

: <https://kptcl.karnataka.gov.in>

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಿಗಮದ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ (ಸಿ.ಐ.ಎನ್.) : ಯು40109ಕೆಎ1999ಎಸ್‌ಜಿಸಿ025521

ಕಂಪನಿಯ ಅಧಿಕೃತ ಕಛೇರಿ : ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಕೆ.ಜಿ. ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-560009.

ಸಂ:ಬಿ31/ಅಇಂ(ಐಟಿ)/ಎನ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿ.ಸಿ/33913/2023-24

ದಿನಾಂಕ: 15 MAY 2023

ಲಗತ್ತು : Schedule-1, Form-2 & Form-3

### ಸುತ್ತೋಲೆ

**ವಿಷಯ:** ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಪರಿಕರಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಹಾಗೂ ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಲೇಗೊಳಿಸುವ ಕುರಿತು.

**ಉಲ್ಲೇಖ:** 1.ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ : ಸಿಆಸುಇ 46 ಇಆಇ 2013  
ದಿನಾಂಕ:06.08.2013

2.ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ : ಬಿ31/ಅಇಂ (ಮಾತಂ & ಎಂಬಎಸ್) /ಕಾನಿಇಂ(ಎನ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿ.ಸಿ)/1402/20-21 ದಿನಾಂಕ 07.08.2020

3. ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ : ಕವಿಪ್ರನಿನಿ/ಬಿ9/21473/2021-22  
ದಿನಾಂಕ 04.01.2022

4.ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಆಸುಇ 174 ಇಜಿವಿ 2021  
ದಿನಾಂಕ:04.02.2023

5.ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆರವರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನರ್ಜಿ 53  
ಸಿಟಿಆರ್‌ಡಿ 2023 ದಿನಾಂಕ 02.03.2023

\*\*\*\*

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣೆ ಇಲಾಖೆ (ಇ-ಆಡಳಿತ) ರವರ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ :ಸಿಆಸುಇ 46 ಇಆಇ 2013 ದಿನಾಂಕ 06.08.2013ರಲ್ಲಿ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಪರಿಕರಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖ-2 ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಅನ್ವಯ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಮುಂದುವರೆದು ಸದರಿ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣೆ ಇಲಾಖೆ (ಇ-ಆಡಳಿತ) ರವರ ಸುತ್ತೋಲೆ ಸಂಖ್ಯೆ :ಸಿಆಸುಇ 174 ಇಜಿವಿ 2021 ದಿನಾಂಕ 04.02.2023ರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು/ನಿಗಮ/ಮಂಡಳಿ/ಸ್ವಾಯತ್ತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಬಳಕೆಯಾದ ನಂತರ, ಸದರಿ ಉಪಕರಣಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳ ವಿಲೇವಾರಿಮಾಡುವ ಕುರಿತು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲೂ ಸಹ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಪರಿಕರಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಹಾಗೂ ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಲೇಗೊಳಿಸಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟು ನಿಟ್ಟಾಗಿ ಪಾಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

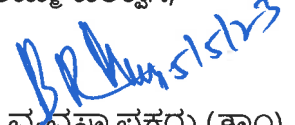
1. ಗಣಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ತೀವ್ರವಾಗಿ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು, 20% ಸವಕಳಿಯೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಗಣಕಯಂತ್ರ,ಯು.ಪಿ.ಎಸ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಪರಿಕರಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 5 ವರ್ಷಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
2. ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ನಂತರ ದಿನನಿತ್ಯದ ಕಚೇರಿ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ 5 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಬಳಕೆಯ ತರುವಾಯ ಆಯಾ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ/ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ನೀಡಲ್ಪಟ್ಟ/ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ಶಕ್ತವಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ರಿಪೇರಿಗೆ ಅರ್ಹವಲ್ಲದ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ನಿರುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳೆಂದು ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಿಸಲು (upgrade) ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲವೆಂದು ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.
3. ನಿರುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳೆಂದು ನಿರ್ಣಯಿಸಿದ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯಿಂದ ಈಗಾಗಲೇ ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಉಲ್ಲೇಖ-3ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಅನುಸಾರ Buy Back ಮೂಲಕ ಕೂಡ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬಹುದು.
4. ಗಣಕಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿಲೇ ಮಾಡುವ ಮುನ್ನ ಪರಿಕರದಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹಾರ್ಡ್ ಡಿಸ್ಕ್‌ನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
5. ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಯಲ್ಲಿ ಬರುವ Electrical and Electronics Equipment (As listed in Schedule-1) ಗಳ ತಪಶೀಲು ಪಟ್ಟಿ(Inventorise)ಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. Schedule-1 ರ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಜೊತೆ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
6. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೊರಡಿಸುವ ಆದೇಶ,ಇನ್ನಿತರ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕೃತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡುವುದು.
7. ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಿಲೇವಾರಿಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಳ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಅಧಿನಿಯಮ/ನಿಯಮ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೊರಡಿಸುವ ಆದೇಶ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸುವುದು.
8. ನಿಗಮದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಇ- ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅಧಿಕೃತ ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ಮರುಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ( Recycler) ಮಾತ್ರ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.
9. ಕವಿಪ್ರನಿನಿ ಯು Bulk consumer ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವುದರಿಂದ, ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿಯಮಗಳು,2016 ನಿಯಮ 9 ರ ಅನ್ವಯ, Bulk consumer ರವರ Form-2 ಅನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು Form-3 ವಾರ್ಷಿಕ Returns ನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು. Form-2 ಮತ್ತು Form-3 ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಈ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಜೊತೆ ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
  - ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯ ಪ್ರತಿ ವಲಯ ಹಂತದಲ್ಲಿ Form-2 ಅನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯವರ ಪರಿಶೀಲನೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸುವುದು.
  - ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಲೇ ಮಾಡಿದ ನಂತರ Form-3 ಸಲ್ಲಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ತರುವಾಯ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ

ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮೇ 15 ರ ಒಳಗೆ ಐ.ಟಿ ಶಾಖೆ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ಕಾವೇರಿಭವನ ರವರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಉಲ್ಲೇಖ-4ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯ ಮಾನದಂಡಗಳ ಅನುಸಾರ ಕವಿಪ್ರನಿನಿಯಲ್ಲಿ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಪರಿಕರಗಳ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಹಾಗೂ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿಗೊಳಿಸಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿರುವುದರಿಂದ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ, ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಈಗಾಗಲೇ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಉಲ್ಲೇಖ(2)ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯನ್ನು ಹಿಂಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

ಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಂದ  
ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,



ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ತಾಂ),  
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ, ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಪ್ರತಿಗಳು:

1. ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರರು(ವಿ), ಕವಿಪ್ರನಿನಿ
2. ಎಲ್ಲಾ ಆರ್ಥಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು. ಕವಿಪ್ರನಿನಿ
3. ಎಲ್ಲಾ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಇಂಜಿನಿಯರರು(ವಿ)/ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ
4. ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರರು(ವಿ)/ಉಪಲೆಕ್ಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿ, ಕವಿಪ್ರನಿನಿ  
ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ [www.kptcl.karnataka.gov.in/eprasarana](http://www.kptcl.karnataka.gov.in/eprasarana) ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

## SCHEDULE - I

*[See rules 2, 3 (b), 3 (c), 3 (m), 3 (o), 3 (p), 3 (q), 3 (v), 6, 8, 10 (7), 16 (13)]*

**Categories of electrical and electronic equipment including their components, consumables, parts and spares covered under the rules**

Sl. No.	Categories of electrical and electronic equipment	Electrical and electronic equipment code
(i)	<b>Information technology and telecommunication equipment:</b>	
	Centralized data processing: Mainframes, Minicomputers	ITEW1
	✓ Personal Computing: Personal Computers (Central Processing unit with input and output devices)	ITEW2
	✓ Personal Computing: Laptop Computers (Central Processing unit with input and output devices)	ITEW3
	Personal Computing: Notebook Computers	ITEW4
	Personal Computing: Notepad Computers	ITEW5
	✓ Printers including cartridges	ITEW6
	✓ Copying Equipment	ITEW7
	Electrical and Electronic Typewriters	ITEW8
	User terminal and Systems	ITEW9
	Facsimile	ITEW10
Telex	ITEW11	

✓	Telephones	ITEW12
	Pay telephones	ITEW13
	Cordless telephones	ITEW14
✓	Cellular telephones	ITEW15
	Answering System	ITEW16
	Products or equipment of transmitting sound, images or other information by telecommunications	ITEW17
	BTS (all components excluding structure of tower)	ITEW18
	Tablets, I-PAD	ITEW19
	Phablets	ITEW20
	Scanners	ITEW21
	Routers	ITEW22
	GPS	ITEW23
✓	UPS	ITEW24
✓	Inverter	ITEW25
	Modems	ITEW26
	Electronic data storage devices	ITEW27
(ii)	<b>Consumer Electrical and Electronics and Photovoltaic Panels:</b>	
	Television sets (including sets based on Liquid Crystal Display and light Emitting Diode Technology)	CEEW1
	Refrigerator	CEEW2
	Washing Machine	CEEW3
	Air- Conditioners excluding centralised air conditioning plants	CEEW4
✓	Fluorescent and other Mercury containing lamps	CEEW5
	Screen, Electronic Photo frames, Electronic Display Panel, Monitors	CEEW6
	Radio sets	CEEW7
	Set top Boxes	CEEW8
	Video Cameras	CEEW9
	Video Recorders	CEEW10
	Hi-Fi Recorders	CEEW11
	Audio Amplifiers	CEEW12
	Other products or equipment for the purpose of recording or reproducing sound or images including signals and other technologies for the distribution of sound and image by telecommunications	CEEW13
	Solar panels/cells, solar Photovoltaic panels/cells/modules.	CEEW14
	Luminaires for fluorescent lamps with the exception of luminaires in households	CEEW15
✓	High intensity discharge lamps, including pressure sodium lamps and metal halide lamps	CEEW16
✓	Low pressure sodium lamps	CEEW17
✓	Other lighting or equipment for the purpose of spreading or controlling light excluding filament bulbs	CEEW18
	Digital camera	CEEW19
(iii)	<b>Large and Small Electrical and Electronic Equipment</b>	
	Large cooling appliances	LSEEW1
	Freezers	LSEEW2
	Other large appliances used for refrigeration, conservation and storage of food	LSEEW3

	Clothes dryers	LSEEW4
	Dish Washing Machines	LSEEW5
	Electric cookers	LSEEW6
	Electric stoves	LSEEW7
	Electric hot plates	LSEEW8
	Microwaves, Microwave Oven	LSEEW9
	Other large appliances used for cooking and other processing of food	LSEEW10
	Electric heating appliances	LSEEW11
	Electric radiators	LSEEW12
	Other large appliances for heating rooms, beds, seating furniture	LSEEW13
	Electric fans	LSEEW14
	Other fanning, exhaust ventilation and conditioning equipment	LSEEW15
	Vacuum cleaners	LSEEW16
	Carpet sweepers	LSEEW17
	Other appliances for cleaning	LSEEW18
	Appliances used for sewing, knitting, weaving and other processing for textiles	LSEEW19
	Iron and other appliances for ironing, mangling and other care of clothing	LSEEW20
	Grinders, coffee machines and equipment for opening or sealing containers or packages	LSEEW21
	Smoke detector	LSEEW22
	Heating Regulators	LSEEW23
	Thermostats	LSEEW24
	Automatic dispensers for hot drinks	LSEEW25
	Automatic dispensers for hot or cold bottles or cans	LSEEW26
	Automatic dispensers for solid products	LSEEW27
	Automatic dispensers for money	LSEEW28
	All appliances which deliver automatically all kinds of products	LSEEW29
	Indoor air purifier	LSEEW30
	Hair dryer	LSEEW31
	Electric shaver	LSEEW32
	Electric kettle	LSEEW33
	Electronic display panels/board/visual display unit	LSEEW34
(iv)	<b>Electrical and Electronic Tools (With the exception of large- Scale Stationary Industrial Tools)</b>	
	Drills	EETW1
	Saws	EETW2
	Sewing Machines	EETW3
	Equipment for turning, milling, sanding, grinding, sawing, cutting, shearing, drilling, making holes, punching, folding, bending or similar processing of wood, metal and other materials	EETW4
	Tools for riveting, nailing or screwing or removing rivets, nails, screws or similar uses	EETW5
	Tools for welding, soldering, or similar use	EETW6
	Equipment for spraying, spreading, dispersing or other treatment of liquid or gaseous substance by other means	EETW7
	Tools for mowing or other gardening activities	EETW8

(v)	<b>Toys, Leisure and Sports Equipment</b>	
	Electrical trains or car racing sets	TLSEW1
	Hand-held video games consoles	TLSEW2
	Video games	TLSEW3
	Computers for biking, diving, running, rowing, etc.	TLSEW4
	Sports equipment with electric or electronic components	TLSEW5
	Coin slot machines	TLSEW6
(vi)	<b>Medical Devices (With the Exception of All Implanted and Infected Products)</b>	
	Radiotherapy equipment and accessories	MDW1
	Cardiology equipment and accessories	MDW2
	Dialysis equipment and accessories	MDW3
	Pulmonary ventilators and accessories	MDW4
	Nuclear Medicine Equipment and accessories	MDW5
	Laboratory equipment for in vitro diagnosis and accessories	MDW6
	Analysers and accessories	MDW7
	Magnetic Resonance Imaging (MRI), Positron Emission Tomography (PET) Scanner, Computed Tomography (CT) Scanner, & Ultrasound Equipment along with accessories	MDW8
	Fertilization tests equipment and accessories	MDW9
Other electric appliances/equipment/kits used for preventing, screening, detecting, monitoring, evaluating, reviewing, examining, investigating, probing, treating illness sickness, disease, disorder, affliction, infection, injury, trauma, abuse or disability including the Mobiles, Tablets or any other device with the features having the potential of sex selection and their accessories	MDW10	
(vii)	<b>Laboratory Instruments</b>	
	Gas analyser	LIW1
	Equipment having electrical and electronic components	LIW2



**FORM-2**

[See rules 4(4), 5(4), 6(5), 8(7), 9(2), 10(7), 11(8), 13 (1) (xi), 13(2)(v), 13(3)(vii) and 13 (4)(v)]

**FORM FOR MAINTAINING RECORDS OF E-WASTE HANDLED OR GENERATED**

**Generated Quantity in Metric Tonnes (MT) per year**

1.	Name & Address: Producer or Manufacturer or Refurbisher or Dismantler or Recycler or Bulk Consumer*		
2.	Date of Issue of Extended Producer Responsibility Authorisation*/ Authorisation*		
3.	Validity of Extended Producer Responsibility Authorisation*/ Authorisation*		
4.	Types & Quantity of e- waste handled or generated**	Category	Quantity
		Item Description	
5.	Types & Quantity of e-waste stored	Category	Quantity
		Item Description	
6.	Types & Quantity of e-waste sent to collection centre authorised by producer/ dismantler/recycler / refurbisher or authorised dismantler/recycler or refurbisher**	Category	Quantity
		Item Description	
7	Types & Quantity of e-waste transported*	Category	Quantity
		Quantity	
	Name, address and contact details of the destination		
8	Types & Quantity of e-waste refurbished*	Category	Quantity
		Item Description	
	Name, address and contact details of the destination of refurbished materials		
9	Types & Quantity of e-waste dismantled*	Category	Quantity
		Item Description	
	Name, address and contact details of the destination		



10.	Types & Quantity of e-waste recycled*	Category	Quantity
	Types & Quantity of materials recovered	Item Description	
		Quantity	
Name, address and contact details of the destination			
11.	Types & Quantity of e-waste sent to recyclers by dismantlers	Category	Quantity
		Item Description	
	Name, address and contact details of the destination		
12.	Types & Quantity of other waste sent to respective recyclers by dismantlers/recyclers of e-waste	Category	Quantity
		Item Description	
	Name, address and contact details of the destination		
13.	Types & Quantity of e-waste treated & disposed	Category	Quantity
		Item Description	
	Name, address and contact details of the destination		

**Note:-**

- (1) \* Strike off whichever is not applicable
- (2) Provide any other information as stipulated in the conditions to the authoriser
- (3) \*\* For producers this information has to be provided state-wise

**FORM-3**

[See rules 4(5), 5(5), 8(6), 9(4), 10(8), 11(9), 13 (1) (xi), 13(2)(v), 13(3)(vii) and 13(4)(v)]

**FORM FOR FILING ANNUAL RETURNS**

[To be submitted by producer or manufacturer or refurbisher or dismantler or recycler by 30<sup>th</sup> day of June following the financial year to which that return relates].

**Quantity in Metric Tonnes (MT) and numbers**

1	Name and address of the producer or manufacturer or refurbisher or dismantler or recycler			
2	Name of the authorised person and complete address with telephone and fax numbers and e-mail address			
3	Total quantity of e-waste collected or channelised to recyclers or dismantlers for processing during the year for each category of electrical and electronic equipment listed in the Schedule I (Attach list) by PRODUCERS			
	Details of the above	TYPE	QUANTITY	No.
3(A)*	BULK CONSUMERS: Quantity of e-waste			
3(B)*	REFURBISHERS: Quantity of e-waste:			
3(C)*	DISMANTLERS: i. Quantity of e-waste processed (Code wise); ii. Details of materials or components recovered and sold; iii. Quantity of e-waste sent to recycler; iv. Residual quantity of e-waste sent to Treatment, Storage and Disposal Facility.			
3(D)*	RECYCLERS: i. Quantity of e-waste processed (Code wise); ii. Details of materials recovered and sold in the market; iii. Details of residue sent to Treatment, Storage and Disposal Facility.			
4	Name and full address of the destination with respect to 3(A)-3(D) above			
5	Type and quantity of materials segregated or recovered from e-waste of different codes as applicable to 3(A)-3(D)	Type	Quantity	

✓ Enclose the list of recyclers to whom e-waste have been sent for recycling.

Place \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

Signature of the authorised person

**Note:-**

- (1) \* Strike off whichever is not applicable
- (2) Provide any other information as stipulated in the conditions to the authoriser
- (3) In case filing on behalf of multiple regional offices, Bulk Consumers and Producers need to add extra rows to 1 & 3(A) with respect to each office.