) विंड हाईब्रिड सिस्टम डेयरी समितियों हेतु	03	10.5 माह में	10 माह में	10.5 माह में	11 माह में	11.5 माह में	12 माह में
vi)	निर्यात कारोबार (करोड़ रुपये में)	02	1.0	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
vii)	12 मेगावाट सोलर पी.वी. मोड्यूल लाईन के विस्तार का समयानुसार निष्पादन	02	दिस.11	नवम्बर 11	दिसम्बर 11	जनवरी 12	फरवरी 12	मार्च 12
viii)	सामाजिक दायित्व (अ) चिकित्सा/स्वास्थ्य जागरूकता कैंपों का आयोजन - नि:शुल्क (लाखों में) (ब) सौर ऊर्जा उपकरणों को चुनी हुई पंचायतों, चिकित्सालय और स्कूलों में नि:शुल्क स्थापना एवं रखरखाव (लाखों में) (स) सोलर पॉवर सिस्टम के उपयोगकर्ता की जानकारी एवं दक्षता का विकास (लाखों में)	02	02	03	02	01	0.5	0
		02	6.0	6.4	6.0	5.7	5.4	5.1
		01	02	03	02	01	0.5	0

