## "नादुरुस्त विद्युत रोहिन्ने तात्काळ बदलण्यासाठी निरंतर वीज योजना सुरु करणेबाबत."

# महाराष्ट्र शासन उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग

शासन निर्णय क्रमांक : संकीर्ण-२०२३/ प्र.क्र.३१६/ऊर्जा-५

मादाम कामा रोड, हुतात्मा राजगुरु चौक, मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२. दिनांक : ०५ मार्च, २०२४.

संदर्भ:- व्यवस्थापकीय संचालक (महावितरण), यांचे पत्र क्र.१४३३२, दि.१९.०५.२०२३

#### प्रस्तावना:-

महावितरण कंपनी राज्यातील २.९७ कोटी ग्राहकांना वीज वितरण प्रणालीमार्फत वीजपुरवठा करते, त्यामध्ये ४५ लाख शेतीपंप ग्राहकांचा समावेश असून दरवर्षी त्यात १ लाख शेतीपंप ग्राहकांची वाढ होत असते. वीज वितरण प्रणाली मध्ये उपकेंद्रे, विविध वाहिन्या आणि विद्युत रोहिन्ने यांचा समावेश होतो. ग्राहकांना अखंडित, नियमित आणि दर्जेदार विद्युत पुरवठा करण्यासाठी वितरण प्रणाली सुस्थितीत व सक्षम राहण्यासाठी विशेष प्रयत्न करणे आणि त्याची निगा राखणे जरुरीचे असते. शासनाच्या विविध योजनांमध्ये विद्युत मागणीतील वाढीनुसार नवीन उपकेंद्रे, वाहिन्या व नवीन रोहिन्नांचा वितरण प्रणालीमध्ये समावेश करण्यात येतो. यामध्ये विद्युत रोहिन्ने व त्यावरील भार तसेच त्यांची भौतिक परिस्थिती यांचा महत्वाचा भाग आहे.

ग्राहकांना अखंडीत व योग्य भाराने वीज पुरवठा होण्यासाठी रोहित्रे सुस्थितीत असणे महत्वाचे आहे. रोहित्रे वारंवार बिघाड होण्याचे प्रमाण वाढले तर शेती व बिगरशेती ग्राहकांचा वीजपुरवठा खंडीत होतो आणि शेतकऱ्यांना पाणी असूनही योग्य वेळेत पिकांना सिंचन मिळत नाही.

या सर्व विषयांचा सारासार विचार करुन विद्युत पुरवठा सुरळीत व्हावा आणि रोहित्रे जळण्याचे प्रमाण कमी व्हावे या हेतुने मा.उपमुख्यमंत्री तथा मंत्री (वित्त) यांनी अर्थसंकल्पिय अधिवेशन २०२३–२४ मध्ये नादुरुस्त विद्युत रोहित्र तात्काळ बदलण्यासाठी योजना जाहिर केली आहे. त्यानुषंगाने "निरंतर वीज योजनेस" मान्यता देण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती.

### शासन निर्णय:-

विद्युत रोहित्रे (Transformers) नादुरुस्त असल्यामुळे अनेक शेतकरी बांधवांना पाणी असूनही योग्य वेळेत पिकांना संरक्षित सिंचन मिळत नाही. परिणामी उत्पन्नात घट होते म्हणून, नादुरुस्त ट्रान्सफॉर्मर्स तात्काळ बदलण्यासाठी "निरंतर वीज योजना" सुरु करण्यास महावितरण कंपनीने सादर केलेल्या वर्षनिहाय नियोजनानुसार (परिशिष्ट-अ) खालीलप्रमाणे शासन मान्यता देण्यात येत आहे.

9) ग्राहकांना अखंडीत आणि दर्जेदार वीजपुरवठा देण्याकरिता १५ वर्षापेक्षा जास्त जुने व तांत्रिकदृष्ट्या अकार्यक्षम असलेले विद्युत रोहित्रे बदलण्यास व त्याकरिता लागणारा खर्च रु.११६० कोटीस, त्यापैकी सन २०२३-२४ मध्ये रु.२०० कोटी सन २०२४-२५ मध्ये रु.४८० कोटी आणि सन २०२५-२६ मध्ये रु.४८० कोटी अशा खर्चास मंजूरी देण्यात येत आहे.

- २) विद्युत रोहित्रांचे ऑईल बदलणे आणि पूर्ण क्षमतेएवढी पातळी करण्याकरिता लागणारा खर्च एकूण रु.३४० कोटीस, त्यापैकी सन २०२३-२४ मध्ये रु.१०० कोटी सन २०२४-२५ मध्ये रु.१२० कोटी आणि सन २०२५-२६ मध्ये रु.१२० कोटी अशा खर्चास मंजूरी देण्यात येत आहे.
- 3) राज्यासाठी १५ वर्ष पूर्वीपासूनची रोहित्रे बदलणे आणि रोहित्रातील ऑईल बदलणे याकरिता ३ वर्षासाठी एकूण रु.१५०० कोटी इतका खर्च (००)(०२) महाराष्ट्र वीज वितरण कंपनी मर्यादित यांस सहायक अनुदान (कार्यक्रम) ३१,सहायक अनुदाने (वेतनेतर) लेखाशिर्ष क्र.२८०१२६२४ मधील तरतुदीतून भागविण्यास मान्यता देण्यात येत आहे.
- ३. या योजनेवर होणारा खर्च (००)(०२) महाराष्ट्र वीज वितरण कंपनी मर्यादित यांस सहायक अनुदान (कार्यक्रम) ३१,सहायक अनुदाने (वेतनेतर) (लेखाशिर्ष क्र.२८०१२६२४) या लेखाशिर्षामधून भागविण्यात येईल.
- ४. सदर योजना सन २०२३-२४, सन २०२४-२५ आणि सन २०२५-२६ या ३ वर्षांमध्ये राबविण्यात येईल.
- ५. सदर योजना शासन निर्णयानुसार राबविण्याची सर्वस्वी जबाबदारी महावितरण कंपनीची राहिल. तसेच या योजनेची अंमलबजावणी करण्यासाठी महावितरण कंपनीने सविस्तर कार्यपध्दती निर्गमित करावी. महावितरण कंपनीने योजनेची तात्काळ अंमलबजावणी सुरु करुन शासनास दर ३ महिन्यांनी अहवाल सादर करावा.
- ६. सदर शासन निर्णय मा.मंत्रिमंडळाने घेतलेल्या निर्णयाच्या अनुषंगाने निर्गमित करण्यात येत आहे.
- ७. सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या <u>www.maharashtra.gov.in</u> या संकेत स्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा सांकेतांक क्र. २०२४०३०५१६१३३८५५१० असा आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(ना.श्री.कराड) शासनाचे उपसचिव

#### प्रत,

- १. मा.राज्यपाल यांचे प्रधान सचिव.
- २. मा. मुख्यमंत्री यांचे प्रधान सचिव.
- ३. मा. उपमुख्यमंत्री तथा मंत्री (ऊर्जा) यांचे प्रधान सचिव.
- ४. मा. उपमुख्यमंत्री तथा मंत्री (वित्त व नियोजन) यांचे प्रधान सचिव.
- ५. सर्व मा.मंत्री यांचे खाजगी सचिव
- ६. मा. विरोधी पक्षनेता, विधानसभा/विधान परिषद, विधानमंडळ सचिवालय,विधानभवन, मुंबई-३२.
- ७. सर्व विधानसभा/विधान परिषद सदस्य
- ८. मा. मुख्य सचिव, मंत्रालय, मुंबई.
- ९. अपर मुख्य सचिव (वित्त) मंत्रालय, मुंबई-३२.
- १०.अपर मुख्य सचिव (ऊर्जा), उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२.
- ११.अपर मुख्य सचिव/प्रधान सचिव/ सचिव, सर्व मंत्रालयीन विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२.

- १२.प्रधान सचिव (नियोजन) मंत्रालय, मुंबई-३२.
- १३.व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य विद्युत मंडळ सुत्रधारी कंपनी, फोर्ट, मुंबई.
- १४.अध्यक्ष तथा व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य विद्युत वितरण कंपनी, प्रकाशगड, बांद्रा (पूर्व), मुंबई.
- १५.महालेखापाल (लेखा व अनुज्ञेयता), महाराष्ट्र-१, मुंबई / महाराष्ट्र-२, नागपूर.
- १६. महालेखापाल (लेखापरीक्षा) महाराष्ट्र-१, मुंबई.
- १७.अधिदान व लेखा अधिकारी, मुंबई.
- १८.निवासी लेखापरीक्षा अधिकारी, मुंबई.
- १९.कार्यासन अधिकारी (ऊर्जा-३), उद्योग,ऊर्जा व कामगार विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२.
- २०. कार्यासन अधिकारी, (अर्थसंकल्प/व्यय-१६), वित्त विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२
- २१. कार्यासन अधिकारी (नियोजन विभाग), मंत्रालय, मुंबई-३२.
- २२.कार्यासन अधिकारी (रोख), उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२.
- २३.निवड नस्ती (ऊर्जा-५), उद्योग, ऊर्जा व कामगार विभाग, मंत्रालय, मुंबई-३२.
- २४.ऊर्जा विभागातील सर्व कार्यासने.

## शासन निर्णय क्र. संकीर्ण-२०२३/ प्र.क्र.३१६/ऊर्जा-५, दि. ०५ मार्च, २०२४ सोबतचे

## परिशिष्ट-अ

अ) महावितरणमधील ३१५ केव्हीए पर्यंतची विविध क्षमतेची विद्युत रोहित्रे बदलण्याचे वर्षानिहाय नियोजन आणि त्याची बदलण्याची अंदाजित किंमत पुढीलप्रमाणे आहे:-

	एकूण ३ वर्ष		सन २०२३-२४		सन २०२४-२५		सन २०२५-२६	
क्षमता	99/22	खर्च	99/२२	खर्च	99/22	खर्च	99/२२	खर्च
(के.व्ही.ए.)	के.व्ही.	(रु.कोटी)	के.व्ही.	(रु.कोटी)	के.व्ही.	(रु.कोटी)	के.व्ही.	(रु.कोटी)
	रोहित्रे		रोहित्रे		रोहित्रे		रोहित्रे	
	संख्या		संख्या		संख्या		संख्या	
६३	१२५२३	२६३.६	२१७६	४५.५	4908	१०९	५१७३	१०९
900	१७१२८	५३८	२९६७	९२.६३	७०७९	२२२.६	७०८२	२२.७
२००	३६९१	२०३.८	<b>६३</b> 9	३४.४६	9439	80.85	१५२९	८४.६१
३१५	9399	940.3	२१७	२६.०४	480	६५.६४	480	६५.६४
	३४६५३	११६३	५९९१	१९८.६	98339	४८२.१	98339	४८२

ब) रोहित्रांमधील ऑईल (कि.ली)बदलणे व त्याबाबतचा अंदाजित खर्च:-

	एकूण ३ वर्ष		सन २०२३-२४		सन २०२४-२५		सन २०२५-२६	
क्षमता	ऑईल	खर्च	ऑईल	खर्च	ऑईल	खर्च	ऑईल	खर्च
(के.व्ही.ए.)	(कि.ली)	(रु.कोटी)	(कि.ली)	(रु.कोटी)	(कि.ली)	(रु.कोटी)	(कि.ली)	(रु.कोटी)
<b>६</b> ३	<b>७३</b> १०	907.3	२१५०	₹०.9	२५८०	३६.१२	२५८०	३६.१२
900	99२99	940	<b>३२९७</b>	४६.१६	<b>३९५७</b>	44.8	<b>३९५७</b>	५५.४
२००	४२३०	५९.२२	9288	9७.४२	9883	२०.९	9863	२०.९
<b>३</b> 9५	9430	२१.४२	४५०	ξ. <b>3</b>	५४०	૭.५६	५४०	<b>૭.</b> ५६
	२४२८१	380	७१४१	900	८५७०	9२०	८५७०	9२०