

## राजस्थान सरकार

### स्वायत्त शासन विभाग राज. जयपुर

जी-३ राजमहल रेजीडेंसी एरिया, सिविल लाईन्स फाटक सी-स्कीम, जयपुर।

टेलीफौक्स :— ०१४१-२२२२४०३, ई-मेल:—dlbrajasthan@gmail.com वेब साईट:—www.lsg.urban.rajasthan.gov.in

क्रमांक :— एफ ५५( )Engg./CE/DLB/19/ १३३६ - ५२८

दिनांक :— ०६/०२/१९

आयुक्त, नगर निगम / परिषद समस्त।

अधिशासी अधिकारी, नगर पालिका समस्त।

विषय:— सॉलिड वेस्ट मेनेजमेंट नियम 2016 की पालना के सम्बन्ध में।

प्रंसग:— NGT case no. 606/ 2018 के संदर्भ में बैठक कार्यवाही विवरण क्रमांक 1684 दिनांक 25.01.2019।

उपरोक्त विषयान्तर्गत प्रासंगिक पत्र के क्रम में लेख है, कि सॉलिड वेस्ट मेनेजमेंट नियम –2016 की अनुपालना हेतु माननीय न्यायालय NGT की रिजनल मॉनिटरिंग कमेटी की दिनांक 18.01.2019 को बैठक हुई। रिजनल मॉनिटरिंग कमेटी के चेयरमेन माननीय न्यायधीश श्री के.के त्रिवेदी द्वारा सॉलिड वेस्ट मेनेजमेंट नियम 2016 की पालना करते हुये निम्नानुसार कार्यवाही करने की अनुशंसा की गई है।

1. म्यूनिसिपल सॉलिड वेस्ट मेनेजमेंट की प्रोसेसिंग व डिस्पोजल हेतु समय सीमा के साथ एक्शन प्लान Submit किया जाना है।
2. 100 प्रतिशत डोर टू डोर कचरा संग्रहण तथा स्त्रोत पर पृथक्करण (Source Segregation) अगले ३ महिने में सुनिश्चित किया जाना है।
3. मॉनिटरिंग और मूल्यांकन प्रणाली निम्न के लिए स्थापित किया जाना है।
  - a. डोर टू डोर संग्रहण एवं परिवहन।
  - b. सार्वजनिक स्थलों पर सफाई व्यवस्था।
  - c. कचरे की प्रोसेसिंग सम्बन्धी गति विधियाँ।
4. समाज के व्यवहार परिवर्तन हेतु IEC गतिविधियाँ सुनिश्चित करना है जैसे:-
  - a. स्थानीय भाषा में IEC मेटेरियल उपलब्ध करवाना।
  - b. स्थानीय समाजिक संस्थाओं की अधिकाधिक भागीदारी सुनिश्चित करना।
  - c. सामाजिक में प्रभावशाली व्यक्तियों की सामुदायिक स्तर की गतिविधियों में भागीदारी सुनिश्चित करना।
5. प्लास्टिक के उत्पादन/बेचने/खरीद व संग्रहण पर पूर्ण रूपेण प्रतिबंध लगाना तथा Extended Producer Responsibility (EPR) की पालना करना।
6. प्लास्टिक बैग के विकल्प ढूढ़ना तथा स्वयं सहायता समूह (SHG) व NULM की सहायता से पेपर बैग को संवर्धित करना।
7. अन्य निकायों में अपनायी जा रही best practices को अपनाया जाना।
8. नगरीय निकायों द्वारा सॉलिड वेस्ट मेनेजमेंट रूल्स 2016 की पालना में की गयी प्रगति को उनकी वेब साईट पर अपलोड किया जाना है।

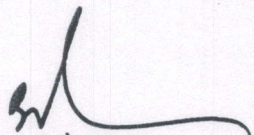
बैठक कार्यवाही विवरण संलग्न करते हुए यह निर्देशित किया जाता है की सॉलिड वेस्ट मेनेजमेंट हेतु समस्त बिन्दुओं की पालना सुनिश्चित करे तथा निदेशालय के SWM प्रकोष्ठ द्वारा स्थापित ई-मेल आईडी swmldb@gmail.com के माध्यम से निकाय की ई-मेल आईडी के "गूगल ड्राइव पर शेयर विद मी" में निकाय के नाम के साथ SWM (उदाहरणार्थ SWM\_TONK) का फोल्डर में दी गई ऐक्सल फाईल में action plan की sheet को भरा जाना सुनिश्चित करे।

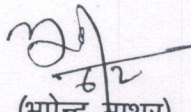
इस कार्य को सर्वोच्च प्राथमिकता देवे।

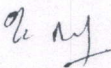
संलग्न :— बैठक कार्यवाही विवरण।

क्रमांक :— एफ 55( )Engg./CE/DLB/19/ 1528-572  
प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है :—

1. निजी सचिव, शासन सचिव, स्वायत्त शासन विभाग।
2. निजी सचिव, निदेशक एवं संयुक्त सचिव, स्वायत्त शासन विभाग।
3. जिला कलेक्टर, समस्त राजस्थान।
4. मुख्य अभियंता निदेशालय।
5. उप निदेशक (क्षेत्रीय) समस्त।
6. प्रोग्रामर निदेशालय विभागीय बेवसाईट पर अपलोड किया जाने हेतु।
7. सुरक्षित पत्रावली।

  
(पवन अरोड़ा)  
निदेशक एवं संयुक्त सचिव  
दिनांक :— 06/02/19

  
(भूपेन्द्र पाथुर)  
मुख्य अभियंता

  
M.J.

**Department of Local Self Government Rajasthan, Jaipur**

**SWM Cell of ULB**

Name of ULB	
DDR	
District	
Email	
Phone No.	
Name of Comm. /Eo	
Name of EEn	
Name of AEn	
Name of JEn	
Computer Operator	

Department of Local Self Government Rajasthan, Jaipur

Solid Waste Management (SWM) Area Details

Department of Local Self Government Rajasthan, Jaipur

Solid Waste Management (SWM) Generation and Collection Details

Department of Local Self Government Rajasthan, Jaipur

Solid Waste Management (SWM) Processing Details

**Department of Local Self Government Rajasthan, Jaipur**  
**Solid waste management Action Plan as Per NGT case 606/2018.**

S.No	Action Point	Proposed Action	Action taken by ULB	Time Line
1	Door to Door Collection	Door to door collection of segregated solid waste from all households including slums and informal settlements, commercial, institutional and other nonresidential premises. Transportation in covered vehicles to processing or disposal facilities.		
2	Source Segregation	Segregation of waste by households into Biodegradable, non-biodegradable, domestic hazardous.		
3	Litter Bins & Waste Storage Bins	Installation of twin-bin/ segregated litter bins in commercial & public areas at every 50-100 meters installation of Waste storage bins in strategic locations across the city. as per requirement (Unless Binless) Elimination of Garbage Vulnerable Points.		
4	Transfer Station	Installation of Transfer Stations instead of secondary storage bins in cities with population above 5 lakhs.		
5	Scientific Waste Management	Compartmentalization of vehicles for the collection of different fractions of waste Use of GPS in collection and transportation vehicles to be made mandatory at least in cities with population abo. e 5 lakh along with the publication of route map.		
6	Public Sweeping	All public and commercial areas to have twice daily sweeping, including night sweeping and residential areas to have daily sweeping.		
7	Waste Processing Wet Waste Dry Waste	Separate space for segregation, storage, decentralised processing of solid waste to be demarcated Establishing systems for home decentalised and centralized composting.		
8	Scientific Landfill	Setting up common or regional sanitary landfills by all local bodies for the disposal of permitted waste under the rules systems for the treatment of legacy waste to be established. (As per land-use plan of town: Public Hearing, incorporating RPCLBs. To take possession immediately to avoid encroachment. Initiate construction work inviting tenders from experienced firms.)		
9	C&I Waste	Ensure separate storage, collection and transportation of construction and demolition wastes		
10	Plastic Waste	Implementation of ban on plastics below <50 microns thickness and single use plastics		
11	Bulk Waste Generators (BWGs)	Bulk waste generators to set up decentralized waste processing facilities as per SWM Rules, 2016.		
12	RDF	Mandatory arrangements have to be made by cement plants to collect and use RDF from the RDF plants, located within 200 kms.		
13	Preventing solid waste from entering into water	Installation of suitable mechanisms such as screen mesh, grill, nets, etc. in water bodies such as nullahs, drains, to arrest solid waste from entering into water bodies.		
14	User fees	Waste Generator's paying user fee for solid waste management, as specified in the bye-laws of the local bodies.		
15	Penalty provision:	Prescribe criteria for levying of spot fine for persons who litters or fails to comply with the provisions of these rules and delegate powers to officers or local bodies to levy spot fines as per the byelaws framed.		
16	Notification of Bye Laws	Frame by e-laws incorporating the provisions of N:SW Rules, 2016 and ensuring timely implementation.		
17	Citizen Grievance Redressal	Resolution of complaints on <u>Swachhata App</u> within 5 days.		
18	Monitoring Mechanism	States ULBs, to update month wise target/action plans on the online MIS.		