

वृहन्मंबई विद्युत पुरवठा आणि परिवहन उपक्रम

वितरण परवाना धारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या मानकाची पातळी

वितरण परवाना धारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमुना

एप्रिल २०२० ते मार्च २०२१

अ.क्र.	कृतीमानके विनिमय क्र.	परिमाणके	कृती मानकांचा कालावधी	प्रलंबित प्रकरणे / तकारी चालू वार्षिक /तक्षार यांची संख्या	एकूण प्रकरणे वार्षिक तकारी	दाखल केलेल्या प्रकरणे /तक्षारांची संख्या	कृती मानकांचा आतील कालावधी	दाखल केलेली कालावधी पेक्षा जास्त	वर्षाच्या अखेरीस प्रलंबित प्रकरणे /तकारी
१	अ	ब	क	द	इ	फ=ड+ई	ग	ह	आय=ग+ह
१	४.३	नविन जोडणी - आवाराची तपासणी	सात(७)दिवस (नगर व शहरे) वर्ग-१	१३३	२४२४६	२४३७९	२४२२४	१२६	२४३५०
२	४.४	असितात्त्वात असालेल्या पुरवटद्या बाबत शुल्काची माहिती	पधंरा (१५) दिवस (नगर व शहरे) वर्ग-१	१३२८	२०३८६	२१७१४	२१५०९	१९२	२१७०९
३	४.५	व	असितात्त्वात असालेल्या जाळ्यातून करावयाची असल्यास शुल्काची माहिती	तीस (३०) दिवस	११६	२३०८	२४२४	२३७७	१३
४	४.६	वितरण मेन्स विरतार किंवा वाड काहिती	एक (१) महिना	१७	१६४६५	१६४८२	१६३३२	११६	१६४४८
५	४.७	असितात्त्वात असालेल्या जाळ्यातून नविन जोडणी / अतिरीक्ष भार	तीन (३) महिने	०	५१३	५१३	५०२	११	५१३
६	४.८	विस्तारीत वाढी नंतर नविन जोडणी / अतिरीक्ष भार	एक (१) वर्ष	०	०	०	०	०	०
७	४.९	नविन उपकेंद्र कायाच्यात केल्यानंतर नविन जोडणी / अतिरीक्ष भार	०	०	०	०	०	०	०
८	४.१०	मिटरची जागा बदलने / सार्केस लाईन	सात(७)दिवस (नगर व शहरे) वर्ग-१	४९	४७७	५२६	५१९	१	५२०
९	४.११	देयकाचा भरणा केल्यानंतर वीज पुरवटद्यांची पुनःजोडणी	आणि पधंरा (१५) दिवस ग्रामीण क्षेत्र पावतीनंतर	४९	४७७	५२६	५१९	१	५२०
१०	४.१२	नावातील बदल	दुसरे देयक चक्र	१	१६७०९	१६७१८	१६४०२	२	१६४०४

१०	४.१३	गीज दराच्या प्रवगतील बदल	दुसरे देयक चक्र		११	१६७०	१६८१	१६५२	०	१६५२	२९
११	५.४ (अ)	विद्युत दबातील बदलाबाबतची तक्रार - स्थानिक विधाड	दोन (२) दिवस		०	०	०	०	०	०	०
१२	५.४ (ब)	विद्युत दबातील बदलाबाबतची तक्रार - जालव्यूह	दहा (१०) दिवस		०	०	०	०	०	०	०
१३	५.४ (क)	विद्युत दबातील बदलाच्या तक्रारी विस्तारीत / वाढ आवश्यकता	१२० दिवसाच्या आत		०	०	०	०	०	०	०
१४	६.१	विद्युत तार खंडीत उपलब्धता	तीन (३) तास शहरे वर्ग-१ यार (४) तास शहरी क्षेत्र आणि अठरा (१८) तास ग्रामीण क्षेत्र		४५११९	४५११९	४४९४४	१२५	४५११९	४५११९	०
१५	६.२	ओळख हेड लाईन बंद पडल्यास	चार(४) तास शहरे वर्ग-१ सहा (६) तास शहरी क्षेत्र आणि चोवीस(२४) तास ग्रामीण क्षेत्र		०	०	०	०	०	०	०
१६	६.३	जमिनी खालील तारखंड विधाड	आठ (८) तास शहरे वर्ग-१ अठरा (१८) तास शहरी क्षेत्र आणि अठरेचाळीस (४८) तास ग्रामीण क्षेत्र		१७२७०	१७२७०	७१३३	१३७	१७२७०	१७२७०	०
१७	६.४	विद्युत रोहित्र बंद पडणे	अठरा (१८) तास शहरे वर्ग-१ चोवीस (२४) तास शहरी क्षेत्र आणि अठरेचाळीस (४८) तास ग्रामीण क्षेत्र		०	१३	१३	१३	०	१३	०
१८	७.२	मिटर वाचन	दोन महिन्यातून एकदा		०	१३५७४९०	१३५७४९०	१२५७७५३	११६५७	१३५७४९०	०
१९	७.३	सदांष मिटर बदली करणे	पाठोपाठ येणाच्या देयक चक्राच्या आत	३८६२	४४७६६	४८६२८	४३९८६	०	४३९८६	४६४२	
२०	७.४	जळलेला मिटर बदली करणे	अठरा (१८) तास शहरे वर्ग-१ चोवीस (२४) तास शहरी क्षेत्र आणि अठरेचाळीस (४८) तास ग्रामीण क्षेत्र		०	२६४८	२६४८	२६४८	०	२६४८	०
२१	७.६, ७.७	विद्युत देयकाची तक्रार	पाठोपाठ येणाच्या देयक चक्राच्या दरम्यान	२३१५	१७४३८	१९७५३	१८६०४	०	१८६०४	१९४९	

जोडपत्र - २

मरपाई अदा करण्यात आलेल्या वैयक्तिक तक्रारीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमुना

एप्रिल २०२० ते मार्च २०२१

अ.क्र.	तक्रार क्र.	तक्रार दाखल केल्याचा दिनांक	ग्राहक क्रमांक	ग्राहकाचे नाव व पत्ता	तक्रारीचे स्वरूप	कृतीच्या मानकाचा संदर्भ	भरपाई रक्कम (रुपयांत)	भरपाई प्रदान केल्याचा दिनांक
१	२	३	४	५	६	७	८	९
१	—	—	निरंक	—	—	—	—	—

टीप कृतीच्या मानकाचे पालन न केल्यामुळे ज्या बाबीकरिता भरपाई प्रदान करण्यात आली असेल त्या बाबीच्या वर्गवारीनुसार अहवाल तयार करण्यात यावा.

जोडपत्र - ३

(१ फेज / ३ फेज) सदोष मीटर्सवर केलेल्या कार्यवाहीचा अहवाल
वितरण प्रवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमुना

एप्रिल २०२० ते मार्च २०२१

अ.क्र.	वितरण प्रवानाधारकाचे नाव मानकांचा संदर्भ	कृतीच्या मानकांचा असलेली सदोष मीटर्सची संख्या	तिमाहीच्या सुरुवातीला सदोष मीटर्सची संख्या	तिमाहीत भर पडलेल्या सदोष मीटर्सची संख्या	एकूण सदोष पडलेल्या सदोष मीटर्सची संख्या	दुरुस्त/बदली केलेल्या मीटर्सची संख्या	वर्षाच्या अखेरीस प्रलंबित सदोष मीटर्सची संख्या
१	२	३	४	५	६	७	८
१	बुहऱ्युबई विद्युत पुरवठा आणि परिवहन उपक्रम	खंड ७ ३	३८६२	४४७६६	४८६२८	४३९८६	४६४२