

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमूना

एप्रिल २३ ते मार्च २४

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)						
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	एप्रि-२०२३	२७१७५४	३१.०२	१०४७९८७	८४२९२९५	८.०४
२	मे-२०२३	३०३८८२	२६.८४	१०४७९८७	८१५५१३३	७.७८
३	जून-२०२३	२२८६९९	२३.९८	१०४७९८७	५४८४१४६	५.२३
४	जुलै-२०२३	२०६२२१	२७.९४	१०४७९८७	५७६०९८०	५.५०
५	ऑग-२०२३	१९९२१२	२५.४६	१०४७९८७	५०७२६४६	४.८४
६	सप्टे-२०२३	१२३९६६	२८.१४	१०४७९८७	३४८८७५६	३.३३
७	ऑक्टो-२०२३	२१२९१८	३१.८८	१०४७९८७	६७८७१२३	६.४८
८	नोव्हें-२०२३	१०५८६६	२८.८७	१०४७९८७	३०५६१३३	२.९२
९	डिसें-२०२३	१४२८३७	२६.६८	१०४७९८७	३८१०३२२	३.६४
१०	जाने-२०२४	१५३९९१	२८.१३	१०४७९८७	४३३१७६९	४.१३
११	फेब्रु-२०२४	१२२२८२	२९.२१	१०४७९८७	३५७१६३३	३.४१
१२	मार्च-२०२४	१९७७५५	३१.१४	१०४७९८७	६१५८४७६	५.८८
	एकूण					६१.१७

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रि-२०२३	२७१७५४	२७१७५४	१०४७९८७	०.२६
२	मे-२०२३	३०३८८२	३०३८८२	१०४७९८७	०.२९
३	जून-२०२३	२२८६९९	२२८६९९	१०४७९८७	०.२२
४	जुलै-२०२३	२०६२२१	२०६२२१	१०४७९८७	०.२०
५	ऑग-२०२३	१९९२१२	१९९२१२	१०४७९८७	०.१९
६	सप्टे-२०२३	१२३९६६	१२३९६६	१०४७९८७	०.१२
७	ऑक्टो-२०२३	२१२९१८	२१२९१८	१०४७९८७	०.२०
८	नोव्हें-२०२३	१०५८६६	१०५८६६	१०४७९८७	०.१०
९	डिसें-२०२३	१४२८३७	१४२८३७	१०४७९८७	०.१४
१०	जाने-२०२४	१५३९९१	१५३९९१	१०४७९८७	०.१५
११	फेब्रु-२०२४	१२२२८२	१२२२८२	१०४७९८७	०.१२
१२	मार्च-२०२४	१९७७५५	१९७७५५	१०४७९८७	०.१९
	एकूण				२.१७

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

**विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमूना**

एप्रिल २३ ते मार्च २४

(३) ग्राहकाच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)				
अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	एप्रि-२०२३	८.०४	०.२६	३१.०२
२	मे-२०२३	७.७८	०.२९	२६.८४
३	जून-२०२३	५.२३	०.२२	२३.९८
४	जुलै-२०२३	५.५०	०.२०	२७.९४
५	ऑग-२०२३	४.८४	०.१९	२५.४६
६	सप्टे-२०२३	३.३३	०.१२	२८.१४
७	ऑक्टो-२०२३	६.४८	०.२०	३१.८८
८	नोव्हें-२०२३	२.९२	०.१०	२८.८७
९	डिसें-२०२३	३.६४	०.१४	२६.६८
१०	जाने-२०२४	४.१३	०.१५	२८.१३
११	फेब्रु-२०२४	३.४१	०.१२	२९.२१
१२	मार्च-२०२४	५.८८	०.१९	३१.१४
	एकूण	६१.१७	२.१७	२८.२५

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवाणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वरत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रि-२०२३	२१	४४.४८	९३४	४४.४८
२	मे-२०२३	३९	२७.४६	१०७१	२७.४६
३	जून-२०२३	२७	२५.००	६७५	२५.००
४	जुलै-२०२३	३६	२७.३६	९८५	२७.३६
५	ऑग-२०२३	३६	२८.६१	१०३०	२८.६१
६	सप्टे-२०२३	२६	३३.६२	८७४	३३.६२
७	ऑक्टो-२०२३	३३	२२.७०	७४९	२२.७०
८	नोव्हें-२०२३	३१	३०.२६	९३८	३०.२६
९	डिसें-२०२३	१७	४४.२९	७५३	४४.२९
१०	जाने-२०२४	२८	२९.५४	८२७	२९.५४
११	फेब्रु-२०२४	२५	४०.८८	१०२२	४०.८८
१२	मार्च-२०२४	२९	३०.९३	८९७	३०.९३
	एकूण	३४८		१०७५५	३०.९१

विश्वासार्हता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

जानेवारी २४ ते मार्च २४

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	जाने-२०२४	१५३९९१	२८.१३	१०४७९८७	४३३१७६९	४.१३
२	फेब्रु-२०२४	१२२२८२	२९.२१	१०४७९८७	३५७१६३३	३.४१
३	मार्च-२०२४	१९७७५५	३१.१४	१०४७९८७	६१५८४७६	५.८८
	एकूण					१३.४२

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जाने-२०२४	१५३९९१	१५३९९१	१०४७९८७	०.१५
२	फेब्रु-२०२४	१२२२८२	१२२२८२	१०४७९८७	०.१२
३	मार्च-२०२४	१९७७५५	१९७७५५	१०४७९८७	०.१९
	एकूण				०.४५

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	जाने-२०२४	४.१३	०.१५	२८.१३
२	फेब्रु-२०२४	३.४१	०.१२	२९.२१
३	मार्च-२०२४	५.८८	०.१९	३१.१४
	एकूण	१३.४२	०.४५	२९.६६

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जाने-२०२४	२८	२९.५४	८२७	२९.५४
२	फेब्रु-२०२४	२५	४०.८८	१०२२	४०.८८
३	मार्च-२०२४	२९	३०.९३	८९७	३०.९३
	एकूण	८२		२७४६	३३.४९

विश्वासार्हता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

ऑक्टोबर २३ ते डिसेंबर २३

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	ऑक्टोबर २३	२१२९१८	३१.८८	१०४७९८७	६७८७१२३	६.४८
२	नोव्हेंबर २३	१०५८६६	२८.८७	१०४७९८७	३०५६१३३	२.९२
३	डिसेंबर २३	१४२८३७	२६.६८	१०४७९८७	३८१०३२२	३.६४
	एकूण					१३.०३

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	ऑक्टोबर २३	२१२९१८	२१२९१८	१०४७९८७	०.२०
२	नोव्हेंबर २३	१०५८६६	१०५८६६	१०४७९८७	०.१०
३	डिसेंबर २३	१४२८३७	१४२८३७	१०४७९८७	०.१४
	एकूण				०.४४

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	ऑक्टोबर २३	६.४८	०.२०	३१.८८
२	नोव्हेंबर २३	२.९२	०.१०	२८.८७
३	डिसेंबर २३	३.६४	०.१४	२६.६८
	एकूण	१३.०३	०.४४	२९.५८

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	ऑक्टोबर २३	३३	२२.७०	७४९	२२.७०
२	नोव्हेंबर २३	३१	३०.२६	९३८	३०.२६
३	डिसेंबर २३	१७	४४.२९	७५३	४४.२९
	एकूण	८१		२४४०	३०.१२

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

जुलै २३ ते सप्टेंबर २३

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "I" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्व रत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	जुलै २३	२०६२२१	२७.९४	१०४७९८७	५७६०९८०	५.५
२	ऑगस्ट २३	१९९२१२	२५.४६	१०४७९८७	५०७२६४६	४.८४
३	सप्टेंबर २३	१२३९६६	२८.१४	१०४७९८७	३४८८७५६	३.३३
	एकूण					१३.६७

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "I" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जुलै २३	२०६२२१	२०६२२१	१०४७९८७	०.२
२	ऑगस्ट २३	१९९२१२	१९९२१२	१०४७९८७	०.१९
३	सप्टेंबर २३	१२३९६६	१२३९६६	१०४७९८७	०.१२
	एकूण				०.५१

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	जुलै २३	५.५	०.२	२७.९४
२	ऑगस्ट २३	४.८४	०.१९	२५.४६
३	सप्टेंबर २३	३.३३	०.१२	२८.१४
	एकूण	१३.६७	०.५१	२७.०५

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्व रत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जुलै २३	३६	२७.३६	९८५	२७.३६
२	ऑगस्ट २३	३६	२८.६१	१०३०	२८.६१
३	सप्टेंबर २३	२६	३३.६२	८७४	३३.६२
	एकूण	९८		२८८९	२९.४८

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

एप्रिल २३ - जून २३

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	$N_i = \text{"आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या}$	$R_i = \text{"I" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वत करण्यासाठी लागलेला वेळ}$	$N_t = \text{वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या}$	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज $(R_i * N_i)$	SAIDI = $(६)/(५)$
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	एप्रिल २३	२७१७५४	३१.०२	१०४७९८७	८४२९२९५	८.०४
२	मे-२३	३०३८८२	२६.८४	१०४७९८७	८१५५१३३	७.७८
३	जून २३	२२८६९९	२३.९८	१०४७९८७	५४८४१४६	५.२३
	एकूण					२१.०६

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	$N_i = \text{"आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या}$	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "I" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज N_i	$N_t = \text{वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या}$	SAIFI = $(४)/(५)$
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल २३	२७१७५४	२७१७५४	१०४७९८७	०.२६
२	मे-२३	३०३८८२	३०३८८२	१०४७९८७	०.२९
३	जून २३	२२८६९९	२२८६९९	१०४७९८७	०.२२
	एकूण				०.७७

(३) ग्राहकाच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	एप्रिल २३	८.०४	०.२६	३१.०२
२	मे-२३	७.७८	०.२९	२६.८४
३	जून २३	५.२३	०.२२	२३.९८
	एकूण	२१.०६	०.७७	२७.४४

(४) उच्च दाबग्राहकासाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	$N_i = \text{मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या}$	$R_i = \text{उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वत होण्यासाठीचा कालावधी}$	बेरीज $(R_i * N_i)$ सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = $(५)/(३)$
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल २३	२१	४४.४८	९३४	४४.४८
२	मे-२३	३९	२७.४६	१०७१	२७.४६
३	जून २३	२७	२५.००	६७५	२५.००
	एकूण	८७		२६८०	३०.८०

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमूना

एप्रिल २२ ते मार्च २३

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)						
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वरत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	एप्रिल २२	३१५०३३	३४.५९	१०४७३६९	१०८९७७८३	१०.४०
२	मे २२	२८५४८६	२९.६०	१०४७३६९	८४५१७५१	८.०७
३	जून २२	२०२००१	२८.५५	१०४७३६९	५७६७५३६	५.५१
४	जुलै २२	२३२७६७	२६.६८	१०४७३६९	६२११२४२	५.९३
५	ऑगस्ट २२	१९६९७७	२३.१४	१०४७३६९	४५५७६७२	४.३५
६	सप्टेंबर २२	१४३१९१	२६.६७	१०४७३६९	३८१८६५३	३.६५
७	ऑक्टोबर २२	२०२८२२	३३.४८	१०४७३६९	६७९०१०८	६.४८
८	नोव्हेंबर २२	१२४८६८	३०.८४	१०४७३६९	३८५१५१६	३.६८
९	डिसेंबर २२	१४०५२९	३०.९०	१०४७३६९	४३४२४२४	४.१५
१०	जानेवारी २३	२०३९३७	२५.७४	१०४७३६९	५२४८४५३	५.०१
११	फेब्रुवारी २३	१४७०६२	२८.९८	१०४७३६९	४२६२४८८	४.०७
१२	मार्च २३	२३६४१६	२८.४०	१०४७३६९	६७१४६७६	६.४१
	एकूण					६७.७१

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल २२	३१५०३३	३१५०३३	१०४७३६९	०.३०
२	मे २२	२८५४८६	२८५४८६	१०४७३६९	०.२७
३	जून २२	२०२००१	२०२००१	१०४७३६९	०.१९
४	जुलै २२	२३२७६७	२३२७६७	१०४७३६९	०.२२
५	ऑगस्ट २२	१९६९७७	१९६९७७	१०४७३६९	०.१९
६	सप्टेंबर २२	१४३१९१	१४३१९१	१०४७३६९	०.१४
७	ऑक्टोबर २२	२०२८२२	२०२८२२	१०४७३६९	०.१९
८	नोव्हेंबर २२	१२४८६८	१२४८६८	१०४७३६९	०.१२
९	डिसेंबर २२	१४०५२९	१४०५२९	१०४७३६९	०.१३
१०	जानेवारी २३	२०३९३७	२०३९३७	१०४७३६९	०.१९
११	फेब्रुवारी २३	१४७०६२	१४७०६२	१०४७३६९	०.१४
१२	मार्च २३	२३६४१६	२३६४१६	१०४७३६९	०.२३
	एकूण				२.३२

(३) ग्राहकाच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	एप्रिल २२	१०.४०	०.३०	३४.५९
२	मे २२	८.०७	०.२७	२९.६०
३	जून २२	५.५१	०.१९	२८.५५
४	जुलै २२	५.९३	०.२२	२६.६८
५	ऑगस्ट २२	४.३५	०.१९	२३.१४
६	सप्टेंबर २२	३.६५	०.१४	२६.६७
७	ऑक्टोबर २२	६.४८	०.१९	३३.४८
८	नोव्हेंबर २२	३.६८	०.१२	३०.८४
९	डिसेंबर २२	४.१५	०.१३	३०.९०
१०	जानेवारी २३	५.०१	०.१९	२५.७४
११	फेब्रुवारी २३	४.०७	०.१४	२८.९८
१२	मार्च २३	६.४१	०.२३	२८.४०
	एकूण	६७.७१	२.३२	२९.१७

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवाणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वरत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल २२	५०	३१.६८	१५८४	३१.६८
२	मे २२	४२	३२.५२	१३६६	३२.५२
३	जून २२	२५	२५.८८	६४७	२५.८८
४	जुलै २२	४३	२२.६३	९७३	२२.६३
५	ऑगस्ट २२	३६	२०.९४	७५४	२०.९४
६	सप्टेंबर २२	२०	३१.३०	६२६	३१.३०
७	ऑक्टोबर २२	४२	४१.०२	१७२३	४१.०२
८	नोव्हेंबर २२	२८	३६.११	१०११	३६.११
९	डिसेंबर २२	२१	२६.१०	५४८	२६.१०
१०	जानेवारी २३	३७	२४.२४	८९७	२४.२४
११	फेब्रुवारी २३	३३	२४.०३	७९३	२४.०३
१२	मार्च २३	२४	३५.१७	८४४	३५.१७
	एकूण	४०१		११७६६	२९.३४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

जानेवारी २३ ते मार्च २३

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	जानेवारी २३	२०३९३७	२५.७४	१०४७३६९	५२४८४५३	५.०१
२	फेब्रुवारी २३	१४७०६२	२८.९८	१०४७३६९	४२६२४८८	४.०७
३	मार्च २३	२३६४१६	२८.४	१०४७३६९	६७१४६७६	६.४१
	एकूण					१५.४९

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जानेवारी २३	२०३९३७	२०३९३७	१०४७३६९	०.१९
२	फेब्रुवारी २३	१४७०६२	१४७०६२	१०४७३६९	०.१४
३	मार्च २३	२३६४१६	२३६४१६	१०४७३६९	०.२३
	एकूण				०.५६

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	जानेवारी २३	५.०१	०.१९	२५.७४
२	फेब्रुवारी २३	४.०७	०.१४	२८.९८
३	मार्च २३	६.४१	०.२३	२८.४
	एकूण	१५.४९	०.५६	२७.६२

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जानेवारी २३	३७	२४.२४	८९७	२४.२४
२	फेब्रुवारी २३	३३	२४.०३	७९३	२४.०३
३	मार्च २३	२४	३५.१७	८४४	३५.१७
	एकूण	९४		२५३४	२६.९६

विश्वासार्हता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

ऑक्टोबर २२ ते डिसेंबर २२

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	ऑक्टोबर २२	२०२८२२	३३.४८	१०४७३६९	६७९०१०८	६.४८
२	नोव्हेंबर २२	१२४८६८	३०.८४	१०४७३६९	३८५१५१६	३.६८
३	डिसेंबर २२	१४०५२९	३०.९०	१०४७३६९	४३४२४२४	४.१५
	एकूण					१४.३१

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	ऑक्टोबर २२	२०२८२२	२०२८२२	१०४७३६९	०.१९
२	नोव्हेंबर २२	१२४८६८	१२४८६८	१०४७३६९	०.१२
३	डिसेंबर २२	१४०५२९	१४०५२९	१०४७३६९	०.१३
	एकूण				०.४५

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	ऑक्टोबर २२	६.४८	०.१९	३३.४८
२	नोव्हेंबर २२	३.६८	०.१२	३०.८४
३	डिसेंबर २२	४.१५	०.१३	३०.९०
	एकूण	१४.३१	०.४५	३२.००

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	ऑक्टोबर २२	४२	४१.०२	१७२३	४१.०२
२	नोव्हेंबर २२	२८	३६.११	१०११	३६.११
३	डिसेंबर २२	२१	२६.१०	५४८	२६.१०
	एकूण	९१		३२८२	३६.०७

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वसार्हतनिर्देशांकान्यसंबंधतील कसगिरीअहवाल

वितरण परवानाधारकने आयोगालासदर करवयव्यतिमही अहवालनमून

जुलै २२ तो सप्टेंबर २२

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययचा कालवधीचा निर्देशांक (SAIDI)						
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	जुलै २२	२३२७६७	२६.६८	१०४७३६९	६२११२४२	५.९३
२	ऑगस्ट २२	१९६९७७	२३.१४	१०४७३६९	४५५७६७२	४.३५
३	सप्टेंबर २२	१४३१९१	२६.६७	१०४७३६९	३८१८६५३	३.६५
	एकूण					१३.९३

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययचा वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जुलै २२	२३२७६७	२३२७६७	१०४७३६९	०.२२
२	ऑगस्ट २२	१९६९७७	१९६९७७	१०४७३६९	०.१९
३	सप्टेंबर २२	१४३१९१	१४३१९१	१०४७३६९	०.१४
	एकूण				०.५५

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययचा कालवधीचा निर्देशांक (CAIDI)				
अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	जुलै २२	५.९३	०.२२	२६.६८
२	ऑगस्ट २२	४.३५	०.१९	२३.१४
३	सप्टेंबर २२	३.६५	०.१४	२६.६७
	एकूण	१३.९३	०.५५	२५.४६

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययचा कालवधीचा निर्देशांक (CAIDI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जुलै २२	४३	२२.६३	९७३	२२.६३
२	ऑगस्ट २२	३६	२०.९४	७५४	२०.९४
३	सप्टेंबर २२	२०	३१.३०	६२६	३१.३०
	एकूण	९९		२३५३	२३.७७

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

एप्रिल २२ - जून २२

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वतः करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	एप्रिल २२	३१५०३३	३४.५९	१०४७३६९	१०८९७७८३	१०.४
२	मे-२२	२८५४८६	२९.६	१०४७३६९	८४५१७५१	८.०७
३	जून २२	२०२००१	२८.५५	१०४७३६९	५७६७५३६	५.५१
	एकूण					२३.९८

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल २२	३१५०३३	३१५०३३	१०४७३६९	०.३
२	मे-२२	२८५४८६	२८५४८६	१०४७३६९	०.२७
३	जून २२	२०२००१	२०२००१	१०४७३६९	०.१९
	एकूण				०.७७

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	एप्रिल २२	१०.४	०.३	३४.५९
२	मे-२२	८.०७	०.२७	२९.६
३	जून २२	५.५१	०.१९	२८.५५
	एकूण	२३.९८	०.७७	३१.३

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वतः होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल २२	५०	३१.६८	१५८४	३१.६८
२	मे-२२	४२	३२.५२	१३६६	३२.५२
३	जून २२	२५	२५.८८	६४७	२५.८८
	एकूण	११७		३५९७	३०.७४

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमूना

एप्रिल २०२१ - मार्च २०२२

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निदेशांक (SAIDI)						
अ. क्र. १	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वतः करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१) १	(२) २	(३) ३	(४) ४	(५) ५	(६) ६	(७) ७
१	एप्रिल - २१	२४६९५२	२४.३३	१०४३१६३	६००७८००	५.७६
२	मे २१	२८९८६४	२२.७३	१०४३१६३	६५८९९१७	६.३२
३	जून - २१	३१६८२४	२४.३४	१०४३१६३	७७१२८३८	७.३९
४	जुलै - २१	२५८८८९	२४.०१	१०४३१६३	६२१७१७६	५.९६
५	ऑगस्ट - २१	२५२६३७	२८.७	१०४३१६३	७२५११६२	६.९५
६	सप्टेंबर - २१	२०३३३०	२३.९५	१०४३१६३	४८६९१४६	४.६७
७	ऑक्टोबर - २१	१९१५२५	२७.८५	१०४३१६३	५३३३७२१	५.११
८	नोव्हेंबर - २१	२०२१५७	२४.९	१०४३१६३	५०३३५०६	४.८३
९	डिसेंबर - २१	२३७७९९	२६.३६	१०४३१६३	६२६८२८३	६.०१
१०	जानेवारी - २२	२१२९८१	२४.४३	१०४३१६३	५२०२१३७	४.९९
११	फेब्रुवारी - २२	१९५२७९	३१.६३	१०४३१६३	६१७७३९२	५.९२
१२	मार्च - २२	२५८६००	२६.८५	१०४३१६३	६९४२१७७	६.६५
	एकूण					७०.५६

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)					
अ. क्र. १	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१) १	(२) २	(३) ३	(४) ४	(५) ५	(६) ६
१	एप्रिल - २१	२४६९५२	२४६९५२	१०४३१६३	०.२४
२	मे २१	२८९८६४	२८९८६४	१०४३१६३	०.२८
३	जून - २१	३१६८२४	३१६८२४	१०४३१६३	०.३
४	जुलै - २१	२५८८८९	२५८८८९	१०४३१६३	०.२५
५	ऑगस्ट - २१	२५२६३७	२५२६३७	१०४३१६३	०.२४
६	सप्टेंबर - २१	२०३३३०	२०३३३०	१०४३१६३	०.१९
७	ऑक्टोबर - २१	१९१५२५	१९१५२५	१०४३१६३	०.१८
८	नोव्हेंबर - २१	२०२१५७	२०२१५७	१०४३१६३	०.१९
९	डिसेंबर - २१	२३७७९९	२३७७९९	१०४३१६३	०.२३
१०	जानेवारी - २२	२१२९८१	२१२९८१	१०४३१६३	०.२०
११	फेब्रुवारी - २२	१९५२७९	१९५२७९	१०४३१६३	०.१९
१२	मार्च - २२	२५८६००	२५८६००	१०४३१६३	०.२५
	एकूण				२.७५

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवालाचा नमूना
एप्रिल २०२१ - मार्च २०२२

(३) ग्राहकाच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)				
अ. क्र. १	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१) १	(२) २	(३) ३	(४) ४	(५) ५
१	एप्रिल - २१	५.७६	०.२४	२४.३३
२	मे २१	६.३२	०.२८	२२.७३
३	जून - २१	७.३९	०.३	२४.३४
४	जुलै - २१	५.९६	०.२५	२४.०१
५	ऑगस्ट - २१	६.९५	०.२४	२८.७
६	सप्टेंबर - २१	४.६७	०.१९	२३.९५
७	ऑक्टोबर - २१	५.११	०.१८	२७.८५
८	नोव्हेंबर - २१	४.८३	०.१९	२४.९
९	डिसेंबर - २१	६.०१	०.२३	२६.३६
१०	जानेवारी - २२	४.९९	०.२०	२४.४३
११	फेब्रुवारी - २२	५.९२	०.१९	३१.६३
१२	मार्च - २२	६.६५	०.२५	२६.८५
	एकूण	७०.५६	२.७५	२५.६७

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)					
अ. क्र. १	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वरत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१) १	(२) २	(३) ३	(४) ४	(५) ५	(६) ६
१	एप्रिल - २१	५१	२३.१६	११८१	२३.१६
२	मे २१	४५	२२.००	९९०	२२.००
३	जून - २१	४४	२४.४१	१०७४	२४.४१
४	जुलै - २१	४७	२८.८५	१३५६	२८.८५
५	ऑगस्ट - २१	३०	३०.१७	९०५	३०.१७
६	सप्टेंबर - २१	२८	२७.६१	७७३	२७.६१
७	ऑक्टोबर - २१	३७	२७.३२	१०११	२७.३२
८	नोव्हेंबर - २१	३२	३५.१३	११२४	३५.१३
९	डिसेंबर - २१	३९	२६.१३	१०१९	२६.१३
१०	जानेवारी - २२	३८	२४.०३	९१३	२४.०३
११	फेब्रुवारी - २२	२९	२७.४८	७९७	२७.४८
१२	मार्च - २२	३२	२७.५३	८८१	२७.५३
	एकूण	४५२		१२०१९	२६.५९

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

जानेवारी - मार्च २०२२

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)						
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वतः करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	जानेवारी - २२	२१२९८१	२४.४३	१०४३१६३	५२०२१३७	४.९९
२	फेब्रुवारी - २२	१९५२७९	३१.६३	१०४३१६३	६१७७३९२	५.९२
३	मार्च - २२	२५८६००	२६.८५	१०४३१६३	६९४२१७७	६.६५
	एकूण					१७.५६

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जानेवारी - २२	२१२९८१	२१२९८१	१०४३१६३	०.२०
२	फेब्रुवारी - २२	१९५२७९	१९५२७९	१०४३१६३	०.१९
३	मार्च - २२	२५८६००	२५८६००	१०४३१६३	०.२५
	एकूण				०.६४

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)				
अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	जानेवारी - २२	४.९९	०.२०	२४.४३
२	फेब्रुवारी - २२	५.९२	०.१९	३१.६३
३	मार्च - २२	६.६५	०.२५	२६.८५
	एकूण	१७.५६	०.६४	२७.४७

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वतः होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	जानेवारी - २२	३८	२४.०३	९१३	२४.०३
२	फेब्रुवारी - २२	२९	२७.४८	७९७	२७.४८
३	मार्च - २२	३२	२७.५३	८८१	२७.५३
	एकूण	९९		२५९१	२६.१७

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र- ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

ऑक्टोबर - डिसेंबर २०२१

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/ डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वरत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स /डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
1	ऑक्टोबर -२१	१९१५२५	२७.८५	१०४३१६३	५३३३७२१	५.११
2	नोव्हेंबर-२१	२०२१५७	२४.९०	१०४३१६३	५०३३५०६	४.८३
3	डिसेंबर -२१	२३७७९९	२६.३६	१०४३१६३	६२६८२८३	६.०१
	एकूण					१५.९५

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)

अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/ डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/ डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
1	ऑक्टोबर -२१	१९१५२५	१९१५२५	१०४३१६३	०.१८
2	नोव्हेंबर-२१	२०२१५७	२०२१५७	१०४३१६३	०.१९
3	डिसेंबर -२१	२३७७९९	२३७७९९	१०४३१६३	०.२३
	एकूण				०.६१

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
1	ऑक्टोबर -२१	५.११	०.१८	२७.८५
2	नोव्हेंबर-२१	४.८३	०.१९	२४.९०
3	डिसेंबर -२१	६.०१	०.२३	२६.३६
	एकूण	१५.९५	०.६१	२६.१५

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)

अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणार्हू या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वरत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
1	ऑक्टोबर -२१	३७	२७.३२	१०११	२७.३२
2	नोव्हेंबर-२१	३२	३५.१३	११२४	३५.१३
3	डिसेंबर -२१	३९	२६.१३	१०१९	२६.१३
	एकूण	१०८		३१५४	२९.२०

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

जुलै - सप्टेंबर २०२१

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)						
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/ डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वरत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फिडर्स /डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
1	जुलै-२१	258889	24.01	1043163	6217176	5.96
2	ऑगस्ट-२१	252637	28.7	1043163	7251162	6.95
3	सप्ट. - २१	203330	23.95	1043163	4869146	4.67
	एकूण	714856	25.65	1043163	18337484	17.58

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/ डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फिडर्स/ डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
1	जुलै-२१	258889	258889	1043163	0.25
2	ऑगस्ट-२१	252637	252637	1043163	0.24
3	सप्ट. - २१	203330	203330	1043163	0.19
	एकूण	714856	714856	1043163	0.69

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)				
अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
1	जुलै-२१	5.96	0.25	24.01
2	ऑगस्ट-२१	6.95	0.24	28.7
3	सप्ट. - २१	4.67	0.19	23.95
	एकूण	17.58	0.69	25.65

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणारा या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वरत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
1	जुलै-२१	47	28.85	1356	28.85
2	ऑगस्ट-२१	30	30.17	905	30.17
3	सप्ट. - २१	28	27.61	773	27.61
	एकूण	105	28.9	3034	28.9

बेस्ट उपक्रम

जोडपत्र - ७

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा अहवाल

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमूना

एप्रिल - जून २०२१

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीच्या निर्देशांक (SAIDI)						
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	Ri = "i" फीडर / डीटी वरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्वत करण्यासाठी लागलेला वेळ	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्स/डीटी साठी बेरीज (Ri*Ni)	SAIDI = (६)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
१	एप्रिल-२१	२४६९५२	२४.३३	१०४३१६३	६००७८००	५.७६
२	मे - २१	२८९८६४	२२.७३	१०४३१६३	६५८९९१७	६.३२
३	जून -२१	३१६८२४	२४.३४	१०४३१६३	७७१२८३८	७.३९
	एकूण	८५३६४०	२३.७९	१०४३१६३	२०३१०५५५	१९.४७

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (SAIFI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = "आय" फीडर/डीटी वरील मोठ्या व्यत्ययचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "i" फीडर्स/डीटी च्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज Ni	Nt = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	SAIFI = (४)/(५)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल-२१	२४६९५२	२४६९५२	१०४३१६३	०.२४
२	मे - २१	२८९८६४	२८९८६४	१०४३१६३	०.२८
३	जून -२१	३१६८२४	३१६८२४	१०४३१६३	०.३०
	एकूण	८५३६४०	८५३६४०	१०४३१६३	०.८२

(३) ग्राहकाच्या सरासरी व्यत्ययच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)				
अ. क्र.	महिना	SAIDI	SAIFI	SAIDI/SAIFI
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
१	एप्रिल-२१	५.७६	०.२४	२४.३३
२	मे - २१	६.३२	०.२८	२२.७३
३	जून -२१	७.३९	०.३०	२४.३४
	एकूण	१९.४७	०.८२	२३.७९

(४) उच्च दाबग्राहकांसाठी सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (CAIDI)					
अ. क्र.	महिना	Ni = मोठा व्यत्यय अनुभवणाऱ्या उच्च दाब ग्राहकांची संख्या	Ri = उच्च दाब ग्राहकांची प्रत्येक व्यत्ययाची घटना पूर्वत होण्यासाठीचा कालावधी	बेरीज (Ri*Ni) सर्व उच्च दाब ग्राहकांसाठी	CAIDI = (५)/(३)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१	एप्रिल-२१	५१	२३.१६	११८१	२३.१६
२	मे - २१	४५	२२.००	९९०	२२.००
३	जून -२१	४४	२४.४१	१०७४	२४.४१
	एकूण	१४०	२३.१४	३२४०	२३.१४

विश्वासार्हता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरी वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवाल

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक(एस ए आय डी आय)

एप्रिल २०२० ते मार्च २०२१

अ क्र	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)	एस ए आय डी
१	२	३	४	५	६	७
१	एप्रिल- २०	२४२३८८	२२७६	१०३९६४५	५५१६२११	५३१
२	मे - २०	१९३२०१	२२३२	१०३९६४५	४३१२४३१	४१५
३	जून - २०	२१२७३७	२१०५	१०३९६४५	४४७७३०२	४३१
४	जुलै - २०	२५०३२७	२५५४	१०३९६४५	६३९२६७८	६१५
५	ऑगस्ट - २०	३०५३६६	२६५६	१०३९६४५	८११०२१७	७८०
६	सप्टेंबर - २०	२८८८५९	२५३४	१०३९६४५	७३२०७२०	७०४
७	ऑक्टोबर- २०	२८६२३२	२७०६	१०३९६४५	७७४४६२३	७४५
८	नोव्हेंबर- २०	१२२२८४	२२३०	१०३९६४५	२७२६७२२	२६२
९	डिसेंबर- २०	१३६९२५	२३८५	१०३९६४५	३२६५३०१	३१४
१०	जानेवारी - २१	१८८९९५	२२२८	१०३९६४५	४२१०३२९	४०५
११	फेब्रुवारी - २१	२३१८७७	२०४०	१०३९६४५	४७३१०६३	४५५
१२	मार्च - २१	२७८६४३	२३९६	१०३९६४५	६६७६०९३	६४२
	एकूण	२७३७८३४	२३९२	१०३९६४५	६५४८३६९०	६२९९

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक(एस ए आय एफआय)

अ क्र	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	एप्रिल- २०	२४२३८८	२४२३८८	१०३९६४५	०२३
२	मे - २०	१९३२०१	१९३२०१	१०३९६४५	०१९
३	जून - २०	२१२७३७	२१२७३७	१०३९६४५	०२०
४	जुलै - २०	२५०३२७	२५०३२७	१०३९६४५	०२४
५	ऑगस्ट - २०	३०५३६६	३०५३६६	१०३९६४५	०२९
६	सप्टेंबर - २०	२८८८५९	२८८८५९	१०३९६४५	०२८
७	ऑक्टोबर- २०	२८६२३२	२८६२३२	१०३९६४५	०२८
८	नोव्हेंबर- २०	१२२२८४	१२२२८४	१०३९६४५	०१२
९	डिसेंबर- २०	१३६९२५	१३६९२५	१०३९६४५	०१३
१०	जानेवारी - २१	१८८९९५	१८८९९५	१०३९६४५	०१८
११	फेब्रुवारी - २१	२३१८७७	२३१८७७	१०३९६४५	०२२
१२	मार्च - २१	२७८६४३	२७८६४३	१०३९६४५	०२७
	एकूण	२७३७८३४	२७३७८३४	१०३९६४५	२.६३

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक(सी ए आय डी आय)

अ क्र	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	एप्रिल- २०	५३१	०२३	२२७६
२	मे - २०	४१५	०१९	२२३२
३	जून - २०	४३१	०२०	२१०५
४	जुलै - २०	६१५	०२४	२५५४
५	ऑगस्ट - २०	७८०	०२९	२६५६
६	सप्टेंबर - २०	७०४	०२८	२५३४
७	ऑक्टोबर- २०	७४५	०२८	२७०६
८	नोव्हेंबर- २०	२६२	०१२	२२३०
९	डिसेंबर- २०	३१४	०१३	२३८५
१०	जानेवारी - २१	४०५	०१८	२२२८
११	फेब्रुवारी - २१	४५५	०२२	२०४०
१२	मार्च - २१	६४२	०२७	२३९६
	एकूण	६२.९९	२.६३	२३.९२

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा नमुना
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमुना
(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

जानेवारी ते मार्च २०२१

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आय डी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	जानेवारी २१	१८८९९५	२२.२८	१०३९६४५	४२१०३२९	४.०५
२	फेब्रुवारी २१	२३१८७७	२०.४०	१०३९६४५	४७३१०६३	४.५५
३	मार्च २१	२७८६४३	२३.९६	१०३९६४५	६६७६०९३	६.४२
	एकूण	६९९५१५	२२.३३	१०३९६४५	१५६१७४८४	१५.०२

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	जानेवारी २१	१८८९९५	१८८९९५	१०३९६४५	०.१८
२	फेब्रुवारी २१	२३१८७७	२३१८७७	१०३९६४५	०.२२
३	मार्च २१	२७८६४३	२७८६४३	१०३९६४५	०.२७
	एकूण	६९९५१५	६९९५१५	१०३९६४५	०.६७

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	जानेवारी २१	४.०५	०.१८	२२.२८
२	फेब्रुवारी २१	४.५५	०.२२	२०.४०
३	मार्च २१	६.४२	०.२७	२३.९६
	एकूण	१५.०२	०.६७	२२.३३

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरी

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवाल

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

ऑक्टोबर - डिसेंबर (२०२०-२१ चा ३रा तिमाही अहवाल)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आय डी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	ऑक्टोबर २०	२८६२३२	२७.०६	१०३९६४५	७७४४६२३	७.४५
२	नोव्हेंबर २०	१२२२८४	२२.३०	१०३९६४५	२७२६७२२	२.६२
३	डिसेंबर २०	१३६९२५	२३.८५	१०३९६४५	३२६५३०१	३.१४
	एकूण	५४५४४१	२५.१८	१०३९६४५	१३७३६६४६	१३.२१

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	ऑक्टोबर २०	२८६२३२	२८६२३२	१०३९६४५	०.२८
२	नोव्हेंबर २०	१२२२८४	१२२३८४	१०३९६४५	०.१२
३	डिसेंबर २०	१३६९२५	१३६९२५	१०३९६४५	०.१३
	एकूण	५४५४४१	५४५५४१	१०३९६४५	०.५२

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	ऑक्टोबर २०	७.४५	०.२८	२७.०६
२	नोव्हेंबर २०	२.६२	०.१२	२२.३०
३	डिसेंबर २०	३.१४	०.१३	२३.४५
	एकूण	१३.२१	०.५२	२५.१८

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरी

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाचा तिमाही अहवाल

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

जुलै ते सप्टेंबर (वि.व.२०२०-२१ चा २ रा तिमाही अहवाल)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आय डी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	जुलै २०	२५०३२७	२५.५४	१०३९६४५	६३९२६७८	६.१५
२	ऑगस्ट २०	३०५३६६	२४.५६	१०३९६४५	८११०२१७	७.८०
३	सप्टेंबर २०	२८८८५९	२५.३४	१०३९६४५	७३२०७२०	७.०४
	एकूण	८४४५५२	२५.८४	१०३९६४५	२१८२३६१६	२०.९९

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	जुलै २०	२५०३२७	२५०३२७	१०३९६४५	०.२४
२	ऑगस्ट २०	३०५३६६	३०५३६६	१०३९६४५	०.२९
३	सप्टेंबर २०	२८८८५९	२८८८५९	१०३९६४५	०.२८
	एकूण	८४४५५२	८४४५५२	१०३९६४५	०.८१

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	जुलै २०	६.१५	०.२४	२५.५४
२	ऑगस्ट २०	७.८०	०.२९	२४.५६
३	सप्टेंबर २०	७.०४	०.२८	२५.३४
	एकूण	२०.९९	०.८१	२५.८४

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरी

वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवाल

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

एप्रिल ते जून (२०२०-२१ चा १ला तिमाही अहवाल)

अ.क्र.	महिना	एन आय = ÷आय÷ फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = ÷आय÷ फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आयडी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	एप्रिल २०	२४२३८८	२२.७६	१०३९६४५	५५१६२११	५.३१
२	मे २०	१९३२०१	२२.३२	१०३९६४५	४३१२४३१	४.१५
३	जून २०	२१२७३७	२१.०५	१०३९६४५	४४७७३०२	४.३१
	एकूण	६४८३२६	२२.०७	१०३९६४५	१४३०५९४४	१३.७६

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = ÷आय÷ फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ÷आय÷ फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	एप्रिल २०	२४२३८८	२४२३८८	१०३९६४५	०.२३
२	मे २०	१९३२०१	१९३२०१	१०३९६४५	०.१९
३	जून २०	२१२७३७	२१२७३७	१०३९६४५	०.२०
	एकूण	६४८३२६	६४८३२६	१०३९६४५	०.६२

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आर	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	एप्रिल २०	५.३१	०.२३	२२.७६
२	मे २०	४.१५	०.१९	२२.३२
३	जून २०	४.३१	०.२०	२१.०५
	एकूण	१३.७६	०.६२	२२.०७

विश्वासार्हता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरी वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या वार्षिक अहवाल

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक(एस ए आय डी आय)

एप्रिल २०१९ ते मार्च २०२०

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)	एस ए आयडी
१	२	३	४	५	६	७
१	एप्रिल- १९	३३३३७१	२७.८२	१०३६४२२	९२७५२६८	८.९५
२	मे - १९	३३९२९६	२६.७२	१०३६४२२	९०६४९८२	८.७५
३	जून - १९	३२०५४७	२८.३८	१०३६४२२	९०९७२८२	८.७८
४	जुलै - १९	३२६५३०	२७.४८	१०३६४२२	८९७२९०५	८.६६
५	ऑगस्ट - १९	१९५३९४	२५.८३	१०३६४२२	५०४७९९४	४.८७
६	सप्टेंबर - १९	२६७२४३	२१.७८	१०३६४२२	५८२०१८३	५.६२
७	ऑक्टोबर- १९	२२८७६०	२७.०८	१०३६४२२	६१९३८१७	५.९८
८	नोव्हेंबर- १९	२६८१३८	१८.७५	१०३६४२२	५०२६६९३	४.८५
९	डिसेंबर- १९	१९२७५४	२२.६३	१०३६४२२	४३६१७७५	४.२१
१०	जानेवारी - २०	१४१८३१	२३.४१	१०३६४२२	३३२०६८७	३.२०
११	फेब्रुवारी - २०	१७३७६७	२३.४८	१०३६४२२	४०७९७८९	३.९४
१२	मार्च - २०	१९८६४६	२१.२३	१०३६४२२	४२१७८४६	४.०७
	एकूण	२९८६२७७	२४.९४	१०३६४२२	७४४७९२२२	७१.८६

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक(एस ए आय एफआय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	एप्रिल- १९	३३३३७१	३३३३७१	१०३६४२२	०.३२
२	मे - १९	३३९२९६	३३९२९६	१०३६४२२	०.३३
३	जून - १९	३२०५४७	३२०५४७	१०३६४२२	०.३१
४	जुलै - १९	३२६५३०	३२६५३०	१०३६४२२	०.३२
५	ऑगस्ट - १९	१९५३९४	१९५३९४	१०३६४२२	०.१९
६	सप्टेंबर - १९	२६७२४३	२६७२४३	१०३६४२२	०.२६
७	ऑक्टोबर- १९	२२८७६०	२२८७६०	१०३६४२२	०.२२
८	नोव्हेंबर- १९	२६८१३८	२६८१३८	१०३६४२२	०.२६
९	डिसेंबर- १९	१९२७५४	१९२७५४	१०३६४२२	०.१९
१०	जानेवारी - २०	१४१८३१	१४१८३१	१०३६४२२	०.१४
११	फेब्रुवारी - २०	१७३७६७	१७३७६७	१०३६४२२	०.१७
१२	मार्च - २०	१९८६४६	१९८६४६	१०३६४२२	०.१९
	एकूण	२९८६२७७	२९८६२७७	१०३६४२२	२.८८

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक(सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	एप्रिल- १९	८.९५	०.३२	२७.८२
२	मे - १९	८.७५	०.३३	२६.७२
३	जून - १९	८.७८	०.३१	२८.३८
४	जुलै - १९	८.६६	०.३२	२७.४८
५	ऑगस्ट - १९	४.८७	०.१९	२५.८३
६	सप्टेंबर - १९	५.६२	०.२६	२१.७८
७	ऑक्टोबर- १९	५.९८	०.२२	२७.०८
८	नोव्हेंबर- १९	४.८५	०.२६	१८.७५
९	डिसेंबर- १९	४.२१	०.१९	२२.६३
१०	जानेवारी - २०	३.२०	०.१४	२३.४१
११	फेब्रुवारी - २०	३.९४	०.१७	२३.४८
१२	मार्च - २०	४.०७	०.१९	२१.२३
	एकूण	७१.८६	२.८८	२४.९४

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा नमुना
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमुना
(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

जानेवारी २०२० ते मार्च २०२०

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आयडी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	जानेवारी २०	१४१८३१	२३.४१	१०३६४२२	३३२०६८७	३.२
२	फेब्रुवारी २०	१७३७६७	२३.४८	१०३६४२२	४०७९७८९	३.९४
३	मार्च २०	१९८६४६	२१.२३	१०३६४२२	४२१७८४६	४.०७
	एकूण	५१४२४४	२२.५९	१०३६४२२	११६१८३२२	११.२१

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	जानेवारी २०	१४१८३१	१४१८३१	१०३६४२२	०.१४
२	फेब्रुवारी २०	१७३७६७	१७३७६७	१०३६४२२	०.१७
३	मार्च २०	१९८६४६	१९८६४६	१०३६४२२	०.१९
	एकूण	५१४२४४	५१४२४४	१०३६४२२	०.५०

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	जानेवारी २०	३.२	०.१४	२३.४१
२	फेब्रुवारी २०	३.९४	०.१७	२३.४८
३	मार्च २०	४.०७	०.१९	२१.२३
	एकूण	११.२१	०.५०	२२.५९

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा नमुना
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमुना
(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

ऑक्टोबर २०१९ ते डिसेंबर २०१९

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आय डी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	ऑक्टोबर १९	२२८७६०	२७.०८	१०३६४२२	६१९३८१७	५.९८
२	नोव्हेंबर १९	२६८१३८	१८.७५	१०३६४२२	५०२६६९३	४.८५
३	डिसेंबर १९	१९२७५४	२२.६३	१०३६४२२	४३६१७७५	४.२१
	एकूण	६८९६५२	२२.८२	१०३६४२२	१५५८२२८५	१५.०३

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	ऑक्टोबर १९	२२८७६०	२२८७६०	१०३६४२२	०.२२
२	नोव्हेंबर १९	२६८१३८	२६८१३८	१०३६४२२	०.२६
३	डिसेंबर १९	१९२७५४	१९२७५४	१०३६४२२	०.१९
	एकूण	६८९६५२	६८९६५२	१०३६४२२	०.६७

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	ऑक्टोबर १९	५.९८	०.२२	२७.०८
२	नोव्हेंबर १९	४.८५	०.२६	१८.७५
३	डिसेंबर १९	४.२१	०.१९	२२.६३
	एकूण	१५.०३	०.६७	२२.५९

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा नमुना
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवालाचा नमुना
(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

जुलै २०१९ ते सप्टेंबर २०१९

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आय डी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	जुलै २०१९	३२६५३०	२७.४८	१०३६४२२	८९७२९०५	८.६६
२	ऑगस्ट २०१९	१९५३९४	२५.८३	१०३६४२२	५०४७९९४	४.८७
३	सप्टेंबर २०१९	२६७२४३	२१.७८	१०३६४२२	५८२०९८३	५.६२
	एकूण	७८९९६७	२५.०३	१०३६४२२	१९८४९०८२	१९.१४

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	जुलै २०१९	३२६५३०	३२६५३०	१०३६४२२	०.३२
२	ऑगस्ट २०१९	१९५३९४	१९५३९४	१०३६४२२	०.१९
३	सप्टेंबर २०१९	२६७२४३	२६७२४३	१०३६४२२	०.२६
	एकूण	७८९९६७	७८९९६७	१०३६४२२	०.७६

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	जुलै २०१९	८.६६	०.३२	२७.४८
२	ऑगस्ट २०१९	४.८७	०.१९	२५.८३
३	सप्टेंबर २०१९	५.६२	०.२६	२१.७८
	एकूण	१९.१४	०.७६	२५.१४

बृहन्मुंबई विद्युत पुरवठा आणि परिवहन उपक्रम

जोडपत्र - ४

विश्वासार्हता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा नमुना
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही (एप्रिल २०१९ - जून २०१९) अहवालाचा नमुना

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोट्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आय डी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	एप्रिल २०१९	३३३३७१	२७.८२	१०३६४२२	९२७५२६८	८.९५
२	मे २०१९	३३९२९६	२६.७२	१०३६४२२	९०६४९८२	८.७५
३	जून २०१९	३२०५४७	२८.३८	१०३६४२२	९०९७२८२	८.७८
	एकूण	९९३२१४	२७.६४	१०३६४२२	२७४३७५३२	२६.४७

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोट्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	एप्रिल २०१९	३३३३७१	३३३३७१	१०३६४२२	०.३२
२	मे २०१९	३३९२९६	३३९२९६	१०३६४२२	०.३३
३	जून २०१९	३२०५४७	३२०५४७	१०३६४२२	०.३१
	एकूण	९९३२१४	९९३२१४	१०३६४२२	०.९६

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	एप्रिल २०१९	८.९५	०.३२	२७.८२
२	मे २०१९	८.७५	०.३३	२६.७१
३	जून २०१९	८.७८	०.३१	२८.३८
	एकूण	२६.४७	०.९६	२७.६२

बृहन्मुंबई विद्युत पुरवठा आणि परिवहन उपक्रम

जोडपत्र - ४

विश्वासार्हता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरीचा नमुना
वितरण परवानाधारकांना आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही (जानेवारी २०१९ - मार्च २०१९) अहवालाचा नमुना

(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

अ.क्र	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आय डी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	जानेवारी -१९	१९०२०८	२८.१९	१०२६३३७	५३६२४१८	५.२२
२	फेब्रुवारी -१९	२०७१०३	२७.१२	१०२६३३७	५६१६५४२	५.४७
३	मार्च-१९	२३१२८८	२५.१५	१०२६३३७	५८१७०७५	५.६७
	एकूण	६२८५९९	२६.८२	१०२६३३७	१६७९६०३६	१६.३७

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	जानेवारी -१९	१९०२०८	१९०२०८	१०२६३३७	०.१९
२	फेब्रुवारी -१९	२०७१०३	२०७१०३	१०२६३३७	०.२
३	मार्च-१९	२३१२८८	२३१२८८	१०२६३३७	०.२३
	एकूण	६२८५९९	६२८५९९	१०२६३३७	०.६१

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधीचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	जानेवारी -१९	५.२२	०.१९	२८.२०
२	फेब्रुवारी -१९	५.४७	०.२	२७.१२
३	मार्च-१९	५.६७	०.२३	२५.१५
	एकूण	१६.३७	०.६१	२६.७२

जोडपत्र - ४

विश्वासाहता निर्देशांकांच्या संबंधातील कामगिरी
वितरण परवानाधारकाने आयोगाला सादर करावयाच्या तिमाही अहवाल
(१) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या कालावधी निर्देशांक (एस ए आय डी आय)

एप्रिल २०१८ ते मार्च २०१९

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	आर आय = "आय" फीडरवरील प्रत्येक व्यत्ययानंतर विजेचा पुरवठा पूर्ववत करण्यासाठी लागलेला वेळ	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	(कृषि फीडर्स वगळून) सर्व फीडर्ससाठी बेरीज (आरआय*) एनआय)	एस ए आयडी आय = (६)/(५)
१	२	३	४	५	६	७
१	एप्रिल-१८	३३१९९७	२५.९१	१०२६३३७	८६०१३३९	८.३८
२	मे - १८	२७३०१४	२०.८६	१०२६३३७	५६९३८८९	५.५५
३	जुन - १८	३४६६८५	२३.६८	१०२६३३७	८२०७९६९	८.००
४	जुलै - १८	३००८६१	२८.२०	१०२६३३७	८४८३९८९	८.२७
५	ऑगस्ट - १८	१६६०७६	२९.२०	१०२६३३७	४८४९५३०	४.७३
६	सप्टेंबर - १८	२६९२१६	२२.१९	१०२६३३७	५९७४१६६	५.८२
७	ऑक्टोबर-१८	३३१२४०	२४.४३	१०२६३३७	८०९११८६	७.८८
८	नोव्हेंबर-१८	१५५२६९	२४.८२	१०२६३३७	३८५३१५६	३.७५
९	डिसेंबर-१८	१८३५९२	२९.२५	१०२६३३७	५३७०२३५	५.२३
१०	जानेवारी - १९	१९०२०८	२८.१९	१०२६३३७	५३६२४१८	५.२२
११	फेब्रुवारी - १९	२०७१०३	२७.१२	१०२६३३७	५६१६५४२	५.४७
१२	मार्च - १९	२३१२८८	२५.१५	१०२६३३७	५८१७०७५	५.६७
	एकूण	२९८६५४९	२५.४२	१०२६३३७	७५९२१४९५	७३.९७

(२) प्रणालीच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (एस ए आय एफ आय)

अ.क्र.	महिना	एन आय = "आय" फीडरवरील मोठ्या व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या ग्राहकांची संख्या	व्यत्ययाचा अनुभव घेतलेल्या "आय" फीडर्सच्या ग्राहकांची संख्या = बेरीज एन आय	एनटी = वितरण परवानाधारकांच्या क्षेत्रातील एकूण ग्राहकांची संख्या	एस ए आय एफआय = (४)/(५)
१	२	३	४	५	६
१	एप्रिल-१८	३३१९९७	३३१९९७	१०२६३३७	०.३२
२	मे - १८	२७३०१४	२७३०१४	१०२६३३७	०.२७
३	जुन - १८	३४६६८५	३४६६८५	१०२६३३७	०.३४
४	जुलै - १८	३००८६१	३००८६१	१०२६३३७	०.२९
५	ऑगस्ट - १८	१६६०७६	१६६०७६	१०२६३३७	०.१६
६	सप्टेंबर - १८	२६९२१६	२६९२१६	१०२६३३७	०.२६
७	ऑक्टोबर-१८	३३१२४०	३३१२४०	१०२६३३७	०.३२
८	नोव्हेंबर-१८	१५५२६९	१५५२६९	१०२६३३७	०.१५
९	डिसेंबर-१८	१८३५९२	१८३५९२	१०२६३३७	०.१८
१०	जानेवारी - १९	१९०२०८	१९०२०८	१०२६३३७	०.१९

१२	मार्च - १९	२३१२८८	२३१२८८	१०२६३३७	०.२३
	एकूण	२९८६५४९	२९८६५४९	१०२६३३७	२.९१

(३) ग्राहकांच्या सरासरी व्यत्ययाच्या वारंवारतेचा निर्देशांक (सी ए आय डी आय)

अ.क्र.	महिना	एस ए आय डी आय	एस ए आय एफ आय	एस ए आय डी आय / एस ए आय एफ आय
१	एप्रिल-१८	८.३८	०.३२	२५.९१
२	मे - १८	५.५५	०.२७	२०.८६
३	जून - १८	८.००	०.३४	२३.६८
४	जुलै - १८	८.२७	०.२९	२८.२०
५	ऑगस्ट - १८	४.७३	०.१६	२९.२०
६	सप्टेंबर - १८	५.८२	०.२६	२२.१९
७	ऑक्टोबर-१८	७.८८	०.३२	२४.४३
८	नोव्हेंबर-१८	३.७५	०.१५	२४.८२
९	डिसेंबर-१८	५.२३	०.१८	२९.२५
१०	जानेवारी - १९	५.२२	०.१९	२८.१९
११	फेब्रुवारी - १९	५.४७	०.२०	२७.१२
१२	मार्च - १९	५.६७	०.२३	२५.१५
	एकूण	७३.९७	२.९१	२५.४२