

U.P. Power Transmission Corporation Limited

उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लिमिटेड

(उत्तर प्रदेश सरकार का उपक्रम)

Office Of The
Chief Engineer (Trans.Planning)
6th Floor, Shakti Bhawan Extn.
14-Ashok Marg Lucknow-226001
Email ID : setppss@gmail.com
Phone : 0522-4108994



कार्यालय
मुख्य अभियन्ता (पारेषण नियोजन)
छठा तल, शक्ति भवन विस्तार,
14, अशोक मार्ग, लखनऊ-226001

पत्रांक : 1935-मु०अ०/पा०नि०/बारहवीं योजना/TWC

दिनांक : 01.12.16

विषय : उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लि० द्वारा गठित "पारेषण कार्य अनुमोदन समिति" की दिनांक 30.11.16 को आहूत बारहवीं योजना की 44वीं बैठक सम्बन्धी कार्यवृत्त।

- 1- श्री विशाल चौहान, प्रबन्ध निदेशक, उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लि० एवं अध्यक्ष, समिति।
- 2- श्री अरूण प्रताप सिंह, निदेशक (कार्य एवं परियोजना), उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लि० एवं सदस्य, समिति।
- 3- श्री चन्द्र मोहन, निदेशक (ऑपरेशन) उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लि० एवं सदस्य, समिति।
- 4- श्री सरोज कुमार मिश्रा, निदेशक (वित्त), उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लि० एवं सदस्य, समिति।
- 5- श्री पी० जी० खण्डालकर, निदेशक (वाणिज्य), उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लि०, 11वाँ तल, शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ।
- 6- मुख्य अभियन्ता (ऊर्जा प्रणाली), उ०प्र० पावर ट्रांसमिशन कारपोरेशन लि०, एवं स्थायी आमन्त्री, पंचम तल शक्ति भवन, लखनऊ।
- 7- मुख्य अभियन्ता (पी०पी०एम०एम०), उ०प्र० राज्य विद्युत उत्पादन निगम लि० एवं स्थायी आमन्त्री, 7वाँ तल, शक्ति भवन विस्तार लखनऊ।

"पारेषण कार्य अनुमोदन समिति" की बारहवीं योजना की दिनांक 30.11.16 को आहूत 44वीं बैठक सम्बन्धी कार्यवृत्त संलग्न है। यह कार्यवृत्त उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि० की वेबसाइट www.upptcl.org के **ongoing transmission works** लिंक पर भी उपलब्ध है।


संलग्नक: यथोपरि।

(सुमन गुच्छ)
मुख्य अभियन्ता (पारेषण नियोजन)
एवं सदस्य संयोजक

प्रतिलिपि :-

- 1- मुख्य अभियन्ता (पारेषण पूर्वी), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, 57 जार्ज टाउन, इलाहाबाद।
- 2- मुख्य अभियन्ता (पारेषण मध्य), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, अली मंजिल, फातिमा हास्पिटल के निकट, निशातगंज, लखनऊ।
- 3- मुख्य अभियन्ता (पारेषण पश्चिम), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, पारेषण भवन 130-डी, विक्टोरिया पार्क, मेरठ।
- 4- मुख्य अभियन्ता (पारेषण दक्षिण), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, निकट अमर उजाला प्रेस, ककरैथा रोड, आगरा।
- 5- मुख्य अभियन्ता 765 के०वी०, उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, 15वाँ तल शक्ति भवन विस्तार लखनऊ।
- 6- मुख्य अभियन्ता (जानपद पारेषण- I), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, 8/110 इन्दिरानगर, लखनऊ।
- 7- मुख्य अभियन्ता सी०एम०यू०(टी०), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, 11वाँ तल शक्ति भवन विस्तार लखनऊ।
- 8- मुख्य अभियन्ता (जानपद पारेषण- II), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, 9वाँ तल शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ।
- 9- मुख्य अभियन्ता (डी० एण्ड पी०), उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, 10वाँ तल, शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ।
- 10- उप महाप्रबन्धक (पारेषण मुख्यालय) वित्त एवं भुगतान इकाई, उ०प्र०पा०ट्रा०का०लि०, प्रथम तल, शक्ति भवन विस्तार, लखनऊ।
- 11- इं० पंकज सक्सेना, अधिशासी अभियन्ता सम्बद्ध निदेशक (आपरेशन), के वेबसाइट पर अपलोड करने हेतु।

संलग्नक: यथोपरि।


(सुमन गुच्छ)
मुख्य अभियन्ता (पारेषण नियोजन)
एवं सदस्य संयोजक

कारपोरेशन द्वारा गठित "पारेषण कार्य अनुमोदन समिति" की दिनांक 30.11.2016 को सम्पन्न 12वीं योजनाकाल की 44वीं बैठक का कार्यवृत्त।

बैठक में निम्न अधिकारी उपस्थित थे :-

1. श्री विशाल चौहान, प्रबन्ध निदेशक, उ०प्र०पा०ट्रां०का०लि० एवं अध्यक्ष समिति।
2. श्री सरोज कुमार मिश्रा, निदेशक (वित्त) एवं सदस्य समिति।
3. श्री चन्द्र मोहन, निदेशक (ऑपरेशन) एवं सदस्य समिति।
4. श्री अरूण प्रताप सिंह, निदेशक (कार्य एवं परियोजना) एवं सदस्य समिति।
5. श्री सुमन गुच्छ, मुख्य अभियन्ता (पारेषण नियोजन) एवं संयोजक सदस्य समिति।

निदेशक (ऑपरेशन) एवं वितरण क्षेत्रों से प्राप्त पारेषण कार्यों के प्रस्तावों पर समिति ने सम्यक विचारोपरान्त निम्न निर्णय लिये :-

(क) पूर्व स्वीकृत कार्यों में संशोधन सम्बन्धी अनुमोदन :-

1. 220/132,132/33 के०वी० पहाड़ी (चित्रकूट) उपकेन्द्र सम्बन्धी :-

29वीं बैठक दिनांक 03.02.2016 को समिति द्वारा 220/132,132/33 के०वी० 2x100, 2x40 एम०वी०ए० पहाड़ी (चित्रकूट) उपकेन्द्र अनुमोदित किया गया था। उपकेन्द्र हेतु वास्तविक आवंटित हुई भूमि के दृष्टिगत 220,132 के०वी० लाइनों की पूर्व अनुमोदित दूरी में संशोधन की आवश्यकता का प्रस्ताव क्षेत्र द्वारा प्रस्तुत किया गया है। प्रस्ताव का समिति ने निम्नानुसार संशोधित कार्य अनुमोदित किया :-

दिनांक 03.02.2016 की 29वीं बैठक में अनुमोदित कार्य	संशोधन उपरान्त अनुमोदित कार्य
- 220/132,132/33 के०वी० 2x100, 2x40 एम०वी०ए० पहाड़ी (चित्रकूट) उपकेन्द्र का निर्माण	(i) 220/132,132/33 के०वी० 2x100, 2x40 एम०वी०ए० पहाड़ी (चित्रकूट) उपकेन्द्र का निर्माण।
- रीवा रोड़ 400 (GIS)- पहाड़ी (चित्रकूट) 220 के०वी० डी०सी० लाइन-125 किमी०	(ii) रीवा रोड़ 400 (GIS)- पहाड़ी (चित्रकूट) 220 के०वी० डी०सी० लाइन-98 किमी०
- बॉदा (400) चित्रकूट- 220 के०वी० पहाड़ी (चित्रकूट) डी०सी० लाइन-70 किमी०	(iii) बॉदा (400)- पहाड़ी (चित्रकूट) 220 के०वी० डी०सी० लाइन-110 किमी०

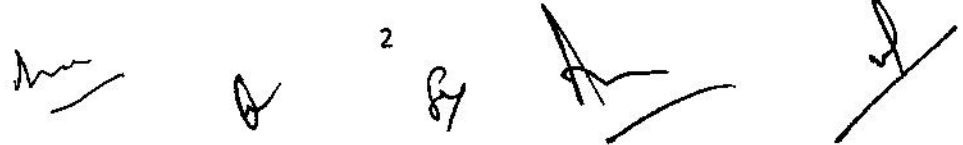
- बाँदा (220)-कर्वी 132 के0वी0 एस0सी0 लाइन का पहाड़ी, चित्रकूट (220) उपकेन्द्र पर लीलो - 04 किमी0	(iv) सिराथू (220) - कर्वी 132 के0वी0 एस0सी0 लाइन के 132 के0वी0 मऊ उपकेन्द्र पर पूर्व अनुमोदित लीलो से उद्वत मऊ- कर्वी 132 के0वी0 एस0सी0 लाइन सेक्शन का पहाड़ी (220) उपकेन्द्र पर लीलो -26 किमी0
पूर्व अनुमानित लागत रू0 224.84 करोड़	संशोधन उपरान्त अनुमानित लागत रू0 221.39 करोड़
	संशोधन से अतिरिक्त व्यय : शून्य

2. 132/33 के0वी0 2x63 एम0वी0ए0 GIS उपकेन्द्र गंगानगर (मेरठ) उपकेन्द्र सम्बन्धी :-

132/33 के0वी0 गंगानगर उपकेन्द्र व सम्बन्धित लाइनों के निर्माण कार्य को समिति की 22वीं बैठक दिनांक 24.07.2015 में अनुमोदन किया गया था। उपकेन्द्र सम्बन्धी 132 के0वी0 अनुमोदित लाइनों में जटिल R.O.W समस्या सम्भावित होने के कारण क्षेत्र ने पुनरीक्षित प्रस्ताव प्रस्तुत किया है। समिति ने निम्नानुसार संशोधन अनुमोदित किया :-

दिनांक 24.07.2015 की 22वीं बैठक में अनुमोदित कार्य	संशोधन उपरान्त अनुमोदित कार्य
- 132/33 के0वी0 2x63 एम0वी0ए0 गंगानगर (GIS) उपकेन्द्र का निर्माण (डबल मेन पद्धति से)	(i) 132/33 के0वी0 2x63 एम0वी0ए0 गंगानगर (GIS) उपकेन्द्र का निर्माण डबल मेन पद्धति से (न्यूनतम 33 के0वी0 फीडर 'बे' -11 अदद, 33 के0वी0 परिवर्तक 'बे' - 3 अदद, न्यूनतम 132 के0वी0 फीडर 'बे' - 2 अदद व 3 अदद परिवर्तक 'बे' सहित)
- परतापुर (जागृति विहार 220) - गंगानगर 132 के0वी0 डी0सी0 लाइन-15 किमी0	(ii) मोदीपुरम (220) - मेडिकल कालेज 132 के0वी0 एस0सी0 लाइन का 132 के0वी0 गंगानगर उपकेन्द्र पर लीलो - लगभग 2 किमी0 (मोनोपोल टावर पर)
- मोदीपुरम (220)-मेडिकल कालेज 132 के0वी0 एस0सी0 लाइन का लीलो -1.5 किमी0	(iii) उपरोक्त (ii) से उद्वत मेडिकल कालेज-गंगानगर 132 के0वी0 एस0 सी0 लाइन

2



	सेक्शन का परतापुर, जागृति विहार (220) उपकेन्द्र पर लीलो- 6.7 किमी० (Monopole or Multicircuit Narrow Base Tower पर)
पूर्व अनुमानित लागत रू० 43.8 करोड़	संशोधन उपरान्त अनुमानित लागत रू० 47 करोड़
	संशोधन से अतिरिक्त व्यय रू० 3.2 करोड़

3. ललितपुर (220) – महरौनी 132 के०वी० एस०सी० लाइन सम्बन्धी :-

40वीं बैठक दिनांक 15.09.16 को ललितपुर (220)- महरौनी 132के०वी० सम्बन्धी पूर्व अनुमोदित कार्यों को समिति ने निम्नानुसार संशोधित कर अनुमोदित किया :-

दिनांक 15.09.2016 की 40वीं बैठक में अनुमोदित कार्य	संशोधन उपरान्त अनुमोदित कार्य
(i) ललितपुर(220) – महरौनी 132के०वी० एस०सी० लाइन- 15 किमी०	<ul style="list-style-type: none"> • ललितपुर (220) –महरौनी 132 के०वी० एस०सी० लाइन -46 किमी० (15 किमी० एस०सी० नयी लाइन एवं महरौनी – रोडा, ललितपुर (132) विद्यमान लाइन में के उपलब्ध डी०सी० टावरों पर 132 के०वी० stringing कार्य – 31 किमी०) • महरौनी उपकेन्द्र पर 132 के०वी० 'बे' - 1अदद • ललितपुर(220) उपकेन्द्र पर 132 के०वी० 'बे' -1 अदद
(ii) महरौनी उपकेन्द्र पर 132 के०वी० 'बे' -1अदद	
(iii) ललितपुर(220) उपकेन्द्र पर 132 के०वी० 'बे' -1 अदद	
पूर्व अनुमानित लागत रू० 7.97 करोड़	संशोधन उपरान्त अनुमानित लागत रू० 8.70 करोड़
	अतिरिक्त अनुमानित व्यय : रू० 0.73 करोड़



4. 220/33 के0वी0 3x60 एम0वी0ए0 मण्डोला विहार (गाजियाबाद) उपकेन्द्र की लाइन 220के0वी0 सम्बन्धी :-

समिति की 29वीं बैठक दिनांक 03.02.16 को 220/33 के0वी0 उपकेन्द्र एवं सम्बन्धी लाइनों का अनुमोदन किया गया था। R.O.W समस्या के दृष्टिगत क्षेत्र द्वारा प्रस्तुत प्रस्ताव पर निम्नानुसार संशोधन अनुमोदित किया गया :-

दिनांक 03.02.2016 की 29वीं बैठक में अनुमोदित कार्य	संशोधन उपरान्त अनुमोदित कार्य
(i) 220/33के0वी0 3x60 एम0वी0ए0 मण्डोला विहार (गाजियाबाद) उपकेन्द्र का निर्माण (12 अदद 33 के0वी0 फीडर 'बे' सहित)	(i) 220/33के0वी0 3x60 एम0वी0ए0 मण्डोला विहार (गाजियाबाद) उपकेन्द्र का निर्माण (12 अदद 33 के0वी0 फीडर 'बे' सहित)
(ii) अटौर -400 (गाजियाबाद) - मण्डोला विहार 220 के0वी0 डी0 सी0 लाइन - 25 किमी0	(ii) बागपत (400)-मुरादनगर-न्यू (400) 220 के0वी0 एस0सी0 लाइन के बागपत (220) पर लीलो से उद्वत मुरादनगर -न्यू (400)- बागपत (220) 220 के0वी0 एस0 सी0 लाइन सेक्शन का मण्डोला विहार उपकेन्द्र पर लीलो - 15 किमी0
(iii) मुरादनगर(400)- मण्डोला विहार 220 के0वी0 डी0 सी0 लाइन - 35 किमी0	(iii) अटौर(400)- मण्डोला विहार (220) 220 के0वी0 डी0 सी0 लाइन - 25 किमी0
	(iv) उपरोक्त बिन्दु (ii) पर अनुमोदित लीलो से उद्वत मुरादनगर न्यू (400) - मण्डोला विहार 220 के0वी0 एस0सी0 लाइन एवं बिन्दु (iii) पर अटौर (400) - मण्डोला विहार 220 के0वी0 डी0सी0 लाइन के द्वितीय सर्किट मण्डोला विहार उपकेन्द्र पर Terminate नहीं होगा अपितु मुरादनगर न्यू (400)- अटौर (400) को 220 के0वी0 लाइन से सीधे जोड़ा जायेगा।





पूर्व अनुमानित लागत रू0 98.70 करोड़	संशोधन उपरान्त अनुमानित लागत रू0 78.1 करोड़
	अतिरिक्त व्यय : शून्य

5. 132/33 के0वी0 कंकरखेड़ा -II (मेरठ) उपकेन्द्र सम्बन्धी :-

21वीं बैठक दिनांक 08.07.2015 को समिति ने 132 के0वी0 कंकरखेड़ा -II उपकेन्द्र एवं सम्बन्धित लाइनों को अनुमोदित किया गया था। इस उपकेन्द्र को 220 के0वी0 मोदीपुरम (220) -II उपकेन्द्र से जोड़ना अनुमोदित किया गया था। मोदीपुरम (220) -II उपकेन्द्र हेतु भूमि उपलब्धता सुनिश्चित नहीं हो सकी है जबकि कंकरखेड़ा -II 132 के0वी0 उपकेन्द्र शीघ्र पूर्ण हो जायेगा। अतः क्षेत्र के द्वारा प्रस्तुत पुनरीक्षित प्रस्ताव को निम्नानुसार अनुमोदित किया :-

पूर्व अनुमोदित कार्य	संशोधन उपरान्त अनुमोदित कार्य
<p>(i) दिनांक 18.07.14 की 13वीं बैठक</p> <p>- 132/33 के0वी0 2x40 एम0वी0ए0 कंकरखेड़ा उपकेन्द्र का निर्माण (डबल मेन, ट्रांसफर)</p> <p>- परतापुर (220) -कंकरखेड़ा (II) 132 के0वी0 डी0सी0 लाइन - 35 किमी0</p> <p>पूर्व अनुमोदित व्यय : रू0 33 करोड़</p>	<p>(i) 132/33 के0वी0 2x40 एम0वी0ए0 कंकरखेड़ा - II (मेरठ) उपकेन्द्र का निर्माण (डबल मेन, ट्रांसफर)</p> <p>(ii) मोदीपुरम (220) - कंकरखेड़ा - II 132 के0वी0 डी0सी0 टावर पर एस0सी0 लाइन -22किमी0 (2नग मोनोपोल सहित)</p>
<p>(ii) दिनांक 08.07.15 की 21वीं बैठक</p> <p>- 132/33 के0वी0 2x40 एम0वी0ए0 कंकरखेड़ा उपकेन्द्र का निर्माण (डबल मेन, ट्रांसफर)</p> <p>- मोदीपुरम II(220) के0वी0-कंकरखेड़ा (II) 132 के0वी0 डी0सी0 लाइन -30 किमी0</p> <p>पूर्व अनुमोदित व्यय : रू0 34.74 करोड़</p>	<p>(iii) मोदीपुरम (220) उपकेन्द्र पर 132 के0वी0 'बे' का निर्माण - 1अदद</p> <p>(iv) कंकरखेड़ा (II) 132 के0वी0 उपकेन्द्र सम्बन्धी उपरोक्त बिन्दु (ii) के अनुसार अनुमोदित लाइन के 132 के0वी0 डी0सी0 टावर पर दूसरा सर्किट कंकरखेड़ा - II से मोदीपुरम (220)-II तक Stringing कर Terminate होगा। परन्तु मोदीपुरम (220)-II उपकेन्द्र से 132 के0वी0 पोषक जोड़ने सम्बन्धी निर्णय भूमि उपलब्धता उपरान्त किया जायेगा।</p>





	i,ii,iii संशोधित कार्यो पर अनुमानित लागत: ₹0 31.53 करोड़
	अतिरिक्त व्यय : शून्य

6. 220/132 ,220/33 के0वी0 मधुबन बापूधाम (गाजियाबाद) उपकेन्द्र सम्बन्धी :-

35वीं बैठक दिनांक 05.05.16 को मधुबन बापूधाम उपकेन्द्र को अनुमोदित किया गया था। R.O.W समस्या के कारण समिति ने निम्नानुसार प्रस्ताव अनुमोदित किया :-

दिनांक 05.05.16 की 35वीं बैठक में अनुमोदित कार्य	संशोधन उपरान्त अनुमोदित कार्य
(i) 220/132, 220/33 के0वी0 1x160, 3x60 एम0वी0ए0 मधुबन बापूधाम (गाजियाबाद) उपकेन्द्र का निर्माण (GIS पद्धति से)	(i) 220/132, 220/33 के0वी0 1x160, 3x60 एम0वी0ए0 मधुबन बापूधाम (गाजियाबाद) उपकेन्द्र का निर्माण (GIS पद्धति से)
(ii) डासना (400) - मधुबन बापूधाम 220 के0वी0 डी0सी0 लाइन - 35 किमी0	(ii) 220 के0वी0 डासना (400) - मधुबन बापूधाम डी0सी0 लाइन - 35 किमी0
(iii) अटौर (400) - मधुबन बापूधाम 220 के0वी0 डी0सी0 लाइन - 35 किमी0	(iii) मण्डोला विहार 220 के0वी0 उपकेन्द्र सम्बन्धी बिन्दु 4- (iv) के संशोधित अनुमोदन से उद्वत मुरादनगर न्यू(400) - अटौर(400) 220 के0वी0 एस0सी0 लाइन का बापूधाम (220) उपकेन्द्र पर लीलो -30 किमी0
(iv) मधुबन बापूधाम (220) - गोविन्दपुरम 132 के0वी0 डी0सी0 लाइन - 7 किमी	(iv) मधुबन बापूधाम (220) - गोविन्दपुरम 132 के0वी0 डी0सी0 लाइन - 7 किमी(मोनोपोल पर)
(v) 132 के0वी0 स्पेयर 'बे' का निर्माण - 2 अदद	(v) 132 के0वी0 स्पेयर 'बे' का निर्माण - 2 अदद
पूर्व अनुमानित व्यय ₹0 146.04 करोड़	संशोधन उपरान्त अनुमानित लागत ₹0 146.77 करोड़
	अतिरिक्त व्यय ₹0 0.73 करोड़





7. 132 के0वी0 डासना (गाजियाबाद) उपकेन्द्र सम्बन्धी :-

11वीं योजनाकाल की दिनांक 17.04.10 को 15वीं बैठक में 132 के0वी0 डासना उपकेन्द्र हेतु अतिरिक्त 132 के0वी0 पोषण अनुमोदित किया गया था। R.O.W समस्या के कारण क्षेत्र के पुनरीक्षित प्रस्ताव को निम्नानुसार अनुमोदित किया :-

11वीं योजना की दिनांक 17.04.10 की 15वीं बैठक में अनुमोदित कार्य	संशोधन उपरान्त अनुमोदित कार्य
(i) डासना (400) - डासना 132 के0वी0 एस0सी0 Interconnector - 10 किमी	(i) डासना - गुलावटी 132 के0वी0 वर्तमान लाइन का डासना (400) उपकेन्द्र पर लीलो - 5 किमी
	अतिरिक्त व्यय : शून्य

(ख) उपकेन्द्र क्षमता वृद्धि :-

उपकेन्द्रों पर वर्तमान एवं निकट भविष्य में विद्युत भार वृद्धि तथा Contingency में उपकेन्द्र पर क्षमता की उपलब्धता सुनिश्चित करने की दृष्टि से निम्न क्षमता वृद्धि अनुमोदित की गयी :-

(i) 132/33 के0वी0 कसियाँ (कृशीनगर) उपकेन्द्र :-

132/33 के0वी0 कसियाँ उपकेन्द्र - 2x63एम0वी0ए0 से 2x63+1x40 एम0वी0ए0

अनुमानित व्यय रू0 2.18 करोड़


(ii) 220/132/33 के0वी0 खुर्जा (बुलन्दशहर) उपकेन्द्र :-

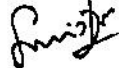
132/33 के0वी0 खुर्जा उपकेन्द्र - 3x40एम0वी0ए0 से 1x63+2x40 एम0वी0ए0

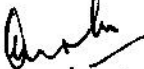
अनुमानित व्यय रू0 2.68 करोड़


निरस्तीकरण :-


दिनांक 04.06.15 को 20वीं बैठक में अनुमोदित "हापुड़ (220)- हापुड़ डी0सी0 टावर पर 132 के0वी0 एस0सी0 लाइन-15 किमी0 " के निर्माण में आ रही R.O.W जटिल समस्याओं एवं क्षेत्र के विकसित हो रहे भार को अन्य उपकेन्द्रों से पोषित किये जाने की सम्भावना को अध्ययन किया गया। तदनुसार समिति ने उक्त हापुड़ (220) - हापुड़ 132 के0वी लाइन को निरस्त करने का निर्णय किया।


(सुमन गुच्छ)
मुख्य अभियन्ता (पारिषण नियोजन)
एवं संयोजक सदस्य


(सराज कुमार मिश्रा)
निदेशक (वित्त)
एवं सदस्य


(चन्द्र मोहन)
निदेशक (आपरेशन)
एवं सदस्य


(अरुण प्रताप सिंह)
निदेशक (कार्य एवं परियोजना)
एवं सदस्य


(विशान्न चौहान)
प्रबन्ध निदेशक, उ0प्र0पा0ट्रां0का0लि0
एवं अध्यक्ष