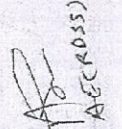


(1)

विधानसभा (तारकित) प्रश्न क्रमांक 1301									
विषय : क्षेत्र में विद्युत सप्लाई सुधार हेतु कार्य। (भा. विधायक श्री दिलीप सिंह गुजर) - सदन में अवर दे डी रि. 5/3/2023									
विद्युत अधोसंरचना निर्माण के कार्यों का विवरण									
क्रमांक	विद्युत अधोसंरचना निर्माण के कार्यों का विवरण	मात्रा	वित्तीय वर्ष					कुल योग	
			2018-19	2019-20	2020-21	2021-2022	2022-23 (माह जनवरी तक)		
स्वीकृत राशि (लाख में)									
1	नवीन 33/11 केव्ही उपकेंद्रों की स्थापना	नग	3			1			4
2	33/11 केव्ही उपकेंद्रों पर पॉवर ट्रांसफार्मरों की क्षमता वृद्धि	नग	4		1	1		1	7
3	33/11 केव्ही उपकेंद्रों पर अतिरिक्त पॉवर ट्रांसफार्मरों की स्थापना	नग	1		1	1			3
4	नवीन 33 केव्ही लाईन विस्तार	कि.मी.	8.7	1.32	0.5	18.3		0.4	29.22
5	नवीन 11 केव्ही लाईन विस्तार	कि.मी.	198.4	25.71	64.35	88.73		90.86	468.05
6	निम्नदाब विद्युत लाईनों के विस्तार करने हेतु केबलीकरण	कि.मी.	11.33	4.04	10.92	10.19		26.61	63.09
7	अतिरिक्त विद्युत वितरण ट्रांसफार्मरों का विवरण	नग	645	101	208	406		395	1755
8	विद्युत वितरण ट्रांसफार्मरों की क्षमता वृद्धि का विवरण	नग	62	9	12	11		13	107


 अनुभाग अधिकारी
 ऊर्जा विभाग, स.प्र. शासन
 भोपाल
 AEC(455)

क्र	प्रस्तावित कार्य का विवरण	कार्य की संख्या	33 क्वार्टी (फि.मी.) टारिफ	11 क्वार्टी (फि.मी.) टारिफ	निम्न टारिफ (फि.मी.)	ट्रान्सफार्मर संख्या	साली (लाख रु.)
1	नया- निम्न वोल्टेज बैंक एवं कंट्रोलर बैंक की समता युक्ति	30					384.63
2	नवीन 33/11 ट्रांसफार्मर	4	12.38	11.23			948.07
3	33 क्वार्टी लोडिंग इन्टर कनेक्शन एवं वायरफोरकेशन	15	52.51				689.59
4	घरेलू फीडर से बिस्स ट्रांसफार्मर का वायुप्रेक्षणन (वायुप्रेरण न. 4.1)	5		1.34	0.32	5	25.79
5	11 क्वार्टी लोडिंग इन्टर कनेक्शन एवं वायरफोरकेशन	23		53.09			411.94
6	33 क्वार्टी लोडिंग (कॉन्डक्टर की समता युक्ति-रिनोवेशन)	12	50				232.21
7	11 क्वार्टी लोडिंग (कॉन्डक्टर की समता युक्ति-रिनोवेशन)	125		682			1774.84
8	निम्न टारिफ लोडिंग (कॉन्डक्टर की समता युक्ति एवं टार से कनेक्शन)	408			211.2		1132.48
9	11 क्वार्टी रिचार्ज एवं घरेलू फीडर कासिंग पर कोटेड टार	293					581.45
10	33/11 क्वार्टी ट्रांसफार्मर रिनोवेशन कार्य	36					730.46
11	अतिरिक्त विपुल वितरण ट्रांसफार्मर	586		305.12	93.02	582	3884.6
12	वितरण ट्रांसफार्मर समता युक्ति	882				882	1197.91
13	घावर ट्रांसफार्मर की समता युक्ति	8				8	315.23
14	अतिरिक्त घावर ट्रांसफार्मर	11		40.38		11	851.07
15	वितरण ट्रांसफार्मर स्ट्रक्चर का रिनोवेशन	763					572
	कुल योग		114.89	1094.16	304.54	1488	13733.27


विधानसभा (लासकित) प्रश्न क्रमांक 1301
 विषय : क्षेत्र में विपुल सप्लाय सुधार हेतु कार्य। (भा. विधायक श्री दिलीप सिंह गुजर) सप्तर से डी. डी. ति. 23/03/2023
 सचालन-सधारण सभाग नागदा के अंतर्गत आर.डी.एस.एस. योजना में प्रस्तावित किये गये कार्य की संख्यात्मक जानकारी का विवरण

अनुभाग अधिकारी
 ऊर्जा विभाग, न.प्र. शासन
 भोपाल

AE (R.D.S.)

अवधि-ब-1

विधानसभा (तारांकित) प्रश्न क्रमांक 1301							
विषय : क्षेत्र में विद्युत सप्लाई सुधार हेतु कार्य। (मा. विधायक श्री दिलीप सिंह गुर्जर) खस में उल्लेख दिनांक 3/3/2023							
संचालन-सधारण सभाग नागदा के अंतर्गत आर.डी.एस.एस. योजना में स्वीकृत किये गये कार्य की संख्यात्मक जानकारी का विवरण							
क्र	प्रस्तावित कार्य का विवरण	संख्या	33 केव्ही तांबे लाइन (कि.मी)	11 केव्ही लाइन (कि.मी)	निम्न टावर केव्ही लाइन (कि.मी)	ट्रांसफार्मर संख्या	राशि (लाख ₹ में)
1	नमिन कैपेसिटर बैंक एवं कैपेसिटर बैंक की क्षमता वृद्धि	30					384.63
2	नवीन 33/11 उपकेंद्र	4	12.38	11.23			948.07
3	33 केव्ही लाइन (इन्टर कनेक्शन एवं वायफरकेशन	15	52.51				689.59
4	घरेलू फीडर से मिक्स ट्रांसफार्मर का वायफरकेशन (इन्टर कनेक्शन एवं वायफरकेशन	5		1.34	0.320	5	25.79
5	11 केव्ही लाइन (इन्टर कनेक्शन एवं वायफरकेशन	23		53.09			411.94
6	33 केव्ही लाइन (कंडक्टर की क्षमता वृद्धि-रिनोवेशन)	12	50				232.21
7	11 केव्ही लाइन (कंडक्टर की क्षमता वृद्धि-रिनोवेशन)	125		682			1774.84
8	निम्न टावर लाइन (केबल की क्षमता वृद्धि एवं तार से केबल)	408			211.2		1132.48
9	11 केव्ही रिजर्व एवं घरेलू फीडर क्रासिंग पर कोटेड तार	293					581.45
10	33/11 केव्ही उपकेंद्र रिनोवेशन कार्य	36					730.46
11	अतिरिक्त विद्युत वितरण ट्रांसफार्मर	247		46.73	34.83	247	1109.81
	कुल योग		114.89	794.39	246.35	252	8021.27


 अनुभाग अधिकारी
 ऊर्जा विभाग, म.प्र. शासन
 भोपाल
 A.E. (R.O.S.)