

अध्याय–।

पृष्ठ सं. 4 का 1

संशोधन : 4

नियमावली (मैनुअल) - ।

मेकॉन के कार्य एवं कर्तव्य



अध्याय-।

पृष्ठ सं. 4 का 2

संशोधन: 4

कंपनी सिंहावलोकन फॉर्मेशन (निर्माण)

मेकॉन लिमिटेड इस्पात मंत्रालय के अन्तर्गत भारत सरकार का संस्थान है। मेकॉन का गठन 1973 में कंपनी अधिनियम, 1956 के तहत कंपनी के "मेमोरेंडम ऑफ एसोसिएशन" में उल्लिखित कंपनी के उददेश्यों के साथ किया गया था।

मेकॉन लिमिटेड भारत का अग्रणी बहु-विषयक अभिकल्पन, अभियांत्रिकी परामर्शी संविदात्मक संस्थान है। जो देश एवं विदेश में टर्नकी/ईपीसी निष्पादन सिहत अवधारणा से लेकर चालू होने तक विभिन्न परियोजनाओं की स्थापना के लिए सेवाओं की पूरी शृंखला की पेशकश करता है। देश के लौह एवं इस्पात उद्योग के विकास और विस्तार में महत्वपूर्ण भूमिका निभाने के बाद, मेकॉन ने बाद में लौह धातु विज्ञान से कहीं आगे बढ़कर विविधीकरण किया और अलौह धातु विज्ञान, रक्षा, अंतरिक्ष, पर्यावरण, बिजली, पेट्रो रसायन, तेल/गैस पाइपलाइन, बुनियादी ढांचे और अन्य क्षेत्रों में अपनी स्थित को मजबूत किया है।

व्यवसाय के क्षेत्र / संचालन

पावर (शक्ति)

विद्युत उत्पादन, ट्रांसिमशन एवं वितरण

आधारभूत संरचना

- अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी उपग्रह प्रक्षेपण पैड
- प्रतिरक्षा परियोजनाएँ
- वास्तुकला एवं नगर नियोजन (आर्किटेक्चर एंड टाउन प्लानिंग)
- जल प्रबंधन
- बंदरगाह एवं पत्तन
- मटेरियल हैंडलिंग (सामग्री प्रहस्तन)
- सड़कों, राजमार्गों, प्लों, यातायात एवं परिवहन

तेल एवं गैस

- रिफाइनरी एवं पेट्रोकेमिकल्स
- पेट्रोलियम, तेल एवं गैस, एलपीजी/एलएनजी टर्मिनल/डिपो/रिटेल आउटलेट/बॉटलिंग प्लांट।
- लंबी दूरी की क्रॉस कंट्री पाइपलाइन तेल एवं गैस



अध्याय-। पृष्ठ सं. ४ का ३ संशोधन : ४

धातु

- लौह एवं इस्पात
- फैरो एलॉयज (लौह मिश्र)
- रोलिंग मिल्स
- कोक ओवन एवं रसायन
- अलौह धातुएँ एल्यूमीनियम, जस्ता, तांबा, सीसा, आदि।
- खनन एवं खनिज बेनिफ़िकेशन एवं ट्रांसपोर्टेशन (परिवहन)
- रीफ्रैक्टरीज

अन्य सेवाएँ

- सूचना प्रौद्योगिकी, सिस्टम इंटीग्रेशन, सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट, ईआरपी सॉल्यूशंस
- पर्यावरण, पारिस्थितिकी एवं जलवायु परिवर्तन
- स्वास्थ्य सेवा क्षेत्र
- ऊर्जा अभियांत्रिकी
- महासागर अभियांत्रिकी एवं ऑफशोर (अपतटीय) पाइपलाइनें
- सामान्य एवं संबद्ध अभियांत्रिकी (जनरल एंड एलाइड इंजीनियरिंग)
- प्रबंधन सलाहकार सेवाएँ
- ग्णवत्ता प्रबंधन प्रणाली एवं पर्यावरण प्रबंधन प्रणाली पर परामर्श

स्थान

मेकॉन एक बहु-स्थानीय संगठन है जिसमें:

- राँची में मुख्य एवं पंजीकृत प्रधान कार्यालय है।
- राँची, बेंगलुरु एवं दिल्ली में प्रमुख अभियांत्रिकी कार्यालय हैं। मुंबई, चेन्नई, कोलकाता
 एवं भुवनेश्वर में अन्य सहायक कार्यालय हैं।
- भिलाई, बोकारो, राउरकेला, दुर्गापुर, विशाखापत्तनम, बर्नपुर, नगरनार, दुबुरी में परियोजना एवं स्थानीय कार्यालय और व्यावसायिक आवश्यकता के अनुसार कई अन्य स्थानीय कार्यालय।
- नाइजीरिया में विदेशी कार्यालय

मेकॉन एवं उनके कार्यात्मक क्षेत्रों के प्रमुख अभियांत्रिकी कार्यालय

कार्यालय	अभिकल्पन	परामर्शी	अनुबंध एवं	निरीक्षण	परियोजना	निर्माण एवं	परीक्षण एवं
	एवं अभि.		आपूर्ति		प्रबंधन	उत्थापन	कमीशनिंग
राँची	√	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$		$\sqrt{}$	$\sqrt{}$
बेंगलुरु	1	V	1	1	V	V	V
दिल्ली	V	V	√	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	V	V



अध्याय–।

पृष्ठ सं. 4 का 4

संशोधन: 4

उपरोक्त कार्यात्मक क्षेत्रों का मैट्रिक्स संबंधित कार्यालयों द्वारा प्रदान की जा रही सेवाओं को इंगित करता है। यह एक विशेष सेवा कार्य प्रदान करने के लिए कार्यालय की क्षमताओं का ख्याल रखता है। हालांकि, समय-समय पर, प्रबंधन के पास किए जाने वाले परियोजना असाइनमेंट के आधार पर मैट्रिक्स को बदलने का अधिकार सुरक्षित है।

उपर्युक्त अभियांत्रिकी कार्यालयों को मुंबई, चेन्नई, कोलकाता, भिलाई, बोकारो, बर्नपुर, भुवनेश्वर, दुबुरी, विशाखापत्तनम, नगरनार, राउरकेला एवं दुर्गापुर में कार्यालयों के नेटवर्क द्वारा समर्थित किया जाता है। यह कार्यालय सहायक अभियांत्रिकी एवं परामर्शी सेवाएँ प्रदान करते हैं, प्रमुख गतिविधि विपणन / संपर्क, निरीक्षण, कार्यस्थल का पर्यवेक्षण आदि हैं। उपरोक्त कार्यालयों के अलावा, कई अस्थायी स्थानीय कार्यालय हैं, जो परियोजना आधारित साइट से संबंधित सेवाएँ प्रदान करने के लिए विभिन्न स्थानों पर कार्य कर रहे हैं।

पिछले मैट्रिक्स के लिए लेजेंड: √ इस समय लागू कार्य।

सामरिक व्यापार इकाइयों का स्थान (एस.बी.यू.)

एस.बी.यू	मुख्य एसबीयूएस केंद्र	उप एसबीयूएस केंद्र ।	उप एसबीयूएस केंद्र ।।
1. आधारभूत संरचना	बेंगलुरु	राँची	दिल्ली
2. धातु	राँची	बेंगलुरु	
3. पावर	राँची	दिल्ली	
4. तेल एवं गैस	दिल्ली	बेंगलुरु	

RIGHT TO INFORMATION ACT MANUAL



Chapter-I Page 1 of 4 Revision : 4

MANUAL - I

MECON'S FUNCTION AND DUTIES

RIGHT TO INFORMATION ACT MANUAL



Chapter–I Page 2 of 4 Revision : 4

COMPANY OVERVIEW FORMATION

MECON Limited is a Govt. of India Enterprise under the Ministry of Steel. MECON was formed in 1973 under Companies Act, 1956 with objectives of the Company mentioned in its "Memorandum of Association".

MECON Limited is India's frontline multi-disciplinary design, engineering, consultancy and contracting organization offering full range of services for the setting up of various projects from concept to commissioning including turnkey / EPC execution at home and abroad. Having played a pivotal role in the development and expansion of the Iron and Steel Industry of the Country, MECON has subsequently diversified far beyond ferrous metallurgy and consolidated its position in Non-ferrous metallurgy, Defence, Space, Environment, Power, Petrochemical, Oil / Gas pipelines, infrastructure and other sectors.

AREAS OF BUSINESS / OPERATION

POWER

• Power Generation, Transmission & Distribution

INFRASTRUCTURE

- Space Technology Satellite Launch Pad
- Defence Projects
- Architecture & Town Planning
- Water Management
- Ports & Harbours
- Material Handling
- Roads, Highways, Bridges, Traffic & Transportation

OIL & GAS

- Refineries & Petrochemicals
- Petroleum, Oil & Gas, LPG/LNG Terminals / Depots / Retail Outlets / Bottling Plant.
- Long distance Cross Country Pipelines Oil & Gas

METALS

- Iron & Steel
- Ferro Alloys
- Rolling Mills
- Coke Oven & Chemicals
- Non-Ferrous Metals Aluminium, Zinc, Copper, Lead, etc.
- Mining & Mineral Beneficiation and transportation.
- Refractories

RIGHT TO INFORMATION ACT MANUAL



Chapter–I Page 3 of 4 Revision: 4

OTHER SERVICES

- Information Technology, System Integration, Software Development, ERP Solutions
- Environment, Ecology & Climate Change
- Healthcare Sector
- Energy Engineering
- Ocean Engineering & Offshore Pipelines
- General & Allied Engineering
- Management Advisory Services
- Consultancy on Quality Management System & Environment Management System

LOCATION

MECON is a multi-location organisation having:

- Main and registered Head Office at Ranchi.
- Major engineering offices at Ranchi, Bangalore and Delhi. Other supporting offices at Mumbai, Chennai, Kolkata and Bhubaneswar.
- Project and site offices at Bhilai, Bokaro, Rourkela, Durgapur, Visakhapatnam, Burnpur, Nagarnar, Duburi and at several other sites as per business requirement.
- Office abroad in Nigeria

MAJOR ENGINEERING OFFICES OF MECON AND THEIR FUNCTIONAL AREAS

Office	Design & Engg.	Consultancy	Contract & Supply	Inspection	Project Mgt.	Construction & Erection	Test & Comm.
Ranchi	√	V	V	V	1	V	V
Bangalore	V	V	V	V	1	V	V
Delhi	√	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	1	V	V

The matrix of functional areas as above indicates the services being offered by respective offices. It takes care of the capabilities of an office to provide a particular service function. However, from time to time, Management reserves the right to change the matrix as above based on project assignments to be carried out.

The above mentioned Engineering offices are supported by network of offices at Mumbai, Chennai, Kolkata, Bhilai, Bokaro, Burnpur, Bhubabeswar, Duburi, Vishakhapatnam, Nagarnar, Rourkela and Durgapur. These offices offer supporting engineering and consultancy services, the major activity being marketining / liasioning, inspection, site supervision etc. In addition to the above offices, there are several temporary site offices, which are functional at different locations to render project based site related services.

RIGHT TO INFORMATION ACT MANUAL



Chapter-I	Page 4 of 4	Revision: 4

Legend for previous matrix: $\sqrt{}$ Function applicable at this juncture.

LOCATION OF STRATEGIC BUSINESS UNITS (S.B.Us)

S.B.Us	Main S.B.Us centre	Sub S.B.Us centre 1	Sub S.B.Us centre 2
1. Infrastructure	Bangalore	Ranchi	Delhi
2. Metals	Ranchi	Bangalore	
3. Power	Ranchi	Delhi	
4. Oil & Gas	Delhi	Bangalore	