

33	तह0 कम्पाउण्ड से अमरोहा गेट मुरादाबाद तक जर्जर तार बदलना।	960/10-11	8.865	सी0वी0 बदलना।	10-11		1	मा0 ऊर्जा मंत्री जी द्वारा घोषित मा0 शीतल एवं कानून गोयान बछरायू में स्थापित 100 केवीए परिवर्तक अति भारित होने के कारण मा0 रामलीला मैदान बछरायू में 250 केवीए उपकेन्द्र का निर्माण।	772/10-11	6.445	
34	मौहल्ला जिगर कालोनी मु0बाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-558/10-11	6.147	33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र मिलक, रामपुर पर ओ0 सी0वी0 बदलना।	881/10-11	14.600	2	ग्राम गैलुवा व राजपुर के 11 केवी लाईन व ब्रांच लाईनों के जर्जर तार बदलने का कार्य।	785/10-11	2.481	
35	मौहल्ला ए-ब्लाक जिगर कालोनी मु0बाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-559/10-11	6.534	33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र सिहारी, रामपुर पर ओ0 सी0वी0 बदलना।(1+1)	882/10-11	6.236	3	33/11 केवी उपकेन्द्र बाछरायू से पोषित केवी सुजमना पोषक की कम्पलीट रिपेयरिंग व ओवर हालिंग करना।	1046/10-11	3.335	
36	मौहल्ला सी-ब्लाक जिगर कालोनी मु0बाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-560/10-11	7.071	11 केवी ककरब्बा फीडर का जर्जर तार वीजल तार द्वारा बदलना।	864/10-11	6.815	4	33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र धनौरा के अन्तर्गत गजरौला से चांदपुर रोड की 11 केवी व एल0टी0 लाइन की गार्डिंग एवं रोड कांसिंग का कार्य।	1048/10-11	3.742	
37	मौहल्ला गंगा मन्दिर हरथला में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-561/10-11	6.291	11 केवी भोट फीडर का जर्जर तार वीजल तार द्वारा बदलना।	865/10-11	16.466	विद्युत वितरण खण्ड, अमरोहा 9412749002				
38	मौहल्ला नाला पार जारत मु0बाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 उपकेन्द्र के साथ 400 के0वी0ए0 नये उपकेन्द्र का निर्माण	SI-566/10-11	6.536	11 केवी पक्का बाग फीडर का जर्जर तार बदलना।	867/10-11	8.246	1	ग्राम फौदापुर में नये बत्ती पंखा के संयोजन देने हेतु 10 केवीए एक फेस के 7 नग परिवर्तक स्थापित करना।	402/10-11	2.486	
39	मा0 डी0एल0 ब्लाक निकट वाटर टैंक हिमगिरी डी-ब्लाक मुरादाबाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-668/10-11	6.945	11 केवी अजीतपुर फीडर का क्षतिग्रस्त वीजल तार के स्थान पर डोंग तार बदलना।	886/10-11	5.620	2	33/11 के0वी0 विद्युत उपकेन्द्र भवालपुर के 11 के0वी0 धामपुर पोषक का क्षतिग्रस्त तार एवं जी0आई0 वायर के स्थान पर नया रैबिट तार डालने का कार्य।	941/2010-11	2.373	
40	मा0 निकट मिड टाउन होटल समगंगा विहार-2 मुरादाबाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-669/10-11	6.696	रामपुर टाउन के अन्तर्गत विभिन्न स्थानों पर 84 नं0 मीडियम पावर परिवर्तकों की अर्थिंग करना।	1010/10-11	6.000	3	33/11 के0वी0 विद्युत उपकेन्द्र जोया के 11 के0वी0 साउथ ईस्ट पोषक का क्षतिग्रस्त तार एवं जी0आई0 वायर के स्थान पर नया रैबिट तार डालने का कार्य।	942/2010-11	1.956	
41	मा0 एल-ब्लाक रामगंगा विहार-1 मुरादाबाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-670/10-11	6.072	रामपुर टाउन के अन्तर्गत विभिन्न स्थानों पर 67 नं0 मीडियम पावर परिवर्तकों की अर्थिंग करना।	1011/10-11	4.080	4	अमरोहा नगर में मोबाइल ट्रांली में रखे 250 के0वी0ए0 परिवर्तक की 400 के0वी0ए0 द्वारा क्षमता वृद्धि।	SI-537/10-11	2.092	
42	निकट पी0एम0एस0 स्कूल सिविल लाइन्स मुरादाबाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-671/10-11	6.384	रामपुर टाउन के अन्तर्गत विभिन्न स्थानों पर 54 नं0 मीडियम पावर परिवर्तकों की अर्थिंग करना।	1012/10-11	3.290	5	33/11 केवी उपकेन्द्र जोया के 11 केवी नार्थ पोषक के ढीले तार टेडे पोल व अन्य सामग्री बदलना।	1007/10-11	1.175	
43	मा0 निकट युवा केन्द्र साई मन्दिर रोड दीन दयाल नगर मुरादाबाद में 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-672/10-11	6.645	रामपुर टाउन में 11 केवी खजान खॉ कुआ पोषक के क्षतिग्रस्त तारों को बदलना।	1006/10-11	5.486	6	33/11 केवी उपकेन्द्र जोया के 11 केवी नार्थ वेस्ट पोषक के ढीले तार टेडे पोल व अन्य सामग्री बदलना।	1008/10-11	0.971	
44	मा0 मस्जिद नगर ट्यूबेल के पास मुरादाबाद में 11/0.4 के0वी0 400 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	SI-673/10-11	6.937	132 केवी उपकेन्द्र पनवडिया से शहजाद नगर तक 33 केवी लाईन का क्षतिग्रस्त तार रैकून द्वारा बदलना।	1013/2010-11	9.253	7	33/11 केवी उपकेन्द्र मूढाखेडा के 11 केवी शेखपुरा पोषक के ढीले तार टेडे पोल व अन्य सामग्री बदलना।	1009/10-11	0.655	
45	मुरादाबाद शहर हेतु ट्रांली पर 11/0.4 केवी 630 केवीए परिवर्तक स्थापित करना।	957/2010-11	8.466	मौहल्ला पटेलनगर तहसील मिलक शहर में स्थापित 100 केवीए परिवर्तक की अधिभारिता समाप्त करने हेतु 100 के स्थान पर 250 केवीए परिवर्तक लगाना एवं जर्जर तार बदलना।	890/10-11	2.798	8	132 केवी गुलडिया उपकेन्द्र के 11 केवी टाउन पोषक नं0 3 एवं 4 का क्षतिग्रस्त तार बदलना।	1005/10-11	5.376	
46	मा0 आजाद नगर ट्यूबेल के पास मुरादाबाद में 11/0.4 केवी 250 केवीए उपकेन्द्र का निर्माण।	958/2010-11	7.670	ट्रांसफार्मर ट्रांली पर रखे 250 केवीए परिवर्तक की क्षमता वृद्धि कर 400 केवीए परिवर्तक स्थापित करना।	919/10-11	2.092	9	अमरोहा नगर में मोबाइल ट्रांली में रखा 250 केवीए परिवर्तक के स्थान पर 400 केवीए परिवर्तक करना।	1034/10-11	4.183	
47	मा0 चक्कर की मिलक मुरादाबाद में 11/0.4 केवी 250 केवीए उपकेन्द्र का निर्माण।	703/2010-11	4.962	132 केवी पनवडिया से 33 केवी उपकेन्द्र दुर्गा नगला तक 33 केवी लाइन का क्षतिग्रस्त वीजल कनडक्टर के स्थान पर नया डोंग कनडक्टर डालना एवं लम्बे स्पानों के बीच 11 मीटर लम्बे एस0टी0पी0 लगाना।	898/10-11	8.561	10	33/11 केवी उपकेन्द्र गुलडिया के 11 केवी टाउन पोषक नं0-3 का क्षतिग्रस्त जर्जर जी0आई0 तार वीजल द्वारा बदलना।	931/10-11	1.640	
48	11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण निकट मंगल का बाजार मुरादाबाद।	927/2010-11	8.094	वि0वि0खं0-द्वितीय, रामपुर 9412749478			11	अमरोहा नगर के 11 केवी टाउन पोषक के ढीले तारों को कसना व टेडे पोलो को सीधा करना।	1043/10-11	3.265	
49	डी0एम0 कम्पाउण्ड कलैक्ट्रेट मुरादाबाद पर नये 11/0.4 के0वी0 250 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	926/2010-11	8.032	कैमरी तिराहा से उत्तर प्रदेश तराई सीट्स विशारद नगर तक तह0 बिलासपुर में रोड कांसिंग में आने वाली एल0टी0 लाइनों को हटाने का प्राविधान।	839/10-11	1.250	12	राष्ट्रीय राजमार्ग 24 पर 33/11 केवी उपकेन्द्र जोया के 11 केवी नार्थ फीडर की रोड कांसिंग को शिफ्ट करना।	1044/10-11	2.120	
50	गोल कोठी डिप्टी गंज तारा बिल्डिंग के पास मुरा0 में 11/0.4 के0वी0 400 के0वी0ए0 विद्युत उपकेन्द्र का निर्माण	925/2010-11	10.629	11 केवी शिवनगर फीडर से ग्राम ज्वालापुर तक रेलवे कांसिंग में पड़ा 11 केवी केविल बदलने का कार्य।	840/10-11	0.610	13	जोया उपकेन्द्र के 11 केवी नार्थ ईस्ट एवं नार्थ वेस्ट फीडर की एन0एच0-24 रोड कांसिंग पर गार्डिंग करना	1045/10-11	4.904	
जनपद रामपुर								14	राष्ट्रीय राजमार्ग 24 पर 33/11 केवी उपकेन्द्र जोया के 11 केवी साउथ/ईस्ट मार्ग पर सम्भल चौराहा जोया के पास एल0टी0 लाइन का शिफ्ट करना।	1047/10-11	2.473
क्र0 सं0	कार्य का विवरण	पैकेज संख्या	घनराशि का विवरण (रु0 लाख में)					15	33/11 केवी उपकेन्द्र गुलडिया से निर्गत 11 केवी गुलडिया पोषक की रोड कांसिंग की गार्डिंग करना।	983/10-11	3.412
वि0वि0खं0-प्रथम, रामपुर 9412749473								16	132 केवी विद्युत उपकेन्द्र गुलडिया उपकेन्द्र से निर्गत 11 केवी गुलडिया पोषक अतिभारित होने के कारण 2 भागों में विभाजित करना।	664/2010-11	8.372
1	विद्युत सुधार हेतु मिलक टाउन सब स्टेशन नं0-5 स्थापित 160 केवीए परिवर्तक अतिभारित होने के कारण 100 केवीए परिवर्तक के स्थान पर 250 केवीए परिवर्तक लगाकर क्षमता वृद्धि का कार्य।	830/10-11	2.696	5	मा0 चमारान कैमरी टाउन बिलासपुर में लो बोल्टेज की समस्या के समाधान हेतु नये 250 केवीए उपकेन्द्र का निर्माण।	130/10-11	9.039	17	नया प्रस्तावित 33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र अहरोई कांठ रोड अमरोहा से नया 11 केवी पोषक नं0-7 का निर्माण	665/2010-11	11.065
2	सिविल लाइन सब स्टेशन से रेडियो स्टेशन तक 11 के0वी0 टाउन पोषक के क्षतिग्रस्त वीजल व पोलों के स्थान पर रैबिट डालना व पोलों को बदलने का कार्य।	911/2010-11	4.081	6	अम्बेडकर ग्राम सिकरौरा का मझरा तह0 बिलासपुर में 11 केवी लाइन का निर्माण।	1040/10-11	1.728	18	33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र दिल्ली रोड मुरा0 से निर्गत 11 केवी टाउन पोषक 3 की आपूर्ति ग्रामीण एवं शहरी अलग-अलग करने हेतु 11 केवी लाईन का निर्माण।	961/2010-11	5.105
3	33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र अजीतपुर, रामपुर 2 नम्बर ओ0सी0वी0 बदलना।	883/10-11	4.990	जनपद जे0पी0 नगर				19	नवनिर्मित 33/11 केवी उपकेन्द्र अमरोई कांठ रोड अमरोहा से नये 11 केवी टाउन फीडर नं0-8 का निर्माण।	982/10-11	10.046
4	33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र दुर्गा नगला, रामपुर पर ओ0सी0वी0 बदलना। (1+1)	884/10-11	6.190	क्र0 सं0	कार्य का विवरण	पैकेज संख्या	घनराशि का विवरण (रु0 लाख में)				
5	33/11 केवी विद्युत उपकेन्द्र मिलक, रामपुर पर ओ0	880/	13.480	वि0वि0खं, गजरौला 9412749008							

प्रबंध निदेशक

E:\PVVNL\PVVNL MORADABAD-RAMPUR-JPNGR.QXD