

# EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 1399 CUTTACK, MONDAY, JULY 29, 2019/SRAVANA 7, 1941

### Model Bye-Laws for Urban Local Body

### NOTIFIED AREA COUNCIL, CHANDBALI

Notification No. 1284, Dated: 06.12.2018

#### NOTIFICATION

The following draft of certain bye-laws which the NAC Chandbali proposed to make in exercise of the powers conferred by clauses (14) and (33) of section 388, clause(ii) of section 132 read with sections 390 & 392 of the Odisha Municipal Act, 1950 (Odisha Act 23 of 1950) and in pursuance of Rule 15 clauses (e), (f) and (zf) of the Solid Waste Management Rules, 2016 made by Government of India, Ministry of Environment, Forest and Climate Change under the provisions of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) published in the Gazette of India, Part II-Section 3(ii) dated the 8<sup>th</sup> April, 2016 is hereby published as required by

section 392 of the said Act for information of all persons likely to be affected thereby and the notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration by the on or after the expiry of a period of thirty days from the date of publication of this notification in the Odisha Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the Executive Officer, NAC Chandbali from any person in respect of the said draft before expiry of the period so specified will be considered by the NAC Chandbali .

#### CHAPTER - 1 GENERAL

#### 1. Short Title and Commencement:

- (1) These bye-laws may be called as the NAC Chandbali Solid Waste Management bye-laws, 2017.
- (2) They shall come into force on the date of their publication in the Odisha Gazette.
- 2. **Application:** These bye-laws shall apply to every domestic, institutional, commercial, and other non residential solid waste generators within the Municipal area of NAC Chandbali (herein after referred to as the ULB) except industrial waste, hazardous waste, hazardous chemicals, bio-medical waste, e-waste, lead acid batteries and radio-active waste, as those are covered under separate rules made under the Environment (Protection) Act, 1986.
- **3. Definitions**:- (1) In these bye-laws, unless there is anything repugnant on the subject or context-
  - (a) "aerobic composting" means a controlled process involving microbial decomposition of organic matter in the presence of oxygen;
  - (b) "anaerobic digestion" means a controlled process of digestion involving microbial decomposition of the organic matter in the absence of oxygen;
  - (c) "bio-degradable substance" means a substance which can be degraded by micro-organisms into simpler stable compounds;
  - (d) "bio-medical waste" means any waste, which is generated during the diagnosis, treatment or

immunization of human beings or animals or in research activities pertaining there to or in the production or testing of biological or in health camps;

- (e) "bio-methanation" means a process, which entails the enzymatic decomposition of organic matter by microbial action to produce methane-rich biogas;
- (f) "bulk garden and horticultural waste" means bulk waste from parks, gardens etc. including grass clippings, weeds, woody 'brown' carbon-rich material such as pruning, branches, twigs, wood chipping, straw, dead leaves, tree trimmings, etc. which cannot be accommodated in the daily collection system for bio-degradable waste;
- (g) "collection" means lifting and removal of solid waste from collection points or any other location;
- (h) "collection at Source" means the collection of municipal solid waste by the ULBdirectly from the premises of any building or common premises of a group of buildings. This is also referred to as "door to door collection":
- (i) "composting" means a controlled process involving microbial decomposition of organic matter;
- (j) "construction and Demolition waste" means waste from building materials, debris and rubble resulting from construction, remodelling, repair and demolition operations;
- (k) "co-processing" means use of non-biodegradable and non recyclable solid waste having calorific value exceeding 1500 Kcal as raw material or as a source of energy or both to replace or supplement the natural mineral resources and fossil fuels in industrial processes;
- (l) "disposal" means the final and safe disposal of post processed residual solid waste and inert street sweepings and silt from surface drains on land to prevent contamination of ground water, surface water, ambient air and attraction of animals or birds;

- (m) "door to door collection" means collection of solid waste from the door step of households, shops, commercial establishments, offices, institutional or any other non residential premises and includes collection of such waste from entry gate or a designated location on the ground floor in a housing society, multi storied building or apartments, large residential, commercial or institutional complex or premises;
- (n) "door-to-door collection system or vehicle" means the bell-ringing vehicle (includes a carriage, cart, van, truck, hand-cart, bicycle, cycle-rickshaw, autorickshaw, motor vehicle and every wheeled conveyance which is used or is capable of being used on a street) provided by the ULB for point to point collection of Municipal Solid Waste.
- (o) "domestic hazardous waste" means waste contaminated with hazardous chemicals or infectious waste such as discarded paint drums, pesticide cans, CFL bulbs, tube lights, expired medicines, broken mercury thermometers, used batteries, used needles, gauge and syringes, etc. generated at the household level;
- (p) "dry waste" means waste other than bio-degradable waste and inert street sweepings and includes recyclable and non recyclable waste, combustible waste and sanitary napkin and diapers, etc;
- (q) "dump sites" means a land utilised by urban local body for unscientific disposal of solid waste without following the principles of sanitary land filling;
- (r) "E-waste" means waste electrical and electronic equipment in whole or in part or rejects from their manufacturing, refurbishment and repair process which are intended to be discarded as waste;
- (s) "facility" means any establishment wherein the solid waste management processes namely segregation, recovery, storage, collection, recycling, processing, treatment or safe disposal are carried out;

- (t) "fine" means penalty imposed on waste generator or operator of waste processing and disposal facilities under these bye laws for non – compliance of the directives contained in this bye law;
- (u) "handling" includes all activities relating to sorting, segregation, material recovery, collection, secondary storage, shredding, baling, crushing, loading, unloading, compacting, transportation, processing and disposal of solid waste;
- (v) "incineration" means an engineered process involving burning or combustion of solid waste to thermally degrade waste materials at high temperatures;
- (w) "Inert waste" means waste which are not biodegradable, recyclable or combustible and includes non-recyclable fraction of construction and demolition waste, street sweeping or dust and silt removed from the surface drains;
- (x) "institutional generators" includes occupier of the institutional buildings such as building occupied by theCentral Government Departments, State Government Departments, public or private sector companies, marriage halls, hospitals, education institutions, hotels and restaurants, etc.;
- (y) "land filling" means disposal of solid waste on land in facility designed with protective measures against pollution of surface water, ground water and air fugitive dust, wind-blown litter, foul smell, fire hazard, bird menace, pests and rodents, greenhouse gas emission, slope instability and erosion;
- (z) "leachate" means the liquid that seeps through solid waste or other medium and has extracts of dissolved or suspended material in it;
- (aa) "litter" means all refuse and include any other waste material which, if thrown or deposited as prohibited under these bye-laws, tends to create nuisance, or a danger to life, environment, public health, safety and welfare;

- (ab) "littering" means putting litter in such a location that it falls, descends, blows, is washed, percolates or otherwise escapes or is likely to fall, descend, blow, be washed, percolate or otherwise escape into or onto any public place; or causing, permitting or allowing litter to fall, descend, blow, be washed, percolate or otherwise escape into or onto any public place;
- (ac) "Municipal Solid Waste" includes commercial and residential waste, sanitary waste, commercial waste, institutional waste, catering and market waste and other non residential waste, street sweepings, silt removed or collected from the surface drains, horticulture waste, construction and demolition waste generated in municipal area in either solid or semi solid form excluding hazardous industrial waste but including treated bio-medical waste;
- (ad) "non-biodegradable waste" means any waste that cannot be degraded by micro organisms into simpler stable compounds;
- (ae) "operator of a facility" means a person who owns or operates a facility for collection, segregation, storage, transportation, processing and disposal of municipal solid waste and also includes any other agency authorised as such by the ULBfor management and handling of solid waste in the respective areas;
- (af) "pelletisation" means a process whereby pellets are prepared which are small cubes or cylindrical pieces made out of solid waste and includes fuel pellets which are also referred as refuse derived fuel;
- (ag) "primary collection" means collecting, lifting and removal of segregated solid waste from source of its generation including households, shops, offices and any other non-residential premises or from any collection points or any other location specified by the ULB:

- (ah) "processing" means the process by which waste materials are transformed into new or recycled products;
- (ai) "public place" means any place which is open to the use and enjoyment of the public, whether it is actually used or enjoyed by the public or not;
- (aj) "recycling" means the process of transforming segregated solid waste into raw materials for producing new products which may or may not be like its original products;
- (ak) "redevelopment" means rebuilding of old residential or commercial buildings at the same site, where the existing buildings and other infrastructures have become dilapidated;
- (al) "Refused derived fuel"(RDF) means fuel derived from combustible waste fraction of solid waste like plastic, wood, pulp or organic waste, other than chlorinated materials, in the form of pellets or fluff produced by drying, shredding, dehydrating and compacting of solid waste;
- (am) "residual solid waste" means and includes the waste and rejects from the solid waste processing facilities which are not suitable for recycling or further processing;
- (an) "sanitation" means the promotion of hygiene and the prevention of disease and other consequences of ill health related to environmental factors;
- (ao) "sanitary waste" means waste comprising of used diapers, sanitary towels or napkins, condoms, incontinence sheets and any other similar waste;
- (ap) "Schedule" means Schedule appended to these regulations;
- (aq) "secondary collection" means collection of solid waste deposited at secondary waste storage depots or bins for onward transportation of the waste to the processing or disposal facility;
- (ar) "secondary storage" means the temporary containment of solid waste at a public place in a

- covered bin or container in a manner so as to prevent littering, vectors, stray animals and odour;
- (as) "segregation" means sorting and separate storage of various components of solid waste namely biodegradable waste or wet waste, non biodegradable waste or dry wasteincluding recyclable waste, combustible waste, sanitary waste, non recyclable inert waste, domestic hazardous waste, e-waste and construction and demolition waste;
- (at) "Source" means the premises in which waste is generated;
- (au) "storage" means the temporary containment of municipal solid waste in a manner so as to prevent littering, attraction to vectors, stray animals and excessive foul odour;
- (av) "street" includes any way, road, lane, square, court, alley, gully, passage, whether a thoroughfare or not and whether built upon or not, over which the public have a right of way and also the roadway or footway over any bridge or causeway;
- (aw) "stabilisation of waste" means the biological decomposition of biodegradable waste to a stable state where it generates no leachate or offensive odours and is fit for application to farm land ,soil erosion control and soil remediation;
- (ax) "transportation" means a specially designed transportation system to carry municipal solid waste from one place to another hygienically so as to prevent foul odour, littering, unsightly conditions, accessibility to vectors, etc.;
- (ay) "treatment" means the method, technique or process designed to modify physical, chemical or biological characteristics or composition of any waste so as to reduce its volume and potential to cause harm;
- (az) "treated bio-medical waste" means the waste generated in hospitals and health care institutions as

- treated in accordance with The Bio-medical Waste Management Rules, 2016;
- (ba) "user fee" means a fee imposed through these byelaws by the urban local body on the waste generator;
- (bb) "vermi composting" is the process of the conversion of bio-degradable waste into compost using earth worms;
- (bc) "waste generator" means and includes every person or group of persons or residential and commercial establishments including Indian Railways, defense cantonments, industries, hospitals, hotels etc. which generate solid waste;
- (bd) "waste pickers" means a person or groups of persons engaged in collection of reusable and recyclable solid waste from the source of waste generation as well as picking up of waste from the streets, bins, processing and waste disposal facilities for sale to recyclers directly or through intermediaries to earn their livelihood.
- (2) The words and expressions used but not defined herein shall have the same meaning as respectively assigned to them in Odisha Municipal Act, 1950 (Odisha Act 23 of 1950) or the Odisha Municipal Rules, 1953 or the Solid Waste Management Rules, 2016 or the Construction and Demolition Waste Management Rules, 2016 made by the Government of India, Ministry of Environment, Forest and Climate Change under the provisions of the Environment ( Protection) Act, 1986 (29 of 1986) respectively published in the Gazette of India in Part II-Section 3(ii) vide G.S.R. No.1357(E) dated the 8<sup>th</sup> April, 2016 and in Part II-Section 3(ii) vide G.S.R. No. 317(E) dated the 29<sup>th</sup> March, 2016.

### CHAPTER II MANAGEMENT OF MUNICIPAL SOLID WASTE

- 4. Municipal Solid Waste Management- The ULB shall establish an integrated Solid Waste Management (SWM) system with an aim to reduce the amount of waste being disposed off, while maximizing resources recovery and efficiency. The preferred waste management system shall focus on the following points, namely:
  - i. Reduction and reuse at source: The most preferred option for Solid Waste Managementshall be prevention of waste generation. It will be helpful in reducing the handling, treatment, and disposal costs and specially reduce various environmental impacts such as leachate, air emissions and generation of greenhouse gases.
  - ii. Waste recycling: Recovery of recyclable material resources through a process of segregation, collection and reprocessing to create new products shall be the next preferred alternative.
  - iii. Waste to composting: As far as possible the organic fraction of waste shall be composted and used to improve soil health and agricultural production adhering to norms.
  - iv. Waste-to-Energy: Where material recovery from waste is not possible, energy recovery from waste through production of heat, electricity or fuel may be preferred. Biomethanation, waste incineration, production of Refuse Derived Fuel (RDF) and co-processing of the sorted dry rejects from municipal solid waste are to be commonly adopted "Waste to Energy" technology.
  - v. Waste disposal: Remaining residual waste, which are ideally comprised of inerts, shall be disposed off in sanitary landfills constructed in accordance with stipulations of the Solid Waste Management Rules, 2016.
  - vi. The integrated Solid Waste Management system shall be environment friendly. Waste minimization, waste recycling, waste-to-energy strategies and landfill gas capture and use which are promoted in the Solid Waste Management Rules, 2016are strategies for reduction of greenhouse gases.

# CHAPTER III SEGREGATION AND PRIMARY STORAGE OF MUNICIPAL SOLID WASTE

## 5. Segregation and storage of municipal solid waste at source-

- (1) It shall be necessary for all waste generators that they separate and store the municipal solid waste coming out of their own places regularly into three streams, namely:
  - a) non-biodegradable or dry waste
  - b) biodegradable or wet waste
  - c) domestic hazardous waste and deposit it into covered waste bins, and handover segregated waste to designated waste collectors as per the direction of the ULB from time to time.
- (2) Similarly every institutional waste generators of solid waste are to separate and store the municipal solid waste coming out of their own places into three streams namely:
  - a) non-biodegradable or dry waste
  - b) biodegradable or wet waste
  - c)hazardous waste
    - insuitable bins and handover segregated waste to authorized waste processing or disposal facilities or deposition centres through the authorized waste collection agency with paying the carrying charges specified by the ULB.
- (3) Waste generators shall be encouraged to segregate waste and store at source in three separate colour bins i.e. green- for biodegradable waste, blue for non-biodegradable, red- for domestic hazardous waste;
- (4) All institutions with more than 5,000 sqm area shall, within one year from the date of notification of these bye-laws and in partnership with the ULB, ensure segregation of waste at source by the generators, facilitate collection of segregated waste in separate streams, handover recyclable material to either the authorised waste pickers or the authorised recyclers. The bio-degradable waste shall be processed, treated

- and disposed off through composting or biomethanation within the premises as far as possible. The residual waste shall be given to the waste collectors or agency as directed by the ULB.
- (5) No person shall organise an event or gathering of more than one hundred persons at any unlicensed place without intimating the ULB, at least three working days in advance and such person or the organiser of such event shall ensure segregation of waste at source and handing over of segregated waste to waste collector or agency as specified by the ULB.
- (6) Used sanitary waste are to be securely wrapped as and when generated in the pouches provided by the manufacturers or brand owners of these products or in a news paper or suitable biodegradable wrapping material and place the same in the bin meant for non-biodegradable waste or dry waste.
- (7) Every street vendor shall keep suitable containers for storage of waste generated during the course of his activity such as food waste, disposable plates, cups, cans, wrappers, coconut shells, leftover food, vegetables, fruits, etc., and shall deposit such waste at waste storage depot or container or vehicle as notified by the ULB.
- (8) Store separately construction and demolition waste, as and when generated, in his own premises and shall dispose off as per the Construction and Demolition Waste Management Rules, 2016.
- (9) Bulk waste generators of garden and horticulture waste like park, stadium etc. shall store separately in their premises and dispose off the same as may be prescribed by the ULB from time to time,
- (10) No untreated bio- medical waste, e-waste, hazardous chemicals and industrial waste shall be mixed with municipal solid waste and such waste shall follow the rulesspecificallyseparately specified for the purpose.

#### **CHAPTER IV**

#### MUNICIPAL SOLID WASTE COLLECTION

**Collection of municipal solid waste**- (1) Abiding by the Solid Waste Management Rules, 2016, door to door collection of segregated solid waste shall be implemented in all areas or wards of the ULB, to collect garbage from every house, including slums and informal settlements on a daily basis.

- (2) In order to collect garbage from every house, area wise specific time shall be set and well published. Commonly, time for house to house garbage collection will be setfrom 6am to 11am. For collection of garbage from trading establishments, shops in commercial areas or any other institutional waste generators, commonly the time shall be from 7am to 12 pm.
- (3) Large institutional premises, residential complexes shall be motivated and incentivized to process biodegradable waste within their campus to the extent it is feasible to do so.
- (4) Bell or horn whose sound is not more than the permissible noise levels shall also be installed on every garbage collection vehicle used by waste collectors.
- (5) Arrangements shall be made for collection of waste from institutional generators like hotels, restaurants, office complexes, educational institutions, marriage halls, hospitals' non- biomedical waste and commercial areas along with slums and scattered areas, settlements etc.
- (6) Wastefrom vegetable, fruit, flower, meat, poultry and fish market shall be collected and to day basis.
- (7) Bulk horticulture, garden waste (not from individual household) shall be separately collected and disposed following proper norms. A day in a week will be fixed for this purpose.
- (8) However to make optimum use of bio-degradable waste from fruits and vegetable markets, meat and fish markets, horticulture waste from parks and gardens, and to minimize the cost of collection and transportation to the extent feasible such waste

- subsequently shall be processed or treated within the market area and horticulture waste within parks and gardens.
- (9) Manual handling of waste in the containers shall be prohibited. If unavoidable due to constraints, manual handling shall be carried out under proper protection with due care for safety of workers.

### CHAPTER V SECONDARY STORAGE OF MUNICIPAL WASTE

# 7. Storage of municipal solid waste in the secondary storage points-

- (1) Segregated solid waste collected from doorstep shall be taken to waste storage depots for secondary storage of waste:
- (2) Secondary storage depots shall have covered containers for separate storage of a) non-biodegradable or dry waste, b) biodegradable or wet waste c) domestic hazardous waste in suitable bins.
- (3) Different containers shall be used in the areas demarcated by the ULB to encourage segregation of waste, green- for biodegradable waste, white- for non-biodegradable, black- for domestic hazardous waste.
- (4)ULB on its own or through outsourcing agencies shall establish and maintain the storage facilities for municipal solid waste in a manner that does not create unhygienic and unsanitary conditions around it.
- (5) Containers of various sizes in the secondary storage depots shall be provided by the ULB or any assigned agencies in different colours as mentioned in these byelaws.
- (6) Storage facilities shall be created and established by taking into account quantities of waste generation in a given area and the density of population.
- (7) Storage facilities shall be so designed that waste stored are not exposed to open atmosphere and shall be user friendly.

- (8) All the cooperative societies, associations, residential and commercial establishments shall have the responsibility to put similar pattern containers as used by the ULB and to keep adequate number of containers in appropriate places in their own complexes, so that the daily waste generated there can be properly deposited.
- (9) Every street vendor shall keep suitable containers for storage of waste generated during the course of his activity such as food waste, disposable plates, cups, cans, wrappers, coconut shells, leftover food, vegetables, fruits etc. and deposit such waste at waste storage depot or container or vehicle as notified by the ULB.

### CHAPTER VI TRANSPORTATION OF MUNICIPAL WASTE

### 8. Transportation of municipal solid waste-

- (1) Vehicles used for transportation of waste shall be covered meaning not exposed to open environment.
- (2)The storage facilities set up by the ULB shall be daily attended for clearing waste. The areas around where the bins or containers are placed shall also be cleaned.
- (3)Collected segregated bio-degraded waste from residential and other areas shall be transferred to the processing plants like compost plants, bio- methenation plant or any such facilities in a covered manner.
- (4)Wherever applicable, for bio- degradable waste preference shall be given for on-site processing of such waste.
- (5)Collected non-bio-degradable waste to be transported to the respective processing facilities or material recovery facilities or secondary facilities.
- (6)Construction and demolition waste are to be transported as per the provision of the Construction and Demolition Waste Management Rules, 2016.
- (7)The ULB shall arrange to transport inert waste i.e. non recyclable, street sweepings, and silt collected from the surface drains in a proper manner.

(8)Transportation vehicles shall be so designed that multiple handling of waste, prior to final disposal, is avoided.

### CHAPTER VII PROCESSING OF MUNICIPAL WASTE

**9. Processing of municipal solid waste-** The ULB shall facilitate construction, operation and maintenance of solid waste processing facilities and associated infrastructure on their own or through any agency for optimum utilisation of various components of solid waste adopting suitable technology including the following technologies and adhering to the guidelines issued by the Ministry of Urban Development from time to time and standards prescribed by the Central Pollution Control Board. Preference shall be de-centralised given to processing to minimize transportation cost and environmental impacts such as- a) bio-methanation, microbial composting, vermi-composting, anaerobic digestion or any other appropriate processing for bio-stabilisation of biodegradable waste; b) waste to energy processes including refused derived fuel combustible fraction of waste or supply as feedstock to solid waste based power plants or cement kilns.

# CHAPTER VIII DISPOSAL OF MUNICIPAL SOLID WASTE

10.Disposal of waste- The ULB shall undertake of its own or through any other agency, the construction, operation and maintenance of sanitary landfill and associated infrastructure for disposal of residual waste in a manner prescribed under the Solid Waste Management Rules, 2016.

### CHAPTER IX MONITORING BY WARD COMMITTEE

11.Constitution of Ward Sanitation Committee: A Ward Sanitation Committee shall be constituted in each ward of the ULB. The Ward Sanitation Committee shall have 11 to 15 members. The members of the Ward Sanitation Committee would comprise of ward councilor, tax collector a designated officer of the ULBfor each ward, representatives of Residential Welfare Associations (RWAs) of the ward, representatives from slum sanitation representatives Community committee. of Organisations (SHGs, youth club etc), local leaders, senior citizens etc. TheWard Sanitation Committee shall oversee the sanitation activity in the ward.

## CHAPTER X USERS' FEE AND FINE

## 12. User fee for collection, transport, disposal of municipal solid waste-

- (1)(a) For the purpose of collection of garbage from house to house and institutional waste generators, fixed user fee shall be collected from every waste generator by the ULB or the authorised agency or the Ward Sanitation Committee or person of the ward or area authorized in this behalf.
  - (b) The ULBshall adapt different method for collection of sanitation user charges and or fine through online payment, collection by a particular desk officer at ULB office or branch officesor tie up with other collection counters like water charges or electricity or post office as per convenience.
  - (c) In slum areas special days in a month i.e. in first week of each month shall be fixed for collection of sanitation user charges organised by ward sanitation committee in their respective ward.
  - (d) There will be a system of one time or half yearly payment. If the user charges are paid in advance for the

- entire year then amount for ten months will be charged instead of twelve months. Similarly for six months advance payment, five and half months demand amount will be charged instead of six months.
- (e) The ward sanitation committee of each ward of the ULB shall decide, impose and collect fine charges determined by the ULB from time to time from such a offender person on the spot, as per the procedure prescribed by the ULB.
- (2) The user fees are fixed for providing services for garbage collection, transportation and disposal from different customers or waste generator by the ULB. The ULB may modify the user fee from time to time as and when required subject to minimum charges fixed by the State Government as in the **Schedule 1**.
- (3) Fine charges shall be collected from the offender as per this solid waste management and user charges bye-law. The ULB may modify the fine charges from time to time as and when required subject to minimum fixed by the State in the **Schedule 2**.

### CHAPTER XI STAKEHOLDER'S RESPONSIBILITIES

### 13. Responsibilities of various stakeholders-

### (1) Responsibilities of Waste Generators:

- (a) No waste generator shall throw the waste generated by him on the street, open spaces, drain or water bodies.
- (b) No person shall let the dirty water, mud, night soil, cow dung, urine, polluted water from their own house, organisation, commercial establishments to accumulate in their own compound nor let it flow on common streets in a way that the environment gets polluted by foul smell or poses a threat to public health.
- (c) To wrap securely used sanitary waste as and when generated in a newspaper or suitable bio-degradable wrapping material and place the same in the domestic bin meant for non-biodegradable waste.

- (d) All citizens shall have the responsibility to dispose of the recyclable waste generated in their complexes to the waste pickers authorised by the ULBor waste collector or containers of the ULB and not put it on the road under any circumstances.
- (e) All waste generators shall pay user fees as specified in these bye-laws.
- (f) No waste generator shall throw, burn or burry the solid waste generated by him on streets, open public spaces outside his premises or in the drain or water bodies.
- (g) No dead animals or their remains to be thrown in any public places or any such place, which create any kind of pollution squalor.
- (h) If any person is found violating activities prohibited for doing, fine charges shall be collected from the offender by the ULB.

### (2) Responsibility of the Ward Sanitation Committee:

- (a) The Ward Sanitation Committee shall over see the sanitation and cleanliness activities in ward.
- (b) The Ward Sanitation Committee shall act as a grievances redressal point on sanitation issues at ward level.
- (c) The Ward Sanitation Committee shall have the power to impose fine on any offender and also have the power to waive of penalties.
- (d) The Ward Sanitation Committee will promote home composting, bio-gas generation, decentralised processing of waste at community level subject to control of odour and maintenance of hygiene around the facility.
- (e) The Ward Sanitation Committee will give warning to any offenders of these bye-laws. After two warning by Ward Sanitation Committee orthe ULB, fine charges shall be collected from the offender as per the provisions of these bye-laws.

### (3) Responsibility of the ULB:

(a) The ULB shall within its territorial area be responsible for ensuring daily and throughout the year the system of cleaning of all common roads, places, temporary

settlements, slums, areas, markets, its own parks, gardens, tourist spots, cemeteries and shall be bound to collect the garbage from the nearest declared storagecontainers, and transport it every day to the final disposal point in closed vehicles for which the ULBmay engage private parties on contract or Private Public Partnership mode, apart from its own permanent cleaning staff and vehicles.

- (b) The ULB or the authorized agency engaged by the ULBshall provide and maintain suitable community bins on public roads or other public spaces.
- (c) The ULB for the purpose of managing such sanitation activities in decentralised and regular manner shall to designate one ward officer, in every ward to supervise the spots of containers, public toilets, community toilets or urinals in public places, transfer station for public garbage, landfill processing units etc. for final disposal of city's garbage.
- (d) The designated ward officer by the ULB shall also be a member of the concerned Ward Sanitation Committee which shall act as the first point of grievanceredressal on sanitation issues of the concern ward and meet complains of citizens on issues of sanitation.
- (e) The ULB shall facilitate construction, operation and maintenance of solid waste processing facilities and associated infrastructure on their own or through any agency for optimum utilisation of various components of solid waste adopting suitable technology including the technologies and the guidelines issued by the Ministry of Urban Development from time to time and standards prescribed by the Central Pollution Control Board.
- (f) The ULBshall create awareness through Information, Education and Communication (IEC) campaign and educate the waste generators on minimal generation of waste, not to litter, re-use the waste to the extent possible, practice segregation of wet bio-degradable waste, dry recyclable and combustible waste and domestic hazardous waste at source, wrap securely

- used sanitary waste as and when generated in a newspaper or suitable bio-degradable wrapping material and place the same in the domestic bin meant for non-biodegradable waste, storage of segregated waste at source and payment of monthly user fee.
- (g) Chemical fertilizers shall be replaced by use of compost in all parks, gardens maintained by the ULB and any other places within two years of notification.
- (h) Promote recycling initiatives by informal waste recycling sector.
- (i) The ULB shall make efforts to streamline and formalize Solid Waste Management systems and endeavor that the informal sector workers in waste management (rag pickers) are given priority to upgrade their work conditions and are enumerated and integrated into the formal system of Solid Waste Management in cities.
- (j) Ensure that the operator of a facility provides personal protection equipment including uniform, fluorescent jacket, hand gloves, raincoats, appropriate foot wear and masks to all workers handling solid waste and the same are used by the workforce.
- (k) Ensure occupational safety of the ULB own staffs and staffs of outsource agency involved in collection, transport and handling waste by providing appropriate and adequate personal protective equipments.
- (l) In case of an accident at any solid waste processing or treatment or disposal facility or landfill site, the officer-in- charge of the facility shall report to the ULB immediately which shall review and issue instructions if any, to the in- charge of the facility.

### CHAPTER-XII MISCELLANEOUS

14. If any doubt or difficulty arises in the interpretation of implementation of these bye laws the question shall be referred to the State Government whose decision shall be final.

Schedule-1

	User Charges for Solid Waste Management from various waste generators (per month)					
Sl. No.	Categories	Municipal Council> 1 lakh	Municipal Council > 50,000	Municipal Council < 50,000	NAC	
1	<b>Houses</b> (applicable to built up area of single storied and carpet area of multi storied buildings)					
i	< 500 sqft.	Rs- 25/-	Rs. 22 /-	Rs. 20 /-	Rs 15 / -	
ii	> 500 sqft. to 1200 sqft.	Rs 50/-	Rs. 45 /-	Rs. 40/-	Rs 35/-	
iii	> 1200 sqft. to 3000 sqft.	Rs 70/-	Rs. 60/-	Rs. 55/-	Rs 50/-	
iv	> 3000 sqft.	Rs 100/-	Rs. 90/-	Rs. 80/-	Rs 75/-	
	Commercial establish	all houses tog	gether will be s, eating jo	collected from	n concern	
	shop/ Coffee house etc				T	
i	Upto 100 sqft.	Rs. 50/-	Rs. 40 /-	Rs. 35 /-	Rs. 30 /-	
ii	>100 to 200 sqft.	Rs. 75/-	Rs. 70/-	Rs. 60 /-	Rs. 50 /-	
iii	> 200 to 500 sqft	Rs. 100/-	Rs. 85 /-	Rs. 80 /-	Rs. 75/-	
iv	> 501 to 1000 sqft.	Rs. 300/-	Rs. 250 /-	Rs. 220 /-	Rs. 200/-	
v	> 1000 sqft.	Rs. 300 + Rs 4/- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs. 250 + Rs 3/- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs. 220 + Rs 2 /- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs. 200 + Rs 2 /- per each additio nal 10 sqft above 1000 sqft	
3	<b>Guest House</b>	Rs 500/-	Rs. 400 /-	Rs. 300 /-	Rs 250/-	
4	<b>Hostel</b> (Not inside any in hostel, private hostels et		pus for examp	le working wo		
i	Up to 20 beds	Rs 400/ -	Rs. 300 /-	Rs. 250 /-	Rs 250/-	

Sl. No.	Categories	Municipal Council> 1 lakh	Municipal Council > 50,000	Municipal Council < 50,000	NAC		
ii	> 20 beds	Rs. 400 +	Rs. 300 /-	Rs. 250 /-	Rs. 250		
		Rs 5/- per	+ Rs. 5 /-	+ Rs. 5 /-	+ Rs 3 /		
	T . 1/D / D	bed	per bed	per bed	per bed		
5	Hotel/Restaurant/ Bar						
A	Un starred (built up ar						
i	upto 1000 sqft	Rs 500/-	Rs. 400 /-	Rs. 300 /-	Rs 250/-		
ii	> 1000 sqft.	Rs. 800/-	Rs. 700 /-	Rs. 600/-	Rs. 500/-		
В	Star Hotels						
i	Up to 3 star	Rs.1000 /-	Rs. 800 /-	Rs. 750 /-	Rs 700/-		
ii	More than 3 stars	Rs- 3000/-	Rs. 2500 /-	Rs. 2000 /-	Rs 1500/-		
6	Commercial Offices, offices, etc. (built up ar		private Offic	ces, Banks, I	nsuranc		
i	upto 1000 sqft	Rs. 150 /-	Rs. 125 /-	Rs. 100 /-	Rs. 10		
ii	More than 1000 sqft	Rs.150 + Rs. 2 /- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs.125 + Rs. 2 /- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs.100 + Rs. 2 /- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs.100 + Rs. /- pe each additio nal 1 sqft above 1000 sqft		
7	<b>Educational Institutio</b>						
	colleges) both Govt. at						
A	the authority of the educ	cauonai organi	sauon on num	iber of studen	เรา		
i	up to 100 students	Rs- 400/-	Rs. 300 /-	Rs. 250 /-	Rs		
ii	> 100 to 500 students	Rs. 600/-	Rs. 500/-	Rs. 450 /-	200/- Rs. 400/-		
iii	> 500 to 1000 students	Rs. 1200 /-	Rs. 1000/-	Rs. 900/-	Rs. 800		
iv	> 1000 students	Rs. 1200 + Rs. 75/-	Rs. 1000 + Rs. 75/-	Rs. 900 + Rs. 75/-	Rs. 800 + Rs. 50		
		per each	per each	per each	/- per		
	1	additional	additional	additional	each		
		100 more	100 more	100 more	additio		

Sl. No.	month)  Categories	Municipal Council> 1 lakh	Municipal Council > 50,000	Municipal Council < 50,000	NAC
		above 1000	above 1000	above 1000	more student s above 1000
В	Residential				
i	up to 100 students	Rs. 750/-	Rs. 700/-	Rs. 600/-	Rs. 500/-
ii	> 100 to 500 students	Rs. 1500/-	Rs. 1200/-	Rs. 1000/-	Rs. 750/-
iii	> 500 to 1000 students	Rs. 3000/-	Rs. 2500 /-	Rs. 2000 /-	Rs. 1500/-
iv	> 1000 students	Rs. 3000 + Rs.150/- per each additional 100 more students above 1000	Rs. 2500 + Rs.150/- per each additional 100 more students above 1000	Rs. 2000 + Rs.150/- per each additional 100 more students above 1000	Rs. 1500 + Rs.100/ - per each additio nal 100 more student s above 1000
8	Health Care Establishn Centres / Pathological Connon-biomedical waste				
A	Non- beded HCS	Rs 750/-	Rs. 700 /-	Rs. 600/-	Rs 500/-
В	With beds Health Care	Establishme	nts		
i	< 50 beds	Rs 1500/-	Rs. 1200/-	Rs. 1000 /-	Rs 1000/-
ii	> 50 beds upto 100 beds	Rs 2000/-	Rs. 1800 /-	Rs. 1750 /-	Rs 1500/-
iii	> 100 beds	Rs.2000 + Rs. 15 /- per each additional one bed above 100 beds	Rs. 1800 + Rs. 15 /- per each additional one bed above 100 beds	Rs. 1700 + Rs. 15 /- per each additional one bed above 100 beds	Rs. 1500 + Rs. 10 / per each additional one bed above

Sl. No.	Categories	Municipal Council> 1 lakh	Municipal Council > 50,000	Municipal Council < 50,000	NAC	
9	Micro Small & Medium Enterprises (MSME) (occupied area) (only non-hazardous)*					
i	upto 1000 sqft	Rs 1500/-	Rs. 1200/-	Rs. 1000 /-	Rs 1000/-	
ii	> 1000 sqft	Rs. 1500 + Rs. 2 /- per each additional 10 sft above 1000 sqft	Rs. 1200 + Rs. 2 /- per each additional 10 sft above 1000 sqft	Rs. 1000 + Rs. 2 /- per each additional 10 sft above 1000 sqft	Rs.1000 + Rs. 1 /- per each additio nal 10 sft above 1000 sqft	
10	Godown, Ware house, hazardous)	, cold storage (	occupied are	a) (only non	1 340	
i	Up to 1000 sqft	Rs. 80 /-	Rs. 75 /-	Rs.	Rs. 70/-	
ii	> 1000 sqft	Rs. 80/- + Rs. 2 /- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs. 75 /- + Rs. 2 /- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs. 75 /- + Rs. 2 /- per each additional 10 sqft above 1000 sqft	Rs. 70/- + Rs. 1 /- per each additio nal 10 sqft above 1000 sqft	
11	Marriage Hall, Kalyar Open space (with functions/onetime ev same facilities of star	temporary ent) for each o	tent/standar lay(occupied	d arrangen	nent for	
i	upto 300 sq meter	Rs 1500/-	Rs. 1200/-	Rs. 1000 /-	Rs 1000/-	
ii	> 300 sq meter	Rs. 1500 + Rs 7 /- per each additional one sqm above 300 per sqm	Rs. 1200 + Rs 7 /- per each additional one sqm above 300 per sqm	Rs. 1000 + Rs 7 /- per each additional one sqm above 300 per sqm	Rs. 1000 + Rs. 5/-per each additional one sqm above	

Sl. No.	Categories	Municipal Council> 1 lakh	Municipal Council > 50,000	Municipal Council < 50,000	NAC
					300 pe
12	Petrol Pumps (Occupie	ed area)			sqm
i	Upto 2000 sqft	Rs 400/-	Rs. 350 /-	Rs. 300/-	Rs 300/-
ii	> 2000 sqft	Rs. 400/- + Rs. 4/- per each additional 10 sqft above 500 sqft	Rs. 350/- + Rs. 4/- per each additional 10 sqft above 500 sqft	Rs. 300/- + Rs. 4/- per each additional 10 sqft above 500 sqft	Rs.300 - + Rs. 3/- per each additio nal 10 sqft above 500 sq:
13	Beauty parlour, spa (AC)	Rs 140/-	Rs. 120/-	Rs. 100 /-	Rs 80/
	Beauty parlour, spa, saloon (Non AC)	Rs. 100/-	Rs. 80 /-	Rs. 70 /-	Rs. 50/
14	Printing Press (Non ha	zardous wast	e)		
i	Up to 500 sqft	Rs 200/-	Rs. 150/-	Rs. 120/-	Rs 100/-
ii	> 500 sqft	Rs. 200 + Rs.2 /- per each additional 10 sft above 500 sqft	Rs. 150 + Rs.2 /- per each additional 10 sft above 500 sqft	Rs. 120 + Rs.2 /- per each additional 10 sft above 500 sqft	Rs. 100 + Rs.1 /- per each additio nal 10 sqft above 500 sq
15	Designated Road side vendors	Rs 100/-	Rs. 80 /-	Rs. 70 /-	Rs 50/
16	Motor vehicle Service Centre)	ce Centre (C	Garage/fabric	ation shop/	Servic
i	Up to 1000 sqft	Rs 300/-	Rs. 250 /-	Rs. 200 /-	Rs 200/-
ii	upto 2000 sqft	Rs. 700/-	Rs. 600/-	Rs. 500/-	Rs 500/-
iii	> 2000 sqft	Rs. 700 + Rs. 4/- per each additional 10 sft above 2000 sqft	Rs. 600 + Rs. 4/- per each additional 10 sft above	Rs. 500 + Rs. 4/- per each additional 10 sft above	Rs. 500 + Rs. 3/- per each additio nal 10

	er Charges for Solid Waste Management from various waste generators er month)					
Sl. No.	Categories	Municipal Council> 1 lakh	Municipal Council > 50,000	Municipal Council < 50,000	NAC	
					above 2000 sqft	
17	Transport company	Rs 1000/-	Rs. 750 /-	Rs. 600/-	Rs 500/-	
18	Shops in Hat (daily/ weekly market)					
i	up to 200 sqft	Rs 70/-	Rs. 60 /-	Rs. 55/-	Rs. 50/-	
ii	> 200 to 500 sqft	Rs. 150/-	Rs. 120 /-	Rs. 110/-	Rs. 100/-	
iii	> 500 sqft	Rs. 300/-	Rs. 250/-	Rs. 220/-	Rs. 200/-	
19	Meat shop/ fish shop/ chicken shop	Rs. 500/-	Rs. 400 /-	Rs. 350/-	Rs. 300/-	
20	Wine shop	Rs. 700/-	Rs. 650/-	Rs. 600/-	Rs. 500/-	
21	Railway station and Bus stand	Rs. 1000/-	Rs. 750/-	Rs. 600/-	Rs. 500/-	
22	Cinema hall and multiplex (for seat)	Rs. 4/-	Rs. 3/-	Rs. 2.50/-	Rs. 2/-	
23	Other, which have not been mentioned above	According to	the estimate	of Municipal A	uthority	

<sup>\*</sup> Hazardous waste to be treated and managed by the concerned waste generator Note: Municipal Council > 1 lakh population: 4, > 50,000 population: 14, < 50,000 population: 27, Notified Area Council: 60

#### Schedule-2

	Fine to be levied by the ULB on the offenders ( per day)					
Sl. No.	Offensive Acts	Municipality	NAC			
1	Littering					
i	Residents of residential houses	Rs 75/-	Rs 50/-			
ii	Shopkeepers	Rs 500/-	Rs 250/-			
iii	Restaurant owners	Rs 1000/-	Rs 500/-			
iv	Hotel owners	Rs 1000/-	Rs 500/-			
v	Industrial establishments	Rs 2500/-	Rs 1500/-			
vi	Sweets, snacks, fast food, ice-cream, sugarcane and other juice and vegetable vendor carts	Rs 75/-	Rs 50/-			
vii	The streets in front of meat shops by putting the bones of slaughtered	Rs 1500/-	Rs 1000/-			

Fine to be levied by the ULB on the offenders (per day)				
Sl. No.	Offensive Acts	Municipality	NAC	
	animals, debris, blood, feathers, eggshells etc by shopkeepers			
viii	Outside marriage/ wedding places	Rs 2500/-	Rs 1000/-	
ix	By putting the peels and remains of the vegetables while selling vegetables in common places, land and road sides etc.	Rs 75/-	Rs 50/-	
Х	Putting garbage on the common roads, ways, footpath by private hospitals, nursing homes, clinics, dispensaries etc.	Rs 1000/-	Rs 500/-	
2	Non - segregation of waste at source			
i	Residents of residential houses	Rs 75/-	Rs 50/-	
ii	Shopkeepers	Rs 500/-	Rs 250/-	
iii	Restaurant owners	Rs 1000/-	Rs 500/-	
iv	Hotel owners	Rs 1000/-	Rs 500/-	
v	Industrial establishments	Rs 2500/-	Rs 1500/-	
vi	Sweets, snacks, fast food, ice-cream, sugarcane and other juice and vegetable vendor carts	Rs 75/-	Rs 50/-	
3	Not keeping a covered container of adequate capacity on the places of their work to keep the garbage contained at a place by category of consumer mentioned from serial no 1 (ii to vi)	Rs 1000/-	Rs 500/-	
4	By running eateries/dhabas by encroaching common ways, roads, footpath and government lands etc.	Rs 500/-	Rs 250/-	
5	On spreading oil, mud and water while repairing scooter or cycle on the road by shopkeeper or hawkers	Rs 500/-	Rs 250/-	
6	On openly or putting tents to cook on common roads and ways and putting the remains on the streets	Rs 1000/-	Rs 500/-	
7	On putting hair and garbage on the common streets by hair cutting saloon	Rs 75/-	Rs 50/-	
8	On doing commerce by shopkeepers or professionals by encroaching on common roads, ways or empty government lands in front of shops by putting building material there	Rs 2500/- A case can also be filed on frequent violation of by laws	Rs 1500/- A case can also be filed on frequent violation of by laws	

	Fine to be levied by the ULB on the offenders (per day)						
Sl. No.	Offensive Acts	Municipality	NAC				
9	ULB may put fine against persons	According to	According				
	defecating at open in a particular	the estimate	to the				
	geographical area (slum, ward,	of ULB	estimate of				
	sahi, pada etc.) where there is	Authority	ULB				
	saturation of coverage of toilet	_	Authority				
	either IHL or community or toilet						
	unit						

### By order of the Chandbali NAC Prabhu Kalyan Das Executive Officer

### 

### ବିଜ୍ଞପ୍ତି

ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସମୟସୀମା ସମାତ୍ତ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ବିଜ୍ଞାପିତ ଅଂଚଳ ପରିଷଦ, ୟନ୍ଦବାଲି ରକାର୍ଯ୍ୟନିବାହୀ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ନିକଟରେ ଦାଖଲ ହୋଇଥିବା ଯେକୌଣସି ବ୍ୟକ୍ତି ବିଶେଷଙ୍କ ଅଭିଯୋଗ ଓ ମନ୍ତବ୍ୟ ବିଜ୍ଞାପିତ ଅଂଚଳ ପରିଷଦ, ୟନ୍ଦବାଲି ଦ୍ୱାରା ବିଚାର୍ଯ୍ୟ ହେବ ।

### ଅନୁଛେଘ - ୧

### (ସାଧାରଣ)

### 1.ସଂକ୍ଷିତ୍ରନାମ କରଣ ଏବଂ ପାରମ୍ଭ:

- (ii) ଓଡିଶା ଗେଜେଟ୍ ରେ ପ୍ରକାଶିତ ହେବା ଦିନଠାରୁ ଏଗୁଡିକ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେବେ ।

- 3.ସଂକ୍ଷା: ବିଷୟ କିମା ପ୍ରସଙ୍ଗର କୌଣସି କାରଣରୁ ପ୍ରତିକୂଳ ଆଚରଣ କରୁ ନଥିଲେ, ଏହି ଉପବିଧି ଗୁଡିକରେ :
- a) 'ଏରୋବିକ୍ କମ୍ପୋଷ୍ଟି'ଅର୍ଥ ଅମ୍ଳୁଜାନ ଉପସ୍ଥିତିରେ ଜୈବପଦାର୍ଥର ଅଣୁଜୀବୀ ବିଘଟଣର ଏକ ନିୟବ୍ୱିତ ପ୍ରକିୟା।
- b) 'ଆନାରେଓବିକ୍ ଡାଇଜେସନ୍ର'ଅର୍ଥ ଅମ୍ଳଜାନର ଅନୁପସ୍ଥିତିରେ ଜୈବପଦାର୍ଥର ଅଣୁଜୀବୀ ବିଘଟଣରେ ପାଚନକ୍ରିୟାର ଏକ ନିୟବ୍ୱିତ ପ୍ରକିୟା ।
- c) ମାଟିରେ ମିଳାଇଯାଇପାରୁଥିବା ଜୈବ ପଦାର୍ଥ କହିଲେ ବୁଝାଯାଏ ଯେ, ଏକ ଦ୍ରବ୍ୟ ଯାହା ଅଣୁଜୀବମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସରଳ ଅପରିବର୍ତିତଯୁଗୁବସ୍ତୁକୁ ପରିବର୍ତିତ ହୋଇ ନଷ୍ଟ ହୋଇଯାଇପାରିବ ।
- d) ଜୈବଭେଷଜ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଅର୍ଥ- ଯେ କୌଣସି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଯାହା ମନୁଷ୍ୟ କିମା ପ୍ରାଣୀ ରୋଗ ନିରୂପଣ, ଉପଚାର ଏବଂ ଟୀକାକରଣ ସମୟରେ କିମା ସେଗୁଡିକର ଗବେଷଣା କାଳରେ କିମା ଉତ୍ପାଦନଙ୍କର କିମା ଜୈବିକ ପରୀକ୍ଷଣ କିମା ସାସ୍ଥ୍ୟ ଶିବିର ରେ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥାଏ।
- e) 'ଜୈବ ମିଥେନେସନ' କହିଲେ,ଏକ ପ୍ରକିୟାକୁ ବୁଝାଏ, ଯାହାଦ୍ୱାରା ମିଥେନପୁଷ୍ଟ ଜୈବ ଗ୍ୟାସ ସୃଷ୍ଟି ପାଇଁ ଜୈବିକ ପ୍ରକିୟା ମାଧ୍ୟମରେ ଜୈବବସ୍ତୁର ଅପଘଟନ କରାଯାଇଥାଏ ।
- f) ବହୁ ପରିମାଣର ବଗିଚା ଓ ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କହିଲେ, ପ୍ରତ୍ୟେହ ସଂଗ୍ରହ କରିହେବା ଭଳି ଜୈବ ବିଘଟଣ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ମଧ୍ୟରେ ସାମିଲ ହୋଇପାରୁନଥିବା, କଟାଘାସ, ଗୁନ୍କ, ଗଛର ଶୁଖିଲା ଡାଳପତ୍ର, ପାଳ, କଟା କାଠ, ତୃଣ, ଶୁଖିଲାପତ୍ର, କଟାଗଛ ଭଳି ବାଦାମୀ କାଠ ଇତ୍ୟାଦି ସମେତ ବଗିଚା ଓ ପାର୍କରୁ ଉଦ୍ବୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ ।
- g) ସଂଗ୍ରହ କହିଲେ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କିଯା ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନରୁ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହ କୁ ବୁଝାଏ ।
- h) ଉତ୍ସରୁ ସଂଗ୍ରହ କହିଲେ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ସିଧାସଳଖ ଭାବରେ କୌଣସି କୋଠାଘର ଏବଂ ଅନେକ ଘରର ସାଧାରଣ ପରିସରରୁ ସଂଗୃହୀତ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ । ଏହାକୁ ଦ୍ୱାରରୁ ଦ୍ୱାର ସଂଗ୍ରହକୁ ମଧ୍ୟ ବୁଝାଏ ।
- i) କଂପୋଷିଂଗ୍ କହିଲେ ଜୈବବସୂର ଅଣୁଜୈବିକ ବିଘଟଣର ନିୟବିତ ପ୍ରକିୟାକୁ ବୁଝାଏ ।
- j) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଗଠନ ଏବଂ ନଷ୍ଟାକରଣ କହିଲେ ଘରତିଆରି ନବୀକରଣ ମରାମତି ଏବଂ ଉଚ୍ଚେଦ କାଳରେ ଉପଯୋଗ ଏବଂ ସୃଷ୍ଟ ଗୃହୋଉପକରଣ, ଅଳିଆ, ଇଟାଫଥର ଖଣ୍ଡ ଇତ୍ୟାଦି ଭଗ୍ନାବଶେଷକୁ ବୁଝାଏ ।
- k) ସହ ପ୍ରକିୟାକରଣ କହିଲେ ଶିକ୍ଷାୟନ ପ୍ରକିୟାରେ ପ୍ରାକୃତିକ ଖଣିଜଉସ୍ ଓ ଜୀବାଶ୍ମ ଜାଳେଣୀର ପୁନଃସ୍ଥାପନ ବା ସହପ୍ରକିୟାକରଣ ନିମିତ ୧୫୦୦ କ୍ୟାଲୋରୀ ରୁ ଅଧିକ କ୍ୟାଲୋରୀ କ୍ଷମ ଜୈବିକ ଅଣୁବିଘଟଣ ଏବଂ ପୁନଃ ରୂପାୟନ କ୍ଷମତା ବର୍ଜିତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ଶକ୍ତିଉତ୍ସ ବା ମୌଳିକ ବସ୍ତୁ କିମ୍ବା ଉଭୟେ ଭାବରେ ବ୍ୟବହାର କରିବାକୁ ବୁଝାଏ ।
- ୀ) 'ନିଷ୍କାସନ' କହିଲେ, ଭୂତଳ ଜଳ, ଭୂପୃଷ ଜଳ, ପରିବେଷ୍ଟିତ ବାୟୁମଞ୍ଚଳର ସଂଦୃଷଣ ଏବଂ ପଶୁପକ୍ଷାଙ୍କ ଆକର୍ଷଣକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରକିୟାକରଣ ଉପରୋନ୍ତ ରାସ୍ତା ସଫେଇ ପରେ ଜମିଥିବା ସ୍ଥାଣୁ ଏବଂ ଭୂମିରେ ଡ୍ରେନ୍ ଭିତରେ ଜମିଥିବା ମାଟି ଆସ୍ତରଣର ବଳକା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଅନ୍ତିମ ଓ ସୁରକ୍ଷିତ ନିଷ୍କାସନକୁ ବୁଝାଏ ।

- m) 'ଦ୍ୱାର କୁ ଦ୍ୱାର ସଂଗ୍ରହ' କହିଲେ ବାସଗୃହ, ଦୋକାନ, ବ୍ୟବସାୟିକ ପ୍ରତିଷାନ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ, ଅନୁଷାନ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଯେ କୌଣସି ଅଣଆବାସିକ ପରିସରର ଦ୍ୱାରଦେଶରୁ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହ ବୋଲି ବୁଝାଏ ଏବଂ, କୌଣସି ସୋସାଇଟି, ବହୁତଳ ବାସଗୃହ ବା ଆପାର୍ଟମେଣ୍ଟ ବା ଦୀର୍ଘ ଆବାସିକ, ବ୍ୟବସାୟିକ କିମ୍ଲା ଆନୁଷାନିକ କମ୍ଲେକ୍ଟର ପରିସରର ପ୍ରବେଶପଥ କିମ୍ଲା ତଳମହଲାର ଏକ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସ୍ଥଳରୁ ଏପ୍ରକାର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହକୁ ବୁଝାଏ।
- n) 'ଦ୍ୱାର କୁ ଦ୍ୱାର' ସଂଗ୍ରହ ଧାରା ବା ଗାଡି ହେଉଛି, ଘଣ୍ଟି ବଜାଉଥିବା ଗାଡି (ଏ ଗୁଡିକ ମଇଳାବୁହା ଗାଡି, ଶଗଡ, ଭ୍ୟାନ, ଟ୍ରକ, ହାତଟଣା ଗାଡି, ସାଇକେଲ, ରିକ୍ସା, ଅଟୋରିକ୍ସା, ମୋଟରଗାଡି, ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଚକଲଗା ଗାଡି ଯାହା ରାସ୍ତାରେ ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇପାରିବେ) । ଏଗୁଡିକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନରୁ ସ୍ଥାନକୁ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହ ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିୟୋଜିତ ହୋଇଥାନ୍ତି ।
- ଗୃହନିସୃତ ବିପଦଜନକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କହିଲେ –ବିପଜନକ ରାସାନିୟକ ଦ୍ରବ୍ୟ ଦ୍ୱାରା ଦୃଷିତ ହୋଇଥିବା ଗୃହନିସୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ବା ସାମଗ୍ରୀ ଭାବରେ ଫିଙ୍ଗାଯାଇଥିବା ରଙ୍ଗଡବା, କୀଟନାଶକ ଔଷଧଡବା,ଉରଖ ବଲ୍ବ, ଟ୍ୟୁବଲାଇଟ୍ ,ତାରିଖ ଅତିକ୍ରାନ୍ତ ଔଷଧ, ଭଙ୍ଗା ଥର୍ମୋମିଟର, ବ୍ୟବହୃତ ବ୍ୟାଟେରୀ, ବ୍ୟବହୃତ ଛୁନଚି,ଗଜ,ସିରିଞ୍ଜ,ଇତ୍ୟାଦି ଭଳି ସଂକ୍ରମିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ।
- p) ଶୃଷ୍କ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଅର୍ଥ ଜୈବ ବିଘଟନ ଯୋଗ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଏବଂ ରାସା ସଫେଇରୁ ସୃଷ୍ଟ ସ୍ଥାଣୁ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ବ୍ୟତୀତ ପୂନଃବ୍ୟବହାର ଯୋଗ୍ୟ ଏବଂ ପୁନଃବ୍ୟବହାର ଅଯୋଗ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ,ଦାହ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ,ଏବଂ ସାନିଟାରୀ ନ୍ୟାପକିନ୍ ଓ ଡାଇପର ଇତ୍ୟାଦି କୁ ବୁଝାଏ।
- q) ଆବର୍ଜନା ଗଦେଇବା ସ୍ଥାନ କହିଲେ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ସୁସ୍ଥ ଖାଲୁଆ ଜମି ପୂରଣ ପଦ୍ଧତି ବ୍ୟବହାର ନକରି ଅବୈଜ୍ଞାନିକ ପଦ୍ଧତିରେ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଫିଙ୍ଗିବାର ବ୍ୟବହୃତ ସ୍ଥାନକୁ ବୁଝାଯାଏ।
- r) ଇ-ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କହିଲେ, ସାମଗ୍ରିକ ଭାବରେ କିମ୍ବା ଆଂଶିକ ଭାବରେ ଉତ୍ପାଦନ ତୃଟିଥିବା ମରାମତି ହୋଇ ନପାରୁନଥିବାଫିଙ୍ଗା ଯିବାପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବିଦ୍ୟୁତ ସରଞ୍ଜାମକୁ ବୁଝାଏ ।
- s) ସୁବିଧା-facilityକହିଲେ ଯେଉଁଠାରେ ପୃଥିକୀକରଣ, ସଂଗ୍ରହ, ସାଇତିରଖିବା, ସଂଗ୍ରହ, ପୁନଃଚକ୍ରଣ କ୍ଷମ, ପ୍ରକିୟାକରଣ, ଉପଚାର କିଯା ନିର୍ବିବାଦ ହଞାନ୍ତରଣ କାର୍ଯ୍ୟ ଚାଲୁଥାଏ;ତାହାକୁ ବୁଝାଏ।
- t) ଜୋରିମାନା- କହିଲେ, ଏହି ଉପଧାରା ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀକୁଉଲଘଂନ କରିଥିବା ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକ ବାପ୍ରକିୟାକରଣ, କିଯା ବିନଷ୍ଟକରଣ ପ୍ରକିୟାର ପରିଚାଳକଙ୍କ ଉପରେ ପ୍ରଦତ ଦଣ୍ଡକୁ ବୁଝାଏ ।
- u) ନିୟନ୍ତଣ କରିବା (handling) କହିଲେ, କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ବାଛିବା ପ୍ରକିୟା, ପୃଥକୀକରଣ, ବସ୍ତୁ ପୁନଃପ୍ରାପ୍ତି, ସଂଗ୍ରହ,ପରବର୍ତୀକାଳୀନ ସଂରକ୍ଷଣ, ଟୁକୁରା କରିବା, ଗାଣ୍ଠିକରିବା, ଗୁଣ୍ଡକରିବା, ଚଢ଼େଇବା, ଉତ୍ଭାରିବା, ଏକତ୍ରିତ କରିବା, ଚାଲାଣକରିବା, ପ୍ରକିୟାକରଣ ଓ ନଷ୍ଟକରିବାକୁ ବୁଝାଏ।
- v) 'ଆର୍ବଜନା ଦହନ କୌଶଳ' କହିଲେ-ଅଧିକ ଉତାପରେ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ଦାହ୍ୟକରି ତାପଜ ବିଘଟଣ କରିବାର ଯାଙ୍କିକ ପ୍ରକିୟାକୁ ବୁଝାଏ।
- w) ସ୍ଥାଣୁ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କହିଲେ ଯାହା ଜୈବବିଘଟଣ, ପୁନଃବ୍ୟବହାରୀକରଣ କିଯା ଦାହ୍ୟ କରାଯାଇହେବନାହିଁ । ଏଥିରେ ର୍ନିମାଣବସ୍ତୁର ପୁନଃବ୍ୟବହାର ଅଯୋଗ୍ୟ ଅଂଶ ଏବଂ ଭଗ୍ନଗୃହ ଅଂଶ, ରାସା ସଫେଇ, ଧୂଳି, ଏବଂ ଡ୍ରେନରୁ ବାହାରିଥିବା ପଟୁ ଇତ୍ୟାଦି ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ।

- x) ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଉତ୍ପାଦକ କହିଲେ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ସରକାରୀ ବିଭାଗ, ରାଜ୍ୟ ସରକାରୀ ବିଭାଗ, ଘରୋଇ କିଯା ସର୍ବସାଧାରଣ କମ୍ପାନୀ, ବିବାହମଣ୍ଡପ, ଡାକ୍ତରଖାନା, ଶିକ୍ଷାନୁଷ୍ଠାନ, ହଷ୍ଟେଲ ଏବଂ ରେଷ୍ଟୁରାଣ୍ଟ ଇତ୍ୟାଦି ଭଳି କୋଠାର ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ବୁଝାଏ ।
- y) ଖାଲପୋତିବା(ଲ୍ୟାକ୍ତ ଫିଲିଙ୍ଗ) କହିଲେ ଭୂପୃଷ୍ଠଜଳ, ଭୂତଳଜଳ, ବାୟୁବାହିତ ଧୂଳି, ବାୟୁବାହିତ ଆବର୍ଜନା, ଦୁର୍ଗନ୍ଧ, ଅଗ୍ନିବ୍ୟୁପ୍ଲାତ,ପକ୍ଷୀ ବିତ୍ପାତ, କୀଟନାଶକ, ସବୁଜ କୋଠରୀ ଗ୍ୟାସ ନିର୍ଗମନ,ଗଢ଼ାଣି ଅସୁରକ୍ଷା ଏବଂ ଭୂୟଳନ ଆଦିରୁ ସୃଷ୍ଟ ପ୍ରଦୂଷଣରୁ ସୁରକ୍ଷା ଉପାୟ ଭାବରେ ପରିକହିତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁରେ ଗଭୀର ଖାଲଭରଣାକୁ ବୁଝାଏ।
- z) କଠିନ ସର ଭେଦକରି ଅନୁପ୍ରବେଶ କରିବା କହିଲେ ଏକ ତରଳବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ । ଯାହା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କିମ୍ବା ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ମାଧ୍ୟମକୁ ଅତିକ୍ରମ କରେ ଏବଂ ସେଥିରେ ପରିତ୍ୟକ୍ତ କିମ୍ବା ମିଶ୍ରିତ ବସ୍ତୁ ରହିଥାଏ ।
- aa) ଏଣେତେଶେ ପଡିଥିବା ଅନାବଶ୍ୟକ ପଦାର୍ଥ କହିଲେ -ପ୍ରତ୍ୟେକ ପରିତ୍ୟକ୍ତ ବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ । ଏହା ଯେ କୌଣସି ବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ । ଏହି ଉପବିଧି ଅନୁସାରେ ବାରଣ କରାଯାଇଥିବା ଏଗୁଡିକୁ ଯଦି ଫିଙ୍ଗାଯାଏ ବା ଏକତ୍ରିତ କରାଯାଏ, ତେବେ ତାହା ଅହିତକର ହେବ କିଯା ଜମିବନ ପରିବେଶ, ସର୍ବସାଧାରଣ ସାସ୍ୟୁ, ସୁରକ୍ଷା ଓ ବିକାଶ ପ୍ରତି ବିପକ୍ତନକ ହେବ ।
- ab) ଅନାବଶ୍ୟକ ପଦାର୍ଥ ଏଣେତେଣେ ପକାଇବା କହିଲେ ବୁଝାଯାଏ ଯେ ଏହି ବସ୍ତୁଗୁଡିକୁ ଏପରି ଅଂଚଳରେ ପକାଇବା, ଯାହା ଏଣେତେଣେ ଉଡେ, ଘୂରିବୁଲେ, ଜମାହୁଏ, ଧୋଇହୁଏ କିଯା ଏସବୁ ଘଟିବାର ଆଶଙ୍କା ଥାଏ କିଯା ବେଳେ ବେଳେ ସର୍ବସାଧାରଣ ସ୍ଥାନକୁ ଉଡିଯାଏ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହି ଆବର୍ଜନା ସବୁଆଡେ ବିଛାଇ ହୋଇ ପଡେ ।
- ac) ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ଭିତରେ ବ୍ୟବସାୟିକ ଏବଂ ବାସଗୃହ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ, ଗାଧୁଆ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ, ବ୍ୟବସାୟିକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ, ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ, ବଜାର ଓ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଅଣ ବାସସ୍ଥାନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ, ରାସା ସଫେଇ, ଡ୍ରେନରୁ ସଂଗୃହୀତ ପଟୁମାଟି, ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ, ବିପଜନକ ଶିଳ୍ପାନୁଷ୍ଠାନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ବ୍ୟତିରେକ ଜୈବ ଉପଚାର ଗତ ଜୈବ ମେଡିକାଲ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ, ସମେତ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ ଅଂଚଳରେ ଘର ତିଆରି କିମ୍ବା ଭଙ୍ଗାଜନିତ କଠିନ କିମ୍ବା ଅର୍ଦ୍ଧକଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ।
- ad) ଅଣ ଜୈବ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ (ଯାହା ମାଟିରେ ସହଜରେ ମିଳାଇ ନଥାଏ) କହିଲେ ଯେ କୌଣସି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଯାହା ଅଣୁଜୀବମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସରଳସ୍ଥାୟୀ ଯୌଗିକକୁବିଘଟନ ହୋଇନଥାଏ।
- ae) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା କାର୍ଯଭାର ନେଇଥିବା ଜଣେ ପରିଚାଳକ କହିଲେ, ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ସଂଗ୍ରହ, ପୃଥକୀକରଣ, ଗଚ୍ଛିତକରଣ, ପରିବହନ, ପରିଚାଳନା, ଓ ନଷ୍ଟାକରଣ ପାଇଁ ସଯଳଥିବା ବା ସଂଚାଳନ କରୁଥିବେ, ଏବଂ ସଂପୃକ୍ତ ଅଂଚଳରେ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ଓ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଅଧୀକ୍ତ ଯେକୌଣସି ସଂସ୍ଥା ମଧ୍ୟ ଏଥିରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ।
- af) 'ପେଲେଟାଇଜେସନ୍' କହିଲେ ଏକ ପ୍ରକିୟାକୁ ବୁଝାଏ, ଯାହାଦ୍ୱାରା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁରୁ ଛୋଟ ଛୋଟ ଗୋଲାକୃତି ବା ପୋଲାନଳୀ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହୁଏ, ଏଗୁଡିକ ବର୍ଜ୍ୟ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଜାଳେଣି (ରିଫ୍ୟୁଜ୍ ଡିରାଇଭ୍ଡ୍ ଫୁଏଲ୍)ମଧ୍ୟ କୁହାଯାଇଥାଏ ।

- ag) ପ୍ରାଥମିକ ସଂଗ୍ରହ କହିଲେ ବାସଗୃହ, ଦୋକାନ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଯେକୌଣସି ବସତି ପରିସର କିଯା ବର୍ଜ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ସ୍ଥାନ କିଯା ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ସ୍ଥିରୀକୃତ ଯେକୌଣସି ସ୍ଥାନରୁ ସଂଗୃହୀତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁଉତ୍ସରୁ ପୃଥକୀକୃତ କଠିନ ଆବର୍ଚ୍ଚନାର ସଂଗ୍ରହ, ଉଠାଣ ଏବଂ ସ୍ଥାନାନ୍ତରଣକୁ ବୁଝାଏ।
- ah) ପ୍ରକିୟାକରଣ କହିଲେ ଯେଉଁ ପ୍ରକିୟା ମାଧ୍ୟମରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଗୁଡିକ ନୃତନ କିଯା ପୁନଃଚକ୍ରଣ ବସ୍ତୁରେ ରୂପାନ୍ତରିତ ହେବାକୁ ବୁଝାଏ।
- ai) ପୁନଃପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କହିଲେ ସେହି ପ୍ରକିୟାକରଣକୁ ବୁଝାଏ ଯାହା ପୃଥକୀକୃତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ମୂଳ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ରୂପେ ରୂପାନ୍ତରିତ କରି ନୂତନବସ୍ତୁ ତିଆରି କରିବା ଯୋଗ୍ୟ କରେ ।ପୂର୍ବବସ୍ତୁ ସହିତ ନୂତନ ପ୍ରସ୍ତୁତ ବସ୍ତୁରସାମଞ୍ଜସ୍ୟ ରହିପାରେ ବା ନ ରହିପାରେ ।
- aj) 'ପୁନଃ ବିକାଶ' କହିଲେ ପୁରୁଣାଗୃହର ପୁନଃନିର୍ମାଣ ଏବଂ ଭିର୍ତି ସଂରଚନା ଭଗ୍ନପ୍ରାୟ ହେବା ହେତୁ ସେହି ସ୍ଥାନରେ ବାସଗୃହ ଓ ବଜାର ଗୃହ ତିଆରିକୁ ବୁଝାଏ ।
- ak) ଅଦରକାରୀ ବର୍ଜ୍ୟ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଜାଳେଣି କହିଲେ କ୍ଲୋରିନ୍ଯୁକ୍ତ ବସ୍ତୁ ବ୍ୟତୀତ ପ୍ଲାଷ୍ଟିକ, କାଠ, ବା କାଗଜମଣ୍ଡ, କିମ୍ବା ଜୈବିକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁଭଳି କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଦହନଯୋଗ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁରୁ ନିର୍ଗତ ଜାଳେଣିକୁ ବୁଝାଏ । ଏହା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଆଦ୍ରତାନିଷ୍କାସନ, ଜମାଟିକରଣ, ଜଳନିଷ୍କାସନ ଇତ୍ୟାଦି ପ୍ରକିୟାରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଗୋଲା ବା ଅନ୍ୟ ନିସ୍ତ ପଦାର୍ଥ ରୂପରେ ମଧ୍ୟ ମିଳିପାରେ ।
- al) ପୂନଃଚକ୍ରଣ କିଯା ପୁନଷ ପ୍ରକିୟାକରଣ ପାଇଁ ଅନୁପଯୁକ୍ତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଚରମ ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶକୁ ରେସିଡ଼ିଆଲ୍ ଓ୍ୱେଷ୍ଟ୍ କୁହାଯାଏ।
- am) ପରିବେଶ ଜନିତ ସାସ୍ଥ୍ୟଗତ କୁପ୍ରଭାବ ଏବଂ ରୋଗକୁ ପ୍ରତିରୋଧ ଏବଂ ସାସ୍ଥ୍ୟରକ୍ଷାକୁ ଉତ୍ସାହିତ କରୁଥିବା ବାତାବରଣ ଓ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସୁସ୍ଥ ପରିମଳ ବ୍ୟବସ୍ଥା କୁହାଯିବ ।
- an) ପରିମଳଗତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ କହିଲେ –ବ୍ୟବହୃତ ଡାଇପର, ସାନିଟାରୀ ଟାଓ୍ୱେଲ କିଯା ନ୍ୟାପକିନ, କଣ୍ଡୋମ, ମଳ, ପରିଶ୍ରାଭିଜା କପଡା ଏବଂ ଏହି ପ୍ରକାରର ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ ।
- ao) ଅନୁସୂଚୀ କହିଲେ ଏହି ଉପଧାରା ସହିତ ସଂଯୁକ୍ତ ଅନୁସୂଚୀକୁ ବୁଝାଏ।
- ap) ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଂଗ୍ରହ କହିଲେ ପରବର୍ତୀ ବର୍ଜ୍ୟ ସଂରକ୍ଷଣ ସ୍ଥାନ (କୃଷ୍ଡ)ବା ବିନ୍ ରେ ପ୍ରକିୟାକରଣ ବା ନଷ୍ଟାକରଣ ସୁଦିଧା ପାଇଁ ପଠାଯିବାକୁଥିବା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ସଂଗ୍ରହକୁ ବୁଝାଏ।
- aq) ପରବର୍ତ୍ତୀ ମହଜୁଦ ଓ ସଂରକ୍ଷଣ କହିଲେ କୌଣସି ଏକ ସର୍ବସାଧାରଣ ଅସ୍ଥାୟୀ ଭାବେ ରଖାଯାଇଥିବା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପାଇଁ ଆବୃତ ଟାଙ୍କି ଯାହା ଆବର୍ଜନାର ଏଣେତେଣେ ପକାଇବା, ବୁଲା ପଶୁ ଓ ଗନ୍ଧରୁ ନିବୃତ କରିଥାଏ; ତାକୁ ହିଁ ବୁଝାଏ ।
- ar) ପୃଥକୀକରଣ କହିଲେ, କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ବିଭିନ୍ନ ଉପାଦାନର ଅଲଗା ଅଲଗା ସଂରକ୍ଷଣ କରିବାକ୍ ବୁଝାଏ । ସେ ଗୁଡିକ ହେଲା ଜୈବିକ ବିଘଟନଯୋଗ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କିଯା ଆର୍ଦ୍ର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଜୈବ ବିଘଟନ ଅଯୋଗ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ବା ଶୁଷ୍କ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ପୁନଃପ୍ରବର୍ତନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ଦାହ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ,ପରିମଳ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ପୁନଃପ୍ରବର୍ତନକ୍ଷମ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ବାସଗୃହରୁ ବାହାରିଥିବା ବିପଢନକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ଇ-ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଏବଂ ଗୃହ ନିର୍ମାଣ ଓ ଭଗ୍ନାବଶେଷ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ।
- as) ଉସ୍ ବା ଉତ୍ପାଦକସ୍ଥାନ କହିଲେ ଯେଉଁ ପରିସରରୁ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥାଏ ତାକୁ ବୁଝାଏ ।

- at) ସଂରକ୍ଷଣ କହିଲେ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଏପରି ଅସ୍ଥାୟୀ ଜମାଟବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ବୁଝାଏ ଯାହା ଏଣେତେଣେ ଆବର୍ଜନା ପଡିବା, ରୋଗବାହକ କିଯା ବୁଲାପ୍ରାଣୀ ଆକର୍ଷଣ ଏବଂ ଅତ୍ୟଧିକ ଦୁର୍ଗନ୍ଧରୁ ରକ୍ଷା କରିଥାଏ ।
- au) ଯେ କୌଣସି ବାଟ, ରାସ୍ତା, ଗଳି, ନାଳୀ, ଛକ, ଖୋଲାଜାଗା,ଯିବାଆସିବା ସ୍ଥାନ ଇତ୍ୟାଦି ଉପରେ ଯାତାୟତର ସୁବିଧା ଗଢ଼ା ହୋଇଥାଉ ବା ନ ଥାଉ, ମାତ୍ର ଯାହା ଉପରେ ସର୍ବସାଧାରଣଙ୍କ ଗମନାଗମନର ଅଧିକାର ଥାଏ ଏବଂ ଯେ କୌଣସି ପୋଲ ଉପରେ ନିର୍ମିତ ପାଦଚଲା ରାସ୍ତା ଗୁଡିକ 'ରାସ୍ତା' ଭିତରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ।
- av) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ସ୍ଥିରାବସ୍ଥା କହିଲେ ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଜୈବିକ ବିଘଟନଜନିତ ଏପରି ସ୍ଥିରାବସ୍ଥାକୁ ବୂଝାଏ ଯେଉଁଠି କୌଣସି ଦୁର୍ଗନ୍ଧ ବା କଠିନସ୍ତର ଭେଦ କରି ଯାଇପାରେ ନାହିଁ ଏବଂ କୃଷିଜମି, ମୂର୍ତ୍ତିକାକ୍ଷୟ ପ୍ରତିରୋଧ ଏବଂ ନିୟନ୍ତଣ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇପାରେ।
- aw) ପରିବହନ କହିଲେ ସତନ୍ତ ଭାବରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଏକ ପରିବହନଧାରାକୁ ବୁଝାଏ । ଯାହାଦ୍ୱାରା ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଦୁର୍ଗନ୍ଧ, ବିକ୍ଷିତ୍ତିକରଣ, ଦେଖାନ ଯିବା ଅବସ୍ଥା, ରୋଗବାହକ ମାନଙ୍କ ପ୍ରବେଶ ଅଧିକାରରୁ ମୁକ୍ତ ରଖି ସୁସ୍ତୁତା ସହିତ ଗୋଟିଏ ସ୍ଥାନରୁ ଅନ୍ୟ ସ୍ଥାନକୁ ପରିବାହିତ ହୋଇଥାଏ ।
- ax) ଉପଚାର କହିଲେ ଯେ କୌଣସି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଭୌତିକ, ରସାୟନିକ କିମ୍ଲା ଜୈବିକ ଅବସ୍ଥା ବା ଗୁଣ ବା ଗଠନକୁ ସଂଶୋଧନ କରିବାର ଉପାୟ, ପ୍ରକିୟା ଏବଂ କୌଶଳକୁ ବୁଝାଏ ଯାହାଦ୍ୱାରା ଏହାର ଆକାର ଏବଂ କ୍ଷତିସାଧନର ଦକ୍ଷତା କମ୍ ହୋଇଥାଏ।
- ay) ଉପଚାରିତ ଜୈବଭେଷଜ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ କହିଲେ- ସେହି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁକୁ ବୁଝାଏ ଯାହା ଜୈବଭେଷଜ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ପରିଚାଳନା ୨୦୧୬ ନିୟମ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ଯାହା ଡାକ୍ତରଖାନା ଓ ସାସ୍ଥ୍ୟରକ୍ଷା ଅନୁଷ୍ଠାନମାନଙ୍କରେ ଉତ୍ପାଦିତ ହୋଇଥାଏ, ତାହାକୁ ବୁଝାଏ।
- az) ବ୍ୟବହାର ଦେୟ କହିଲେ ସଂପୃକ୍ତ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ଉତ୍ପାଦକମାନଙ୍କ ଉପେର ଏହି ଉପବିଧି ଆଧାରରେ ଘୋଷିତ ଦେୟକୁ ବୃଝାଏ ।
- ba) ମୃତ୍ତିକା ବା ଜିଆଖତ ବା ଭର୍ମି (vermi) କମ୍ପୋଷ୍ଟିଂ ହେଉଛି ଏକ ଏପରିପ୍ରକିୟାଯେଉଁଥିରେ ମୂର୍ତ୍ତିକା ଜିଆ ବ୍ୟବହାର କରି ଜୈବ ବିଘଟଣକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ କମ୍ପୋଷ୍ଟରେ ରପାନ୍ତରିତ କରାଯାଏ ବା ହୋଇଥାଏ ।
- bb) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥ ଉତ୍ପାଦକ କହିଲେ ଭାରତୀୟ ରେଳବାଇ,ରକ୍ଷା କ୍ୟାଣ୍ଟନ୍ମେଣ୍ଟ, ଶିକ୍ସସଂସ୍ଥା, ଡାକ୍ତରଖାନା, ହୋଟଲ ଇତ୍ୟାଦିରକର୍ତୁପକ୍ଷ ଏବଂ ଉର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବ୍ୟକ୍ତି. କିୟା ଗୋଷୀ କିଯା ବାସଯୋଗ୍ୟ ବା ବାଣିଜ୍ୟକ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଯେଉଁମାନେ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ଉତ୍ପାଦନ କରନ୍ତି ସେମାନଙ୍କୁ ବୁଝାଏ।
- bc) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହକାରୀ କହିଲେ ସେମାନଙ୍କୁ ବୁଝାଏ, ଯେଉଁ ବ୍ୟକ୍ତି ବା ଦଳ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦନ ସ୍ଥାନରୁ ପୁନଃଚକ୍ରଣ ଓ ପୁନଃବ୍ୟବହାରକ୍ଷମ କଠିନବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହ କରିବା ସଙ୍ଗେସଙ୍ଗେ ରାସା, ଟାଙ୍କି ଇତ୍ୟାଦିରୁ ଆବର୍ଜନା ସଂଗ୍ରହ କରିଥାନ୍ତି । ଏମାନେ ପୁନଃଚକ୍ରଣସୁବିଧା ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି ବିଶେଷଙ୍କୁ ସିଧାସଳଖ ଭାବରେ କିମ୍ବା ମଧ୍ୟସ୍ଥ ମାଧ୍ୟମରେ ଏହା ବିକ୍ରୀ କରି ନିଜର ଜୀବିକା ନିର୍ବାହ କରିଥାନ୍ତି ।
  - (2) ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇଥିବା ଶଦ୍ଦ ବା ଭାବଯେଉଁ ସଂଜ୍ଞା ଏଠାରେ ଏଥିରେ ପରିପ୍ରକାଶ ହେବନାହିଁ, ସେଗୁଡିକ ଓଡିଶା ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ ନିୟମ ୧୯୫୦(ଓଡିଶା ନିୟମ ୨୩,୧୯୫୦) କିଯା ଓଡିଶା ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ ଆଇନ୍ ୧୯୫୩ କିଯା ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ଗେଜେଟ୍ ଭାଗ (II) ଉପବିଭାଗ ୩ (ii) ର GSR

ନଂ ୧୩୫୬/ର ୮, ଏପ୍ରିଲ୍ ୨୦୧୬ ଏବଂ ଭାଗ (II) ଏବଂ ଉପବିଭାଗ ୩(ii) ଏଝଜ ନଂ ୩୧୬/ର ୨୯, ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୧୬ରେ ପ୍ରକାଶିତ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ଅଧୀନସ୍ଥ ପରିବେଶ, ଜଙ୍ଗଲ ଓ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ମନ୍ଦ୍ରଣାଳୟର ପରିବେଶ (ସୂରକ୍ଷା) ଆଇନ୍ ୧୯୮୬(୧୯୮୬ ର ୨୯) ଆଧାରରେ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥ ପରିଚାଳନା ନିୟମ ୨୦୧୬ କିମା ନିର୍ମାଣ ଓ ଭଗ୍ନାବଶେଷ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥ ପରିଚାଳନା ନିୟମ ୨୦୧୬ କିରା ନିର୍ମାଣ ଓ ଭଗ୍ନାବଶେଷ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥ ପରିଚାଳନା ନିୟମ ୨୦୧୬ ରେ ଉଲ୍ଲିଖିତ ଅର୍ଥ ହିଁ ବହନ କରିବେ ।

### ଅନୁଛେଘ - ୨

### <u>ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା</u>

- 4.ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବଞ୍ଚୁ ପରିଚାଳନା:- ବର୍ଜ୍ୟବଞ୍ଚୁର ପରିମାଣ ହ୍ରାସ କରି ଦକ୍ଷତାବୃଦ୍ଧି ମାଧ୍ୟମରେ ବର୍ଜ୍ୟନିଞ୍ଚୁତ ସମ୍ମଳ ଗୁଡ଼ିକରେ ସୁବିନିଯୋଗ କରିବାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖି ସଂପୃକ୍ତ ପୌରସଂସ୍ଥା ଏକ ସମନ୍ତିତ ବର୍ଜ୍ୟବଞ୍ଚୁ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବେ । ଏହି ପ୍ରସ୍ତୁତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ନିମ୍ନକାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରତି ଦୃଷ୍ଟି ଦେବେ ଯେପରି :
  - i) ଉତ୍ସରେ ପରିମାଣ ହ୍ରାସ ଏବଂ ପୁନଃବ୍ୟବହାର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସୃଷ୍ଟି ପ୍ରତିରୋଧ ହିଁ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନାର ସବୁଠୁ ବେଶୀ ପସନ୍ଦଯୋଗ୍ୟ ପଦକ୍ଷେପ । ଏହାର କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା, ଉପଚାର ଏବଂ ନଷ୍ଟାକରଣ ଖର୍ଚ୍ଚ ହ୍ରାସ କରିବାରେ ସହାୟତା କରିବା ଏବଂ ବିଶେଷ କରି କଠିନସ୍ତର ଭେଦକରିବା, ବାୟୁ ପ୍ରଦୂଷଣ ଏବଂ ଗ୍ରୀନ୍ହାଉସ ନିର୍ଗତ ବାଷ ଭଳି ପରିବେଶ ଗତ ପ୍ରଭାବ ହ୍ରାସ କରିବ।
  - ii) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପୁନଃଚକ୍ରଣ:-ଏହାର ପରବର୍ତ୍ତୀ ବିକଳ୍ପ ହେବ ନୃତନ ବସ୍ତୁ ସୃଷ୍ଟି ପାଇଁ ପୃଥକୀକରଣ,ସଂଗ୍ରହ, ପୁନଃପ୍ରକିୟାକରଣ ମାଧ୍ୟମରେ ପୁନଃଚକ୍ରଣକ୍ଷମ ଉତ୍ସ ବସ୍ତୁର ପୁନଃପ୍ରାଫି ।
  - iii) କମ୍ପୋଷ୍ଟ ପାଇଁ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ: ନିୟମ ଅନୁସାରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଜୈବିକ ଅଂଶକୁ ଯତ୍ପରୋନାସି କମ୍ପୋଷ୍ଟ କରାଯିବ ଏବଂ ଜମିର ମାନବୃଦ୍ଧି ଏବଂ କୃଷିଜାତ ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧିରେ ଏହା ବ୍ୟବହୃତ ହେବା
  - iv) ଶକ୍ତି ନିମିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଯେଉଁଠାରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁରୁ ବସ୍ତୁ ପୁନଃପ୍ରାପ୍ତି ସମ୍ଭବ ହେବ ନାହିଁ, ସେଠାରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁରୁ ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ଯଥା-ଉତ୍ତାପ, ବିଦ୍ୟୁତ୍(ଶକ୍ତି ବା ଜାଳେଣି ଉତ୍ପାଦନ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦିଆଯାଇପାରେ । ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁରୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଶୁଷ୍ମ ନିଃଶେଷ, ଜୈବିକ ଦାହ୍ୟାକରଣ, ବର୍ଜ୍ୟଭସ୍ମାକରଣ, ବର୍ଜ୍ୟ ଉଦ୍ବୃତ ଜାଳେଣି ଏବଂ ସହପ୍ରକିୟାକରଣ ଇତ୍ୟାଦି ସାଧାରଣତଃ ଶକ୍ତି ନିମିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ହେବା ଉଚିତ ।
  - v) ବର୍ଜ୍ୟ ନିଷ୍କାସନ:ବଳକା ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ଯାହା ସାଧାରଣତଃ କର୍ମକ୍ଷମ ନୁହନ୍ତି ବା ନିଷ୍କ୍ରିୟ,ସେଗୁଡିକ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ୨୦୧୬, ନିୟମ ଅନୁସାରେ ନିର୍ମିତ ପରିମଳ ଜମିକୁପୋତିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର ହେବ ।

vi) ସମନ୍ୱିତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତି ପରିବେଶ ସଂବେଦୀ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ । ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂକୋଚନ, ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପୁନଃଚକ୍ରଣ, ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର-ଶକ୍ତି କାର୍ଯ୍ୟପନ୍କା,ଖାଲି ସ୍ଥାନ ପୂରଣ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ବର୍ଜ୍ୟରୁ ନିସୃତ ଗ୍ୟାସ୍ କୁ ସଂଗ୍ରହକରି ଉପଯୋଗକରିବା ଇତ୍ୟାଦି କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ନିୟମ ୨୦୧୬ରେ କୁହାଯାଇଛି ଯାହା ଗ୍ରୀନ୍ ହାଉସ୍ ଗ୍ୟାସ୍ କମାଇବା ପାଇଁ ସହାୟକ ହେବ ।

### ଅନୁଛେଘ -୩

# ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବୟୁର ପୃଥକୀକରଣ ଏବଂ ପ୍ରାଥମିକ ସଂରକ୍ଷଣ

- 5. ଉସ୍କେତ୍ତରେ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପୃଥକୀକରଣ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷଣ-୧) ଏହା ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦନକାରୀ ମାନଙ୍କ ପକ୍ଷରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେବ ଯେ, ସେମାନେ ସେମାନଙ୍କର ନିଜ କ୍ଷେତ୍ରରୁସୃଷ୍ଟି ହେଉଥିବା ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ନିୟମିତ ଭାବରେ ତିନି ବିଭାଗରେ ଅଲଗା କରିବେ ଏବଂ ସଂରକ୍ଷିତ କରିବେ,ଯେପରି
- a) ଅଣ ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ କିଯା ଶୁଷ୍କ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ
- b) ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ କିଯା ଆର୍ଦ୍ର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ
- c) ଗୃହନିସୃତ ବିପଦକ୍ତନକବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଏବଂ ଢାଙ୍କୁଣିଥିବା ବର୍ଜ୍ୟ ଟାଙ୍କିରେ ପୂରାଇ ପୌରସଂସ୍ତ୍ରାର ସମୟାନୁକ୍ରମିକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଅନୁସାରେ ଏହି ପୃଥକୀକୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ଅଧୀକୃତ ସଂଗ୍ରହକାରୀଙ୍କୁ ହସାନ୍ତର କରିବେ ।
- 2) ସେହିପରି ପ୍ରତ୍ୟେକ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ବର୍ଜ୍ୟ ଉତ୍ପାଦକ ସେମାନଙ୍କ ନିଜ ସ୍ଥାନରୁ ଲହ୍ମ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ତିନୋଟି ଭାଗରେ ପୃଥକ କରି ଉପଯୁକ୍ତ ଟାଙ୍କିରେ ସଂରକ୍ଷିତ କରି ରଖିବେ, ଯେପରି
- a) ଅଣ ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ ବା ଶୁଷ୍କ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ
- b) ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବା ଆର୍ଦ୍ର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ
- c) ବିପକ୍ତନକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଏବଂ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଦେୟ ପ୍ରଦାନ କରି ଅଧୀକୃତ ବର୍ଜ୍ୟ ସଂଗ୍ରହକାରୀ ମାଧ୍ୟମରେ ଅଧୀକୃତ ବର୍ଜ୍ୟ ପ୍ରକିୟାକରଣ ବା ନିଃଶେଷୀକରଣ ବା ସଂରକ୍ଷଣ କେନ୍ଦ୍ରରେ ହସାନ୍ତର କରିବେ ।
- 3) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକ ମାନେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ତିନିଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରି ତିନୋଟି ଟାଙ୍କିରେ ସଂରକ୍ଷଣ କରିବାକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ ହେବେ । ଯେପରି ସବୁଜ କୁଞ (ପାତ୍ରରେ)-ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଏବଂ ନୀଳ କୁଞଅଣଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ , ଏବଂଲାଲ ଟାଙ୍କିରେ ଗୃହ ନିସୃତ ବିପଦ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ରଖିବେ ।

- 4) ଏହି ଉପବିଧିର ବିଜ୍ଞନ୍ତି ପ୍ରକାଶିତ ହେବାର ଏକବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ଏବଂ ପୌରସଂସ୍ଥା ସହଭାଗିତାରେ ୫୦୦୦ବର୍ଗମିଟରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ ଅଂଚଳ ଥିବା ଅନୁଷ୍ଠାନ, ଉତ୍ପାଦକ ମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ବିଭାଗାକରଣ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କରିବେ, ସତବ୍ଧ ବିଭାଗର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହକୁ ପ୍ରୋସ୍ୱାହିତ କରିବେ ଏବଂ ପୁନଃଚକ୍ରଣକ୍ଷମ ବସ୍ତୁକୁ ଅଧୀକୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହକାରୀ କିମ୍ବା ପୁନଃପ୍ରବର୍ତ୍ତନକାରୀଙ୍କୁ ହସାନ୍ତର କରିବୋ ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପ୍ରକିୟାକୃତ, ଉପଚାରିତ, ବା କମ୍ପୋଷ୍ଟ ବା ଜୈବ ବାହ୍ୟ ମାଧ୍ୟମରେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପରିସରରେ ବା୍ୟବହୃତ ହେବ । ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରାହକ ବା ପ୍ରତିନିଧିମାନଙ୍କୁ ହସାନ୍ତରିତ ହେବ ।
- 5) ପୌରସଂସ୍ଥାକୁ ତିନିଦିନ ଆଗରୁ ନ ଜଣାଇ କୌଣସି ବ୍ୟକ୍ତି କୌଣସି ଅନଧୀକୃତ ସ୍ଥାନରେ ୧୦୦ଜଣରୁ ଅଧିକ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କର ଏକତ୍ରୀକରଣର ଆୟୋଜନ କରିପାରିବେ ନାହିଁ । ଏବଂ ସେଉଳି ବ୍ୟକ୍ତି ବା ଘଟଣାର ଆୟୋଜକ ମୂଳସ୍ଥାନରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପୃଥକୀକରଣ ସଂପର୍କରେ ନିଷ୍ଠିତ କରାଇବେ ଏବଂ ପୌରସଂସ୍ଥା ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହକାରୀ ବା ପ୍ରତିନିଧିଙ୍କୁ ପୃଥକୀକୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ହସାନ୍ତରିତ କରାଇବେ ।
- 6) ବ୍ୟବହୃତ ପରିମଳ(sanitary)ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସେହି ବସ୍ତୁର ବିକ୍ରେତା ବା ଉତ୍ପାଦନକାରୀଙ୍କ ପ୍ୟାକ୍ ବା ଖବରକାଗଜ ବା ଉପଯୁକ୍ତ ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବସ୍ତୁ ଦ୍ୱାରା ସୁରକ୍ଷିତ ଭାବରେ ବନ୍ଧା ହୋଇ ଅଣଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବା ଶୃଷ୍କ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପାଇଁ ଉର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଟାଙ୍କି ବା ପାତ୍ରରେ ପକାଯିବ ।
- 7) ପ୍ରତ୍ୟେକ ରାସ୍ତାକଡର ଦୋକାନୀ ସେମାନଙ୍କର କାର୍ଯ୍ୟ ଅବଧି ମଧ୍ୟରେ ଲହ୍ନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଯେପରି— ଖାଦ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ପରିତ୍ୟକ୍ତପାତ୍ର, କପ୍, ଥାନ୍, ଗୁଡାହେବା କାଗଜ, ନଡିଆ ଷଢେଇ, ବଳକାଖାଦ୍ୟ, ପନିପରିବା, ଫଳ ଇତ୍ୟାଦି ଗୁଡିକୁ ଉପଯୁକ୍ତ ପାତ୍ରରେ ସଂରକ୍ଷଣ ପାଇଁ ରଖିବେ ଏବଂ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଦେଶିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂରକ୍ଷଣ ସ୍ଥାନ ବା ପାତ୍ର ବା ଗାଡି ନିକଟରେ ହସାନ୍ତର କରିବେ ।
- 8) ନିର୍ମାଣ ଏବଂ ଉଚ୍ଛେଦ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତକୁ ସୃଷ୍ଟିହେଲାବେଳେ ନିଜ ପରିସରରେ ଅଲଗା ସଂରକ୍ଷିତ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ନିର୍ମାଣ ଓ ଭଗ୍ନାବଶେଷ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ଆଇନ୍ ୨୦୧୬ ଅନୁସାରେ ଏହାକୁ ନିକାଶ କରନ୍ତୁ ।
- 9) ପାର୍କ, ଷ୍ଟାଡିୟମ ଇତ୍ୟାଦି ଭଳି ବଗିଚା ଏବଂ ଉଦ୍ୟାନ କୃଷିର ବହୁଳ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକମାନେ ସେମାନଙ୍କ ପରିସରରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ସଂରକ୍ଷିତ କରିବେ ଏବଂ ପୌରସଂସ୍ଥା ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଅନୁସାରେ ତାହାକ୍ ନଷ୍ଟ କରିବେ ।
- 10) କୌଣସି ଉପଚାର ବିହୀନ ଜୈବମେଡିକାଲ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ଇ-ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ବିପକ୍ତନକ ରାସାୟନିକ ପଦାର୍ଥ ଏବଂ ଶିଳ୍ପଜାତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସହିତ ମିଶିବ ନାହିଁ । ଏବଂ ସତବ୍ଧ ଭାବରେ ଏହି ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଗଠିତ ନିୟମାବଳୀ ଗୁଡିକ ଅନୁସରଣ କରିବେ ।

### ଅନୁଛେଘ -୪

# ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତ୍ର ସଂଗ୍ରହ

### ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହ:

- 1) କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ଆଇନ ୨୦୧୬ ଅନୁସାରେ ପୌରସଂସ୍ଥା ଅନ୍ତର୍ଗତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଓ୍ୱାର୍ଡ ଓ ଅଂଚଳରେ ପୃଥକୀକୃତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଦ୍ୱାରକୁ ଦ୍ୱାର ସଂଗ୍ରହ, ବସ୍ତି ଏବଂ ଅଣୁସଂଗଠିତ ଜନବସତି ସମେତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ବାସଗୃହରୁ ଆବର୍ଜନା ଦୈନିକ ସଂଗ୍ରହ ପ୍ରବର୍ତ୍ରନ କରାଯିବ ।
- (2) ପ୍ରତ୍ୟେକ ଗୃହର ଆବର୍ଚ୍ଚନା ସଂଗ୍ରହ ପାଇଁ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସମୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ ହୋଇ ପ୍ରକାଶିତ ହେବ, ସାଧାରଣତଃ ଘରଠାରୁ ଘର ଯାଏ ଆବର୍ଚ୍ଚନା ସଂଗ୍ରହ ସମୟ ସକାଳ ୬ଟାରୁ ୧୧ଟା ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ହେବ । ବ୍ୟବସାୟିକ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ, ବାଣିଜ୍ୟିକ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନରେ ଥିବା ଦୋକାନ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକଙ୍କ ଠାରୁ ଆବର୍ଚ୍ଚନା ସଂଗ୍ରହ ସମୟ ସୀମା ସକାଳ ୭ଟାରୁ ୧୨ଟା ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ହେବ ।
- (3) ବୃହତ ଅନୁଷାନ ପରିସର, ଆବାସିକ କମ୍ଲେକ୍ସ ସେମାନଙ୍କ ଆବାସ ପରିସରରେ ଯେତିକି ସମ୍ଭବ ସେତିକି ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କୁ ପ୍ରକିୟାକରଣ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରୋସ୍।ହିତଏବଂ ପ୍ରୋସ୍।ହ ହେବେ ।
- (4) ପ୍ରତି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହ ସ୍ଥାନରେ ସ୍ଥିରୀକୃତ ଆବାଜସୀମା ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ବେଲ ବା ଘଣ୍ଡିରବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯିବ ।
- (5) ହୋଟେଲ,ରେଷ୍ଟୁରାଣ୍ଟ , କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ପରିସର,ଶିକ୍ଷାନୁଷାନ, ବିବାହଘର, ହସ୍ପିଟାଲର ଅଣ ଭେଷଜ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକମାନଙ୍କ ଠାରୁ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହ କରିବା ପାଇଁ ବନ୍ଦୋବସ୍ତ କରାଯିବ ।
- (6) ପରିବା, ଫଳ, ଫୁଲ, ମାଂସ, କୁକୁଡା ଏବଂ ମାଛ ବଜାରରୁ ଦିନକୁ ଦିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରହର ବନ୍ଦୋବସ କରାଯିବ ।
- (7) ଉଦ୍ୟାନକୃଷିର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥ, ବଗିଚା ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥ (ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଘରୁ ନୁହେଁ) ପୃଥକ୍ ଭାବରେ ସଂଗୃହୀତ ହୋଇ ଉପଯୁକ୍ତ ବିଧି ଅନୁସାରେ ନଷ୍ଟ କରାଯିବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ସପ୍ତାହରେ ଗୋଟିଏ ଦିନକାର୍ଯ୍ୟ କରାଯିବ ।
- (8) ମାତ୍ର ଫଳ ଏବଂ ପନିପରିବା ବଜାର, ମାଛ ଓ ମାଂସ ବଜାରରୁ ବାହାରୁଥିବା ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସୁ । ପାର୍କ ଏବଂ ବଗିଚାରୁ ବାହାରୁଥିବା ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ବର୍ଜ୍ୟବସୁର ସର୍ବୋତମ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ଏବଂ ସମ୍ଭବ ଅନୁସାରେ ସଂଗ୍ରହ ଓ ପରିବହନ ଖର୍ଚ୍ଚକୁ ସର୍ବନିମ୍ନ କରିବା ପାଇଁ ଏହି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଗୁତିକ ସଂପୃକ୍ତ ବଜାର ସୀମା ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରକିୟାକୃତ ହେବ । ଏବଂ, ସେହିପରି ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉଦ୍ୟାନ ଏବଂ ପାର୍କ ଭିତରେ କରାଯିବ ଆବଶ୍ୟକ ।
- (9) ନିୟୋଜିତ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ନିରାପତାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ବିଭିନ୍ନ ପାତ୍ରରେଥିବା ଆବର୍ଜନାକୁ ସୁରକ୍ଷା ଆବରଣ ନଥିବା ଖାଲି ଅଙ୍ଗରେ ଏହାର ପରିଚାଳନା କରିବେ ନାହିଁ ।

### ଅନୁଛେଘ -୫

# ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତ୍ର ସଂଗ୍ରହ

### 7. ପରବର୍ତ୍ତୀ ମହଜୁଦ ସ୍ଥାନରେ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବୟୁର ସଂରକ୍ଷଣ:

- (1) ପ୍ରତି ବାସଗ୍ହରୁ ସଂଗ୍ହାତ ପ୍ଥକାକ୍ତ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂରକ୍ଷଣ ଡିପୋକୁ ନିଆଯିବ ।
- (2) ପରବର୍ତ୍ତୀ ମହଜୁଦ ଡିପୋରେ a) ଅଣ ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ କିଯା ଶୁଷ୍କ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁb)ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ କିଯା ଆର୍ଦ୍ର ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁc)ବାସଗୃହ ବିପଜନକ ନିସୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଇତ୍ୟାଦି ନିମନ୍ତେ ଉପଯୁକ୍ତବିନ୍ ଗୁଡିକର ବନ୍ଦୋବସ୍ତ ଥିବା ଉଚିତ ।
- (3) ପୃଥକୀକରଣକୁ ପୋତ୍ସାହନ ଦେବାପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ସ୍ଥିରୀକୃତ ବିଭିନ୍ନ ରଙ୍ଗର ପାତ୍ର ଯଥା -ନୀଳରଙ୍ଗର ପାତ୍ର ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପାଇଁ;ଅଣ ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ ପାଇଁ ଧଳାରଂଗର ପାତ୍ର ଏବଂ ବାସଗୃହ ନିସୃତ ବିପଜନକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପାଇଁ କଳା ରଂଗର ପାତ୍ର ବ୍ୟବହୃତ ହେବ ।
- (4) ପୌରସଂସ୍ଥା ନିଜ ତରଫରୁ କିଯା ବାହାର ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଚତୃଃପାର୍ଶ୍ୱରେ ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ସଂରକ୍ଷଣ ଓ ପରିଚାଳନାର ଏପରି ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବେ ଯାହାଦ୍ୱାରା ପରିବେଶ ଦୃଷିତ କିଯା ଅପରିଷ୍କାର ହେବ ନାହିଁ।
- (5) ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଂରକ୍ଷଣ ଡିପୋକୁ ଏହି ଉପବିଧିରେ ବିଭିନ୍ନ ଆକୃତିର ଓ ରଂଗର ସଂରକ୍ଷଣ ପାତ୍ରପୌରସଂସ୍ଥା ବା ଅଧୀକୃତ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ ।
- (6) ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଅଂଚଳରେ ଲୋକସଂଖ୍ୟାର ସାନ୍ଦ୍ରତା ଏବଂ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଉଦ୍ଗମନ ପରିମାଣକୁ ବିଚାରକୁ ନେଇ ସଂରକ୍ଷଣ ସୁବିଧା ସୃଷ୍ଟି ହେବ ଏବଂ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ହେବ ।
- (7) ସଂରକ୍ଷଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଏପରି ବ୍ୟବସ୍ଥିତ ହେବ, ଯାହା ଦ୍ୱାରା ସଂରକ୍ଷିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଖୋଲା ହୋଇ ରହିବ ନାହିଁ ମାତ୍ର ବ୍ୟବହାର ସଂବେଦୀ ହୋଇପାରିବ ।
- (8) ପ୍ରତ୍ୟେକ ସମବାୟ ସମିତି, ସଂଗଠନ, ଆବାସିକ ଏବଂ ବାଣିଜ୍ୟିକ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ବ୍ୟବହୃଚ ଆଧାର ବା ପାତ୍ର ଭଳି ପାତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରିବେ ଏବଂ ଉପଯୁକ୍ତ ସ୍ଥାନରେ ପର୍ଯ୍ୟାତ୍ତ ପରିମାଣର ପାତ୍ର ରଖିବେ ଯାହା ଫଳରେ ପ୍ରତ୍ୟେହ ନିସ୍ତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସେଥିରେ ରହିପାରିବ ।
- (9) ପ୍ରତ୍ୟେକ ରାସ୍ତାକଡର ଦୋକାନୀ ସେମାନଙ୍କର ବ୍ୟବହାର କାଳରେ ଖାଦ୍ୟାଂଶ,ପୁନଃବ୍ୟବହାର ଅଯୋଗ୍ୟ ପାତ୍ର, କପ୍, କ୍ୟାନ, ଗୁଡିଆକାଗଜ, ନଡିଆ ଷଢ଼େଇ, ବଳକାଖାଦ୍ୟାଂଶ,ପନିପରିବା, ଫଳ ଇତ୍ୟାଦିକୁ ଉପଯୁକ୍ତ ପାତ୍ରରେ ରଖିବେ ଏବଂ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ସଂରକ୍ଷଣ ଡିପୋ, କିଯା ପାତ୍ର କିଯା ଗାଡିରେ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ହସାନ୍ତରିତ କରିବେ ।

### ଅନୁଛେଘ -୬

# <u>ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପରିବହନ</u>

### 8.ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତ୍ରର ପରିବହନ:

- (1) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିବହନ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହେଉଥିବା ଗାଡିଗୁଡିକ ଆବୃତ୍ତ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ଅର୍ଥାତ୍ ଏଗୁଡିକ ମୁକ୍ତ ବାୟୁମଣ୍ଡଳକୁ ଉନ୍କୁକ୍ତ ରହିପାରିବେ ନାହିଁ ।
- (2) ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସଂରକ୍ଷଣ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ନିଷ୍କାସନ ପାଇଁ ପ୍ରତ୍ୟେହ ତଦାରଖ କରାଯିବ ।ପାତ୍ରଗୁଡ଼ିକ ରଖାଯାଇଥିବା ସ୍ଥାନଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟ ସଫେଇ କରାଯିବ ।
- (3) ଆବାସିକ ସ୍ଥାନ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଅଂଚଳରୁ ସଂଗୃହୀତ ପୃଥକୀକୃତ ଜୈବବିଘଟିତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥ, କମ୍ପୋଷ୍ଟପ୍ଲାଣ୍ଟ, ଜୈବ ବାହ୍ୟସ୍ଥଳ କିମ୍ବା ସେହିଭଳି କୌଣସି କ୍ଷେତ୍ର ଭଳି ପ୍ରକିୟାକରଣ ସ୍ଥାନକୁ ଆବୃତ କରି ସ୍ଥାନାନ୍ତରିତ ହେବା ଉଚିତ ।
- (4) ଆବଶ୍ୟକ ସ୍ଥଳେ ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପ୍ରକିୟାକରଣ ପାଇଁ ଉକ୍ତ ସ୍ଥାନକୁ ଅଗ୍ରାଧିକାର ଦିଆଯିବା ଉଚିତ ।
- (5) ସଂଗୃହାତ ଅଣ ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂପୃକ୍ତ ପ୍ରକିୟାକରଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା କିଯା ବସ୍ତୁ ପୂନଃପ୍ରାଦ୍ୱି ବ୍ୟବସ୍ଥା କିଯା ପରୋକ୍ଷ ବ୍ୟବସ୍ଥା କ୍ଷେତ୍ରକୁ ପରିବାହିତ ହେବା ଉଚିତ ।
- (6) ନିର୍ମାଣ ଏବଂ ଭଗ୍ନାବଶେଷ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ନିୟମ ୨୦୧୬ ଅନୁସାରେ ନିର୍ମାଣ ଏବଂ ଭଗ୍ନାବଶେଷ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତରିତ ହେବା ଉଚିତ୍ ।
- (7) ଅଣ ପୁନଃପ୍ରାସ୍ତିକ୍ଷମ, ରାସ୍ତାରଧୂଳି, ନାଳ ସଫେଇର ନିସୃତ ପଟୁ ଭଳି ନିଷ୍କ୍ରିୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ସ୍ଥାନାନ୍ତରିତ କରିବା ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥାଉପଯୁକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବେ ।
- (8) ପରିବହନ ଗାଡି ଗୁଡିକ ଏପରି ନିର୍ମିତ ହୋଇଥିବେ ଯେ, ସର୍ବଶେଷ ନିଷ୍କାସନ ପୂର୍ବରୁ ସେଗୁଡିକର ବହୁବିଧି ବ୍ୟବହାର ଏଡେଇ ଦେଇ ହେବ ।

### ଅନୁଛେଘ -୭

# ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପ୍ରକିୟାକରଣ

9. ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପ୍ରକିୟାକରଣ : କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ବିବିଧ ଉପାଦାନରେ ସବୌତମ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ନିମ୍ନ କୌଶଳ ସମେତ ଉପଯୋଗୀକାରିଗରୀ ବିଦ୍ୟା ସହାୟତାରେ ସହରୀ ବିକାଶ ମନ୍ଦଣାଳୟ ଦ୍ୱାରା ସମୟକ୍ରମେ ପ୍ରଦତ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ପ୍ରଦୂଷଣ ବୋର୍ଡର ନିର୍ଦ୍ଦେଶିତମାନକୁ ଅନୁସରଣ କରପୌରସଂସ୍ଥା ନିଜ ତରଫରୁ କିଯା କୌଣସି ମାଧ୍ୟମ ସହାୟତାରେ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ବ୍ୟବସ୍ଥା ବା ସହାୟକ ଭିତିଭୂମିର ନିର୍ମାଣ, ବ୍ୟବହାର

ଏବଂ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣାର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଇବେ। ସକ୍ଷ ପରିବହନ ଖର୍ଚ୍ଚ ଏବଂବ)ଜୈବଦାହ୍ୟ, ଜୈବିକ କମ୍ପୋଷ୍ଟାକରଣ, ଜିଆ କମ୍ପୋଷ୍ଟାକରଣ,ଆନାରେଓବିକ୍ ଡାଇଜେସନ୍ କିମ୍ବା ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ର ଦାହ୍ୟକ୍ଷମ ଆଂଶିକତା ପାଇଁ ପରିତ୍ୟକ୍ତ ଉଦ୍ବୃତ ଜାଳେଣି ସମେତ ଶକ୍ତି ପାଇଁ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କିମ୍ବା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ଆଧାରିତ ଶକ୍ତିପ୍ଲାଣ୍ଟ ବା ସିମେଣ୍ଟ ବୁଲ୍ଲା ପାଇଁ ଖୋରାକ ଯୋଗାଇବା ଭଳି ପରିବେଶଗତ ପ୍ରଭାବର ହାସ ପାଇଁ ବିକେନ୍ଦ୍ରୀକୃତ ପ୍ରକିୟାକରଣକୁ ଗୁରୁତ୍ଦ ଦିଆଯିବ ।ଭ)ବର୍ଜ୍ୟରୁ ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ପ୍ରକିୟା ମଧ୍ୟରେ ରିଫ୍ୟୁଜଡ୍ ଓ ଡିଭାଇରଡ୍ ଫ୍ୟୁଲ ବା ଅଦରକାରୀକୁ ଜାଳେଣି କୁ ସିମେଣ୍ଡଭାଟି କିମ୍ବା କଠିନବର୍ଜ୍ୟରୁ ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ପ୍ଲାଣ୍ଡକୁ କମୁଷ୍ଟିବଲ୍ ବିଖଣ୍ଡନ ପ୍ରକିୟା ମଧ୍ୟମରେ ଆବଶ୍ୟକ ଦୁବ୍ୟ ଭାବେ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ।

### ଅନୁଛେଘ -୮

# ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ବିନିଯୋଗ

10. ବର୍ଜ୍ୟବୟୁନିଷାସନ : ପୌରସଂସ୍ଥା ଗୁଡିକ ନିଜେ କିଯା ଅନ୍ୟ ସଂସ୍ଥା ମାଧ୍ୟମରେ ବଳକା ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଓ ଖାଲ ପୋତିବା ପଦ୍ଧତିର ନିର୍ମାଣ ପରିଚାଳନା ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ଆଇନ ୨୦୧୬ ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଅନୁଯାୟୀ କରିବେ ।

### ଅନୁଛେଘ -୯

# ଓ୍ୱାର୍ଡ କମିଟି ଦ୍ୱାରା ନିୟନ୍ଦଣ

11. ଏହାର୍ଡପରିମଳ କମିଟି ଗଠନ: ପୌରସଂସ୍ଥା ପ୍ରତ୍ୟେକ ଓ୍ୱାର୍ଡରେ ଗୋଟିଏ ଲେଖାଏଁ ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟି ଗଠିତ ହେବ । ଏଥିରେ ୧୧ରୁ ୧୫ ଯାଏଁ ସଭ୍ୟ ରହିବେ । ଓ୍ୱାର୍ଡ କାଉନସିଲର୍, ଟିକସଆଦାୟକାରୀ କିନ୍ଦା ପ୍ରତି ଓ୍ୱାର୍ଡ ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଭାରପ୍ରାୟ ଅଧିକାରୀ, ଆବାସିକ ବିକାଶ ସଂଗଠନର ଜଣେ ପ୍ରତିନିଧ୍, ବହ୍ତି ପରିମଳ କମିଟିର ପ୍ରତିନିଧ୍, ଗୋଷ୍ପାଭିତିକ(ସୟଂ ସହାୟକ ଗୋଷ୍ଠୀ, ଯୁବକ ସଂଘ ଇତ୍ୟାଦି) ସଂସ୍ଥାର ପ୍ରତିନିଧ୍, ସ୍ଥାନୀୟ ନେତା, ବରିଷ ନାଗରିକ ଇତ୍ୟାଦିକୁ ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟିରେ ସଦସ୍ୟ ରହିବେ । ଏହି କମିଟି ସଂପୃକ୍ତ ଓ୍ୱାର୍ଡର ପରିମଳ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ତଦାରଖ କରିବେ ।

### ଅନୁଛେଘ - ୧ ୦

#### ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ଓ ଜୋରିମାନା

- 12. ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ସଂଗ୍ରହ, ପରିବହନ ଓ ବିନିଯୋଗ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ :
- **(1)**
- a) ଦ୍ୱାରକୁଦ୍ୱାର ଏବଂ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଜୈବବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକଙ୍କଠାରୁ ଆବର୍ଜନା ସଂଗ୍ରହ ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା କିମ୍ବା ଭାରପ୍ରାପ୍ତ ଅଧିକାରୀ କିମ୍ବା ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟି କିମ୍ବା ସଂପୃକ୍ତ ଅଂଚଳର କିମ୍ବା ଓ୍ୱାର୍ଡର ଭାରପ୍ରାପ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତ୍ୟେକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକଙ୍କଠାରୁ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ଆଦାୟ କରାଯିତ ।
- b) ପୌରସଂସ୍ଥାଗୁଡିକ ଅନ୍ ଲାଇନ୍ ମାଧ୍ୟମରେ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟର ସତନ୍ତ ଆଦାୟ ଅଧିକାରୀ କିଯା ସହକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ, କିଯା ଜଳରାଜସ, ବିଦ୍ୟୂତ୍<sub></sub>ଶକ୍ତି କିଯା ପୋଷ୍ଟ ଅଫିସ ଭଳି ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କାଉଣ୍ଟର ମାଧ୍ୟମରେ ପୌରସଂସ୍ଥା ପରିମଳ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ବା ଜୋରିମାନାଆଦାୟର ବିଭିନ୍ ଉପାୟ ଅବଲଯନ କରିବେ ।
- c) ବସ୍ତି ଅଂଚଳରେ ମାସରେ ସତତ୍ତ୍ର ଦିନରେ ଅର୍ଥାତ୍ ପ୍ରତ୍ୟେକ ମାସର ପ୍ରଥମ ସମ୍ଭାହରେ ପରିମଳ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ଆଦାୟର ଦିନ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯିବ । ଏହା ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଓ୍ୱାର୍ଡରେ ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟି ଦ୍ୱାରା ଆୟୋଜିତ ହେବ ।
- d) ଏକକାଳୀନ ବା ଷାଣ୍ମାସିକ ଦେୟ ପ୍ରଦାନର ବ୍ୟବସ୍ଥା ମଧ୍ୟ କରାଯିବ । ଯଦି ଏକକାଳୀନ ବର୍ଷକର ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ କେହି ଦେବାକୁ ଚାହାନ୍ତି, ତେବେ ତାଙ୍କଠାରୁ ବାର୍ଷିକ ବଦଳରେ ଦଶମାସର ଦେୟ ଆଦାୟ କରାଯିବ । ସେହିପରି ଛ'ମାସିଆ ଦେୟ ଏକାଥରେ ଦେଲେ ୫ମାସ ୧୫ଦିନର ଦେୟ ଆଦାୟ କରାଯିବ ।
- e) ପୌରସଂସ୍ଥାର ପ୍ରତ୍ୟେକ ୱାର୍ଡର ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟି ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ସ୍ଥିରୀକୃତ ଜୋରିମାନା ସଂପୃକ୍ତ ଖିଲାପକାରୀଙ୍କ ଉପରେ ଲାଗୁ କରି ସେହି ସ୍ଥାନରେ ପୌରସଂସ୍ଥା ର ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ପଦ୍ଧତିରେ ଆଦାୟ କରିବୋ
- (2) ବିଭିନ୍ନ ଉପଭୋକ୍ତା ଓ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକଙ୍କଠାରୁ ଆବର୍ଜନା ସଂଗ୍ରହ ଓ ପରିବହନ ଏବଂ ବିନିଯୋଗ ସେବା ପ୍ରଦାନ ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥାଦ୍ୱାରା ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ପରିମାଣ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତହୋଇଥ୍ୱଶ । ପରିଶିଷ୍ଟ-୧ ଅନୁସାରେ ରାଜ୍ୟସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସର୍ବନିମ୍ନ ଦେୟକୁ ଆଧାର କରି ଆବଶ୍ୟକତା ଅନୁସାରେ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ସମୟକ୍ମେ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ହୋଇପାରିବ ।
- (3) ଏହି କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ପରିଚାଳନା ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟଉପବିଧି ଅନୁସାରେ ଖିଲାପକାରୀଙ୍କ ଠାରୁ ଜୋରିମାନା ଆଦାୟ କରାଯାଇପାରିବ । ପରିଶିଷ୍ଟ-୨ ରେ ଅନୁସାରେ ରାଜ୍ୟସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସର୍ବନିମ୍ନ ଜୋରିମାନାକୁ ଆଧାର କରି ପୌରସଂସ୍ଥା ଜୋରିମାନା ରାଶିକୁ ଆବଶ୍ୟକତା ଅନୁସାରେ ସମୟକ୍ରମେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିପାରିବେ ।

### ଅନୁଛେଘ - ୧ ୧

### ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଦାୟିତ୍ର

#### 13. ବିବିଧ ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଦାୟିତ୍-

### (1)ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତ୍ର ଉପ୍ତଯାଉଥିବା ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କ ଦାୟିତ୍ୱ :

- a) କୌଣସି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦନକାରୀ ନିଜଦ୍ୱାରା ସୃଷ୍ଟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ରାସ୍ତା, ଖୋଲାଜାଗା, ନାଳ, କିଯା ପାଣି ନାଳରେ ପକାଇ ପାରିବେ ନାହିଁ ।
- b) କୌଣସି ବ୍ୟକ୍ତି ସଂସ୍ଥା କିଯା ବାଣିଜ୍ୟିକ ପ୍ରତିଷାନରୁ ସେମାନଙ୍କ ଘରୁ ନିଷ୍କାସିତ ଦୂଷିତ ଜଳ, କାଦୁଅ, ମଳ, ଗୋବର ମୁତ୍ର, ସଂକ୍ରମିତ ଜଳ ସେମାନଙ୍କର ପରିସରରେ ଏକତ୍ର ଠୁଳ କରି ପାରିବେ ନାହିଁ କିଯା ସାଧାରଣ ରାଞ୍ଚାରେ ଛାଡି ପାରିବେ ନାହିଁ ଯାହା ଦ୍ୱାରା ଦୁର୍ଗନ୍ଧ ପରିବେଶ ପରିପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବ ବା ସର୍ବସାଧାରଣ ସାସ୍ଥ୍ୟ ପାଇଁ ହାନିକାରକ ହେବ ।
- c) ବ୍ୟବହୃତ ପରିମଳ ବସ୍ତୁ ଯେତେବେଳେ ଫିଙ୍ଗିବେ ସେତେବେଳେ କୌଣସି ଖବରକାଗଜ କିଯା ଉଚିତ ଜୈବ ବିଘଟନକ୍ଷମ ଗୁଡାହେବା ବସ୍ତୁରେ ଏହାକୁ ସୁରକ୍ଷା କରି, ବନ୍ଦ କରି ଅଣ ଜୈବିକ ବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତ ପାଇଁ ଉର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପାତ୍ର ବା ଆଧାରରେ ରଖିବେ ।
- d) ପ୍ରତ୍ୟେକ ନାଗରିକ ନିଜ ପରିସରରୁ ବାହାରୁଥିବା ପୁନଃବ୍ୟବହାର କ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁକୁ ବିନିଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ଅଧୀକୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରାହକ କିଯା ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂଗ୍ରାହକ କିଯା ସଂସ୍ଥାର ପାତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରିବେ ମାତ୍ର କୌଣସି ପରିସ୍ଥିତିରେ ତାହାକୁ ରାସ୍ତାରେ ରଖିବେନାହିଁ ।
- e) ପ୍ରତ୍ୟେକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦକ ଏହି ଉପବିଧିରେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ପ୍ରଦାନ କରିବେ ।
- f) ସେ କୌଣସି ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ଉତ୍ପାଦକ ନିଜ ଦ୍ୱାରା ବାହାରୁଥିବା କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁକୁ ନିଜ ପରିସରର ବାହାର ଜାଗାରେ କିଯା ନାଳ କିଯା ପାଣି ନାଳରେ ପକାଇ ପାରିବେ ନାହିଁ କି ଜଳାଇପାରିବେ ନାହିଁ କି ପୋତି ପାରିବେ ନାହିଁ ।
- g) କୌଣସି ମୃତ ଜୀବର ଶରୀର କିଯା ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶ କୌଣସି ସର୍ବସାଧାରଣ ସ୍ଥାନ ବା ପ୍ରଦୂଷଣ ସୃଷ୍ଟି କଲା ଭଳି କୌଣସି ସ୍ଥାନରେ ପକାଇ ଦିଆଯିବ ନାହିଁ ।
- h) ଯଦି କୌଣସି ବ୍ୟକ୍ତି ବାରଣ କରାଯାଇଥିବା କାର୍ଯ୍ୟରେ ଲିଓ ରୁହନ୍ତି, ତେବେ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଜୋରିମାନା ତାଙ୍କଠାରୁ ଆଦାୟ କରାଯିବ ।

- (2) ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟିର ଦାୟିତ୍ୱ :

- (c) କୌଣସି ଖିଲାପକାରୀ ଉପରେ ଜୋରିମାନା କରିବା କିମ୍ବା କୌଣସି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଜୋରିମାନାକୁ ମୁକ୍ତ କରିବା କ୍ଷମତା ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟିର ରହିବ ।
- (d) ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟି, ଗୃହ କମ୍ପୋଷ୍ଟାକରଣ, ବାୟୋ ଗ୍ୟାସ୍ ସୃଷ୍ଟି ଏବଂ ଦୁର୍ଗନ୍ଧ ନିୟନ୍ଦ୍ରଣ ଗୋଷୀ ସରରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ବିକେନ୍ଦ୍ରୀକୃତ ପ୍ରକିୟାକରଣ ଏବଂ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଚତୁପାର୍ଶ୍ୱରେ ପରିମଳ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣା କୁ ପ୍ରୋସ୍ୱାହିତ କରିବେ ।

#### (3)ପୌରସଂସ୍ଥାର କର୍ତ୍ତବ୍ୟ:

- (a) ନିଜ ଅଧୀକୃତ ଅଂଚଳ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିଦିନ ଓ ବର୍ଷସାରା ସର୍ବସାଧାରଣ ରାସା, ସ୍ଥାନ, ଅସ୍ଥାୟୀ ଜନବସତି, ବସ୍ତି, ଅଂଚଳ, ବଜାର, ନିଜର ପାର୍କ, ବଗିଚା, ପର୍ଯ୍ୟଟନ କ୍ଷେତ୍ର, କବରସ୍ଥାନ ଇତ୍ୟାଦିର ସଫେଇ କାର୍ଯ୍ୟ ପରିପୂରଣ ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ଦାୟା ରହିବେ ଏବଂ ଘୋଷିତ ନିକଟତମ ସଂରକ୍ଷଣ ପାତ୍ରରୁ ଆବର୍ଜନା ସଂଗ୍ରହ କରିବାକୁ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦିନ ଏହାକୁ ସର୍ବଶେଷ ବିନିଯୋଗ କ୍ଷେତ୍ରକୁ ଆବୃତ୍ତ ଗାଡିରେ ପଠାଇବା ନିଷ୍ଟିତ କରିବେ ଏବଂ ଏଥିପାଇଁ ସେ ନିଜର ସ୍ଥାୟୀ ସଫେଇ କର୍ମଚାରୀ ଓ ଗାଡି ବ୍ୟତିରେକ ଠିକା ଭାବରେ ଘରୋଇ ସଂସ୍ଥା ବା ଘରୋଇ ସର୍ବସାଧାରଣ ସହଭାଗୀଙ୍କୁ ନିୟୋଜିତ କରିପାରିବେ ।
- (b) ପୌରସଂସ୍ଥା ବା ଉକ୍ତ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିୟୋଜିତ ଅଧୀକୃତ ସଂସ୍ଥା ସର୍ବସାଧାରଣ ରାଞା କିଯା ସର୍ବସାଧାରଣ ସ୍ଥାନକୁ ଉପଯୁକ୍ତ ଗୋଷୀଭିତି ପାତ୍ର ଯୋଗାଇଦେବେ ଏବଂ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରିବେ।
- (c) ବିକେନ୍ଦ୍ରିକୃତ ଓ ନିରନ୍ତର ଭାବରେ ଏହି ପରିମଳ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ପରିଚାଳନା କରିବାକୁ ସଂପୃକ୍ତ ପୌରସଂସ୍ଥା ପ୍ରତି ଓ୍ୱାର୍ଡରେ ଜଣକୁ ଓ୍ୱାର୍ଡ କର୍ମକ୍ରତୀ ଭାବରେ ନାମିତ କରିବେ ଯିଏ ସହରର ଆବର୍ଜନାର ସର୍ବଶେଷ ବିନିଯୋଗ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ପାତ୍ର ରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନ, ସର୍ବସାଧାରଣ ଶୌଚାଳୟ, ସର୍ବସାଧାରଣ ସ୍ଥାନର ଗୋଷୀ ଶୌଚାଳୟ ବା ମୂତ୍ରାଳୟ, ସର୍ବସାଧାରଣ ଆବର୍ଜନା ପାଇଁ ସ୍ଥାନ ପରିବର୍ତନ ଭୂମିପୂରଣ ପ୍ରକିୟାକରଣ ସଂସ୍ଥା ଇତ୍ୟାଦିକୁ ତଦାରଖ କରିବେ ।
- (d) ପୌରସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ନିୟୋଜିତ ଓ୍ୱାର୍ଡ କର୍ମକ୍ରତୀ ସଂପୃକ୍ତ ଓ୍ୱାର୍ଡ ପରିମଳ କମିଟିର ସଭ୍ୟ ରହିବେ, ଯେଉଁ କମିଟି ସଂପୃକ୍ତ ଓ୍ୱାର୍ଡର ପରିମଳ ସଂକ୍ରାନ୍ତୀୟ ଅଭିଯୋଗ ଶୁଣିବାର ପ୍ରାଥମିକ ସର ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବେ ଏବଂ ନାଗରିକଙ୍କର ପରିମଳ ସମସ୍ୟା ଶୁଣିବେ ।
- (e) ସମୟାନୁକ୍ରମେ ସହରୀ ବିକାଶ ମନ୍ଦ୍ରଣାଳୟ ଦ୍ୱାରା ଜାରି ହୋଇଥିବା ବୈଷିୟିକ କୌଶଳ ଓ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ପ୍ରଦୂଷଣ ବୋର୍ଡ ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ମାନକ ସମେତ ଉପଯୁକ୍ତ

- କୌଶଳ ଅବଲଯନ ପୂର୍ବକ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ବିବିଧ ଉପାଦାନର ସର୍ବୋତମ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ନିଜ ତରଫରୁ ବା ଅନ୍ୟ ସଂସ୍ଥା ମାଧ୍ୟମରେ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପ୍ରକିୟାକରଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସହଯୋଗୀ ଭିତିଭୂମିର ନିର୍ମାଣ, କାର୍ଯ୍ୟପରିବେଶ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ର ବନ୍ଦୋବସ୍ତ କରିବେ।
- (f) ପୌରସଂସ୍ଥା ସୂଚନା, ଶିକ୍ଷା ଏବଂ ଯୋଗାଯୋଗ ମାଧ୍ୟମରେ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବେ ଏବଂ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ସର୍ବନିମ୍ନ ଉତ୍ପାଦନ, ଆବର୍ଜନା, ଉପରେ ମଧ୍ୟ ସଚେତନ କରାଇବେ । ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପୁନଃପ୍ରୟୋଗ, ଆର୍ଦ୍ର ଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ଶୁଷ୍ଟ ପୁନଃପ୍ରବର୍ତନକ୍ଷମ, ଦାହ୍ୟ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ମୂଳପୀଠରେ ଗୃହୀ ବିପକ୍ତନକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ, ବ୍ୟବହୃତ ପରିମଳ ଆବର୍ଜନାକୁ ଉତ୍ପନ୍ନ ଅବସ୍ଥାରୁ ଖବରକାଗଜ ଜିମା ଉପଯୁକ୍ତଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ ଗୁଡା ହେବା ଭଳି ବସ୍ତୁରେ ଠିକ୍ ଭାବରେ ଗୁଡେଇ ଏବଂ ଅଣଜୈବବିଘଟନକ୍ଷମ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଆବାସିକ ପାତ୍ରରେ ରଖିବା,ପୃଥିକୀକୃତ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ କୁ ସଂରକ୍ଷିତ କରିବା, ଏବଂ ମାସିକ ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ ପ୍ରଦାନ କରିବା ସଂପର୍କରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦନକାରୀଙ୍କୁ ସୂଚନା ଓ ଶିକ୍ଷା ଦେବେ ।
- (g) ବିଜ୍ୱପ୍ତି ପ୍ରକାଶିତ ହେବାର ଦୁଇବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ପୌରସଂସ୍ଥା ପରିଚାଳିତ ସମସ୍ତ ପାର୍କ, ବଗିଚା,ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ସ୍ଥାନରେ ରାସାୟନିକ ସାର ବଦଳରେ କମ୍ପୋଷ୍ଟ ବ୍ୟବହୃତ କରିବେ ।
- (h) ଅଣ ଆନୁଷାନିକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପ୍ରବର୍ତନ ସେକୁର ଦ୍ୱାରା ପୁନଃଚକ୍ରଣପଦକ୍ଷେପ ପୋସ୍।ହିତ କରିବ ।
- (i) କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁରୁ ପରିଚାଳନା ପଦ୍ଧତିକୁ ଆନୁଷାନିକ ମାନ୍ୟତା ଦେଇ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ରୂପରେଖ ଦେବା ପାଇଁ ପୌରସଂସ୍ଥା ପ୍ରଯତ୍ନ କରିବେ ଏବଂ ଉଦ୍ୟମ କରିବେ ଯେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା କ୍ଷେତ୍ରର ଅଣଆନୁଷ୍ଠାନିକ କର୍ମଚାରୀ ସେମାନଙ୍କର କାର୍ଯ୍ୟଧାରା ଉନ୍ନତ କରିବାକୁ ପ୍ରାଥମିକତା ଦିଆଯିବ ଏବଂ ସହରର କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନା ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ପରିଗଣିତ ହେବେ ଓ ସମନ୍ୟ ହେଇ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବେ ।
- (j) ଏହା ମଧ୍ୟ ନିଷ୍ଟିତ କରିବାକୁ ହେବ ଯେ ଗୋଟିଏ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ସଂଚାଳକ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ପରିଚାଳନା କରୁଥିବା ପ୍ରତ୍ୟେକ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ସୁରକ୍ଷାକାରୀ, ସତନ୍ତ ପୋଷାକ, ଫ୍ଲରେସେଣ୍ଟ ଜ୍ୟାକେଟ୍ , ହାଫ ଗ୍ଲୋଭ, ବର୍ଷାତି, ଉପଯୁକ୍ତ ଜୋତା ଏବଂ ମୁଖା ଇତ୍ୟାଦି ଯୋଗାଇ ଦେଇଛନ୍ତି ଏବଂ ଏଗୁଡିକ ସମସେ ବ୍ୟବହାର ମଧ୍ୟ କରୁଛନ୍ତି ।
- (k) ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ ସଂଗ୍ରହ, ପରିବହନ ଏବଂ କାରବାର ସହ ସଂପୃକ୍ତ ପୌରସଂସ୍ଥାର ନିଜସ କର୍ମଚାରୀ ଏବଂ ନିଯୁକ୍ତ ସଂସ୍ଥା କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ଉପଯୁକ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ସୁରକ୍ଷାକାରୀଉପକରଣ ପ୍ରଦାନ କରିବାଉଚିତ ।
- (I) କୌଣସି କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପ୍ରକିୟାକରଣ କିମା ଉପଚାର କିମା ବିନିଯୋଗ କ୍ଷେତ୍ର, ଭୂ-ଖାଲ ପୋତିବା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଯଦି ଆକସ୍ମିକ ଦୁର୍ଘଟଣା ଘଟେ ତାହାହେଲେ କାଳ ବିଳମ୍ଭ ନକରି ବ୍ୟବସ୍ଥାର ଦାୟିତ୍ୱରେ ଥିବା କର୍ମକ୍ରତୀ ପୌରସଂସ୍ଥା ସଂସ୍ଥାକୁ ତାହା ଜଣାଇବେ । ଯିଏ ସମୀକ୍ଷା କରି ଆବଶ୍ୟକସ୍ଥଳେ ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାମା ଜାରି କରିବେ ।

## ଅନୁଛେଘ - ୧ ୨

# ବହୁବିଧି

14. ଏହି ଉପବିଧିର ଚର୍ଜମା ଓ କାର୍ଯ୍ୟକାରିତା ଉପରେ କୌଣସି ସନ୍ଦେହ କିଯା କଷ୍ଟ ଜଟିଳତା ଉପୁଜେ ତେବେ ରାଜ୍ୟସରକାରଙ୍କୁ ସଂପୃକ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନ ପ୍ରେରିତ ହେବ ଏବଂ ଏ ସଂକ୍ରାନ୍ତରେ ତାଙ୍କର ଚୁଡ଼ାନ୍ତ ହେବ

### ଅତିରିକ୍ତ ବିବରଣୀ-୧

ବିଭିନ୍ନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ଉତ୍ପାଦନକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ କଠିନ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ପରିଚାଳନାର ବ୍ୟବହାରିକ ଦେୟ(ମାସ ପିଛା)

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ			
1	ବାସଗୃହ (ଏକମହଲା	ଏବଂ ବହୁତଳ କେ	ାଠାର ଚଟାଣ ଅ	ଂଚଳ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଡ	a4)
i)	୫୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୨୫/-	ଟ ୨୨/-	ଟ ୨୦/-	ଟ ୧୫/-
	କମ୍				
ii)	୫୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୫୦/-	ଟ ୪୫/-	ଟ ୪୦/-	ଟ ୩୫/-
	ଅଧିକ୧୨୦୦				
	ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ				
iii)	୧୨୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୭୦/-	ଟ ୬୦/-	ଟ ୫୫/-	ଟ ୫୦/-
	ଅଧିକ ୩୦୦୦				
	ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ				
iv)	୩୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ ୧୦୦/-	ଟ ୯୦/-	ଟ ୮୦/-	ଟ ୭୫/-
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍				
ବି.ଦ୍ର ଏ	ବହୁତଳ ବିଶିଷ୍ଟ ଆପାର୍ଟ	ମଣ୍ଟ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବା	ସଗୃହର ଚଟାଣ	ଅଂଚଳ ସବୁ ମସ	ଆଯାଇ ସଂପୃକ୍ତ
ସୋସାର	ରଟିଠାରୁ ବ୍ୟବହାରିକ ବେ	ଦୟ ଆଦାୟ କରାର୍ଯ	ସିବ ।		
2	ବାଣିଜ୍ୟକ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ, ଗ	ଦୋକାନ, ଖାଇବା ହ	ସ୍ଥାନ(ଢାବା,ମିଠା	ଦୋକାନ, କଫି	ଘର ଇତ୍ୟାଦି)
	ଅଧୀକୃତ ଅଂଚଳ				
i)	୧୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ	ଟ ୫୦/-	ଟ ୪୦/-	ଟ ୩୫/-	ଟ ୩୦/-
ii)	୧୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୭୫/-	ଟ ୭୦/-	ଟ ୬୦/-	ଟ ୫୦/-
	ଅଧିକ ୨୦୦				
	ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ				

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ			
iii)	୨୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୧୦୦/-	ଟ ୮୫/-	ଟ ୮୦/-	ଟ ୭୫/-
	ଅଧିକ ୫୦୦				
	ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ				
iv)	୫୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-	ଟ ୨୨୦/-	ଟ ୨୦୦/-
	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ				
	ଯାଏ				
v)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ରୁ	ଟ୩୦୦+୧୦	ଟ୨୫୦+୧	ଟ୨୨୦+୧	ଟ୨୦୦+
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍	୦ ୦ ବର୍ଗଫୁଟ	୦୦୦ବର୍ଗ୍	୦୦୦ବର୍ଗଫୁ	6000
		ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ ପ୍ରତି	ଫୁଟ ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ	ଟ ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ	ବର୍ଗଫୁଟ ରୁ
		60	ପ୍ରତି ୧୦	ପ୍ରତି ୧୦	ଉର୍ଦ୍ଧ ପ୍ରତି
		ବର୍ଗଫୁଟପାଇଁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ ଟ୍	60
		ଟ ୪/-ଲେଖାଏଁ	ଟ ୩/-	୨/-ଲେଖାଏଁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ ଟ
			ଲେଖାଏଁ		9/-
	_				ହିସାବରେ
3	ଅତିଥିଭବନ		ଟ ୪୦୦/-		ଟ ୨୫୦/-
4	<b>ହଷ୍ଟେଲ</b> - କୌଣସି ଅନ	ନୁଷାନର ପରିସର ଢି	ତରେ ନଥିବା (	ଯେପରି କର୍ମଜୀବ	ୀ ମହିଳା ନିବାସ,
	ଘରୋଇ ହଷ୍ଟେଲ)				
i)	୨୦ ଶଯ୍ୟା ଯାଏ	ଟ ୪୦୦/-	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-	ଟ ୨୫୦/-
ii)	୨୦ ଶଯ୍ୟାରୁ ଅଧିକ	ଟ ୪୦୦/-+	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-+	ଟ ୨୫୦/-+
		ପ୍ରତି ଶଯ୍ୟାକୁ	+ ପ୍ରତି	ପ୍ରତି ଶଯ୍ୟା	ପ୍ରତି ଶଯ୍ୟା
		ଟ୫/-	ଶଯ୍ୟା ପିଛା	ପିଛା ୫ ଟଙ୍କା	ପିଛା ୩ ଟଙ୍କା
			୫ ଟଙ୍କା		
5	ହୋଟେଲ/ରେଷ୍ଟ୍ରରାଣ୍ଟ	/ବାର			
A	ଅଣତାରକା (ନିର୍ମିତ ଅ	"ଚଳ)			
i)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ ୫୦୦/-	ଟ ୪୦୦/-	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-
	ମଧ୍ୟରେ				
ii)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ୮୦୦/-	ଟ ୭୦୦/-	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍				
	ଓ(ଘୁ				

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ			
i)	ତିନିତାରକା ବିଶିଷ୍ଟ	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ୮୦୦/-	ଟ ୭୫୦/-	ଟ ୭୦୦/-
	ଯାଏ				
ii)	ତିନିତାରକା ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ	ଟ ୩୦୦୦/-	ଟ	ව	ଟ ୧୫୦୦/-
				9000/-	
6	ବାଣିଜ୍ୟକ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ,	ସରକାରୀ/ବେସ	ରକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟାଳ	ୟ,ବ୍ୟାଙ୍କ, ଭବି	ଷ୍ୟନିଧି
	କାର୍ଯ୍ୟାନୟ ଇତ୍ୟାଦି (	ନିର୍ମିତ ଅଂଚଳ)			
i)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ ୧୫୦/-	ଟ ୧୨୫/-	ଟ ୧୦୦/-	ଟ ୧୦୦/-
	ଯାଏ				
ii)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ୧୫୦+୧	ଟ୧୨୫+୧	ଟ୧୦୦+୧	ଟ୧୦୦+୧
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍	୦୦୦ବର୍ଗଫୁ	୦୦୦ବର୍ଗଫୁ	୦୦୦ବର୍ଗଫୁ	୦୦୦ବର୍ଗଫୁ
		ଟ ଉପରେ	ଟ ଉପରେ	ଟ ଉପରେ	ଟ ଉପରେ
		ଅଧିକ ପ୍ରତି	ଅଧିକ ପ୍ରତି	ଅଧିକ ପ୍ରତି	ଅଧିକ ପ୍ରତି
		90	90	9 0	90
		ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ
		ଟ୨/-	ଟ୨/-	ଟ୨/-	ଟ୧/-
		ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ
7	ଶିକ୍ଷାନୁଷାନ(ପ୍ରାକ୍ ସ୍କୂଳ	· ·			
	ବେସରକାରୀ *(ବିଦ୍ୟା	ର୍ଥୀ ସଂଖ୍ୟା ସଂମଧ	ଧୀୟ ଶିକ୍ଷାନୁଷାନ୍ୟ	ର ମାଲିକଙ୍କ ଦ୍ୱାର	ରା ପ୍ରସ୍ତୁତ
	ଘୋଷଣାନାମା)				
A	ଅଣଆବାସିକ				
i)	୧୦୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ	ଟ ୪୦୦/-	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-	ଟ ୨୦୦/-
	ମଧ୍ୟରେ				
ii)	୧୦୦ ରୁ ଅଧିକ	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-	ଟ ୪୫୦/-	ଟ ୪୦୦/-
	୫୦୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ				
	ମଧ୍ୟରେ				
iii)	୫୦୦ ରୁ ଅଧିକ	ଟ ୧୨୦୦/-	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୯୦୦/-	ଟ୮୦୦/-
	୧୦୦୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ				
	ମଧ୍ୟରେ				
iv)	୧୦୦୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ	ଟ୧୨୦୦+	ଟ୧୦୦୦+	ଟ୯୦୦+୧	ଟ୮୦୦+୧
	ଠାରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍	୧୦୦୦ଉପ	୧୦୦୦ଉପ	୦୦୦ଉପ6	୦୦୦ଉପ6

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ			
		ରେ ଅଧିକ	ରେ ଅଧିକ	ର ଅଧିକ	ର ଅଧିକ
		୧୦୦ବିଦ୍ୟା	୧୦୦ବିଦ୍ୟାର୍ଥ	୧୦୦ବିଦ୍ୟା	୧୦୦ବିଦ୍ୟା
		ର୍ଥୀଙ୍କ ପ୍ରତି	ୀଙ୍କ ପ୍ରତି	ର୍ଥୀଙ୍କ ପ୍ରତି	ର୍ଥୀଙ୍କ ପ୍ରତି
		ଟ୭୫/-	ଟ୭୫/-	ଟ୭୫/-	ଟ୫୦/-
		ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ
В	ଆବାସିକ				
i)	୧୦୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ମଧ୍ୟରେ	ଟ ୭୫୦/-	ଟ ୭୦୦/-	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
ii)	୧୦୦ ରୁ ୫୦୦	ଟ ୧୫୦୦/-	ଟ	ଟ	ଟ ୭୫୦/-
	ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ମଧ୍ୟରେ		9900/-	9000/-	
iii)	୫୦୦ ରୁ ୧୦୦୦	ଟ ୩୦୦୦/-	ଟ	ଟ	ଟ ୧୫୦୦/-
	ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ ମଧ୍ୟରେ		9800/-	9000/-	
iv)	୧୦୦୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀରୁ	ଟ୩୦୦୦+୧	ଟ୨୫୦୦	ଟ୨୦୦୦+	ଟ୧୫୦୦+
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍	୦୦୦ଜଣ	+6000	୧୦୦୦ଜଣ	୧୦୦୦ଜଣ
		ଉପରେ	ଜଣ	ଉପରେ	ଉପରେ
		ପ୍ରତି୧୦୦ଜଣ	ଉପରେ	ପ୍ରତି୧୦୦ଜ	ପ୍ରତି୧୦୦ଜ
		ପିଛା	ପ୍ରତି୧୦୦	ଶ ପିଛା	ଣ ପିଛା
		ଟ୧୫୦/-	ଜଣ ପିଛା	ଟ୧୫୦/-	ଟ୧୦୦/-
		ଲେଖାଏଁ	ଟ୧୫୦/-	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ
			ଲେଖାଏଁ		
8	ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଯନ୍ଗତ	ପ୍ରତିଷାନ (କିର୍ମ	ନିକ୍, ଡାକ୍ତର	ଖାନା,ପରୀକ୍ଷାଗା	ର, ନିରୂପଣ
	କେନ୍ଦ୍ର/ପାଥୋଲୋଜି (	କେନ୍ଦ୍ର/ନର୍ସିଂହୋମ)	) କେବଳ ଅଣ	ଜୈବମେଡିକାଲ	ବର୍ଜ୍ୟବୟୁ ଭଳି
	MSW ପାଇଁ				
Α	ଶଯ୍ୟାହୀନ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ	ଟ ୭୫୦/-	ଟ ୭୦୦/-	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
	ଯନ୍ଗତ ପ୍ରତିଷାନ				
В	ଶଯ୍ୟା ବିଶିଷ୍ଟ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଯ	ନ୍ଗତ ପ୍ରତିଷାନ	L	L	
i)	୫୦ ଶଯ୍ୟା ଯାଏ	ଟ ୧୫୦୦/-	ଟ	ଟ	ଟ
			9900/-	9000/-	9000/-
ii)	୫୦ ରୁ ୧୦୦ ଶଯ୍ୟା	ଟ ୨୦୦୦/-	ଟ	ଟ	ଟ
	ଯାଏ		9F00/-	୧୭୫०/-	9800/-

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ			
iii)	୧୦୦ ଶଯ୍ୟାରୁ ଅଧିକ	ଟ୨୦୦୦+	ଟ୧୮୦୦+	ଟ୧୭୦୦+	ଟ୧୫୦୦+
		୧୦୦ଶଯ୍ୟା	୧୦୦ଶଯ୍ୟା	୧୦୦ଶଯ୍ୟା	୧୦୦ଶଯ୍ୟା
		ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି
		ଶଯ୍ୟା ପିଛା	ଶଯ୍ୟା ପିଛା	ଶଯ୍ୟା ପିଛା	ଶଯ୍ୟା ପିଛା
		ଟ୧୫/-	ଟ୧୫/-	ଟ୧୫/-	ଟ୫/-
		ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ
9	ଅଣୁ, କ୍ଷୁଦ୍ର ଓ ମଧ୍ୟମ ଚି		ଧିକୃତ ଯାଗା)( <u>ଚ</u>	କବଳ ଅଣବିପଜ	ନକ)*
i)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ ୧୫୦୦/-	ଟ	ଟ	ଟ
	ଯାଏ		9900/-	9000/-	9000/-
ii)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ୧୫୦୦+	ଟ୧୨୦୦+	ଟ୧୦୦୦+	ଟ୧୦୦୦+
	ଅଧିକ	୧୦୦୦ବର୍ଗ	୧୦୦୦ବ	୧୦୦୦ବର୍ଗ	୧୦୦୦ବର୍ଗ
		ଫୁଟରୁ ଅଧିକ	ର୍ଗଫୁଟରୁ	ଫୁଟରୁ ଅଧିକ	ଫୁଟରୁ ଅଧିକ
		ପ୍ରତି ୧୦	ଅଧିକ ପ୍ରତି	ପ୍ରତି ୧୦	ପ୍ରତି ୧୦
		ବର୍ଗଫୁଟକୁ	9 0	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ ଟ
		ଟ୨/-	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ଟ୨/-	Q/ <del>-</del>
		ହିସାବରେ	ଟ୨/-	ହିସାବରେ	ହିସାବରେ
			ହିସାବରେ		
10	ଗୋଦାମ, ମାଲଘର, ଶ	<b>ୀତଳଭ</b> ୍ଞାର(ଅଧ	ୀକୃତ ଯାଗା କେ	ବଳ ଅଣବିପଜ୍ଜନ	କ)
i)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ୮୦/-	ଟ ୭୫/-	ଟ ୭୫/-	ଟ ୭୦/-
	ଯାଏ				
ii)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ୮୦+	ଟ୭୫+୧୦	ଟ୭୫+୧୦	ଟ୭୦+୧୦
	ଅଧିକ	୧୦୦୦ବର୍ଗ	୦ ୦ ବର୍ଗଫୁଟ	0 0	୦ ୦ ବର୍ଗଫୁଟ
		ଫୁଟ ଉପରେ	ଉପରେ ପ୍ରତି	ବର୍ଗଫୁଟ	ଉପରେ ପ୍ରତି
		ପ୍ରତି ୧୦	9 0	ଉପରେ ପ୍ରତି	୧o
		ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	9 0	ବର୍ଗଫୁଟକୁ ଟ
		ଟ ୨/-	ଟ୨/-	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	8/- 8.010 8.01 8.01
		ହିସାବରେ	ହିସାବରେ	ଟ ୨/-	୨/- ହିସାବରେ
				ହିସାବରେ	₩ <b>८</b> 114.04(

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ			
11	ବିବାହଗୃହ,କଲ୍ୟାଣମଣ୍ଡ	ପ,ପର୍ବପର୍ବାଣୀ ହ	ଲ୍, ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଏ	ବଂ ମେଳା ହଲ୍,	ଖୋଲାସ୍ଥାନ
	(ଅସ୍ଥାୟୀ ଟେଣ୍ଟସହ ଉ	ସ୍ବ ଆୟୋଜନ /	ଏକକାଳୀନ ପାନ	ନନ) ପ୍ରତି ଦିନ ପ	।ାଇଁ (ଅଧୀକୃତ
	ଅଂଚଳ)*ଅଣତାରକା ଓ	ତାରକା ହୋଟେନ	ଲର ସୁବିଧା ସୁରେ	ଯାଗ ବ୍ୟତିରେକ	
i)	୩୦୦ ବର୍ଗମିଟର	ଟ ୧୫୦୦/-	ଟ	ଟ	ଟ
	ଯାଏ		9900/-	9000/-	9000/-
ii)	୩୦୦ ବର୍ଗମିଟର ରୁ	ଟ୧୫୦୦+	ଟ୧୨୦୦+	ଟ୧୦୦୦+	ଟ୧୦୦୦+
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍	୩୦୦ବର୍ଗମିଟ	୩୦୦ବର୍ଗମି	୩୦୦ବର୍ଗମି	୩୦୦ବର୍ଗମି
		ରରୁ ଅଧିକ	ଟରରୁ ଅଧିକ	ଟରରୁ ଅଧିକ	ଟରରୁ ଅଧିକ
		ପ୍ରତି	ପ୍ରତି	ପ୍ରତି ୧	ପ୍ରତି ୧
		୧ବର୍ଗମିଟର	୧ ବର୍ଗମିଟର	ବର୍ଗମିଟର	ବର୍ଗମିଟର
		ପିଛା ଟ୭/-	ପିଛା ଟ୭/-	ପିଛା ଟ୭/-	ପିଛା ଟ୫/-
		ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ
12	ପେଟ୍ରୋଲ ପମ୍ପ (ଅଧୀ	କ୍ତ ଅଂଚଳ)			
i)	୨୦୦୦ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ ୪୦୦/-	ଟ ୩୫୦/-	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୩୦୦/-
	ଯାଏ				
ii)	୨୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ରୁ	ଟ୪୦୦+	ଟ୩୫୦+	ଟ୩୦୦	ଟ୩୦୦+
	ଅଧିକ	9000	9000	+9000	9000
		ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ
		ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି
		60	9 0	60	6 0
		ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ
		ଟ୪/-	ଟ୪/-	ଟ୪/-	ଟ୩/-
		ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ	ଲେଖାଏଁ
13	ବିୟୁଟି	ଟ ୧୪୦/-	ଟ ୧୨୦/-	ଟ ୧୦୦/-	ଟ୮୦/-
	ପାଲିର/ସ୍କା(ଶୀତତା				
	ପ ନିୟନ୍ତଣ)				
	ବିୟୁଟି	ଟ ୧୦୦/-	ଟ୮୦/-	ଟ ୭୦/-	ଟ ୫୦/-
	ପାର୍ଲର/ସ୍କା/ସେଲୁନ୍				
	(ଅଣବାତାନୁକୁଳିନ)				
14	ଛାପାଖାନା(ଅଣ ବିପ୍ନଦ	ଜନକ ବର୍ଜ୍ୟବୟୁ)			

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ			
i)	୫୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ	ଟ ୨୦୦/-	ଟ ୧୫୦/-	ଟ ୧୨୦/-	ଟ ୧୦୦/-
ii)	୫୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ରୁ	ଟ୨୦୦+	ଟ୧୫୦ +	ଟ୧୨୦+	ଟ୧୦୦+
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍	800	800	800	800
		ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ
		ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି
		6 0	90	9 0	90
		ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ	ବର୍ଗଫୁଟକୁ
		ଟ୨/-	ଟ୨/-	ଟ୨/-	ଟ୧/-
		ହିସାବରେ	ହିସାବରେ	ହିସାବରେ	ହିସାବରେ
15	ସୀକୃତିପ୍ରାସ୍ତ	ଟ ୧୦୦/-	ଟ ୮୦/-	ଟ ୭୦/-	ଟ ୫୦/-
	ରାଞାକଡ ଉଠା				
	ଦୋକାନୀ				
16	ମୋଟରଯାନ ସର୍ଭିସିଂ (	କନ୍ଦ୍ର (ଗ୍ୟାରେଜ/	ନିର୍ମାଣ/ ସର୍ଭିସିଂ	'କେନ୍ଦ୍ର)	
i)	୧୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-	ଟ ୨୦୦/-	ଟ ୨୦୦/-
	ଯାଏ				
ii)	୨୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ	ଟ ୭୦୦/-	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
	ଯାଏ				
iii)	୨୦୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ରୁ	ଟ୭୦୦+	ଟ୬୦୦+	ଟ୫୦୦+	ଟ୫୦୦+
	ଉର୍ଦ୍ଧ୍	9000	9000	9000	9000
		ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ
		ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି	ଉପରେ ପ୍ରତି
		୧୦ ବର୍ଗଫୁଟ	9 0	9 0	୧୦ ବର୍ଗଫୁଟ
		ପିଛା	ବର୍ଗଫୁଟ	ବର୍ଗଫୁଟ ପିଛା	ପିଛା ଟ୩/-
		ଟ୪/-	ପିଛା ଟ୪/-	ଟ୪/-	ହିସାବରେ
		ହିସାବରେ	ହିସାବରେ	ହିସାବରେ	
17	ପରିବହନ କମ୍ପାନି	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୭୫୦/-	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
18	ହାଟ ଦୋକାନ (ପ୍ରାତ୍ୟର୍	ହିଳ/ସାସ୍ତାହିକ)			
i)	୨୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ	ଟ ୭୦/-	ଟ ୬୦/-	ଟ ୫୫/-	ଟ ୫୦/-
ii)	୨୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୧୫୦/-	ଟ ୧୨୦/-	ଟ ୧୧୦/-	ଟ ୧୦୦/-
	୫୦୦ ବର୍ଗଫୁଟ ଯାଏ				

କ୍ର.ସଂ	ଶ୍ରେଣୀବିଭାଗ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା	ବିଜ୍ଞାପିତ
		କାଉନ୍ସିଲ	80000	80000	ଅଂଚଳ
		ଏକ ଲକ୍ଷରୁ	ଜନସଂଖ୍ୟା	ଜନସଂଖ୍ୟା	ପରିଷଦ
		ଉର୍ଦ୍ଧ			
iii)	୫୦୦ ବର୍ଗଫୁଟରୁ	ଟ ୩୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-	ଟ ୨୨୦/-	ଟ ୨୦୦/-
	ଅଧିକ				
19	ମାଂସ/ମାଛ/କୁଜୁଡା	ଟ ୫୦୦/-	ଟ ୪୦୦/-	ଟ ୩୫୦/-	ଟ ୩୦୦/-
	ଦୋକାନ				
20	ମଦ ଦୋକାନ	ଟ ୭୦୦/-	ଟ ୬୫୦/-	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
21	ରେଲୱେଷ୍ଟେସନ	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୭୫୦/-	ଟ ୬୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
	ଏବଂ ବସ୍ଷାଣ୍ଡ				
22	ସିନେମାହଲ/ମଲ୍ଟି	ଟ ୪/-	ଟ ୩/-	ଟ୨.୫୦ପ.	ଟ ୨/-
	ପ୍ଲେକ୍ସ (ସିଟ୍ ପାଇଁ)				
23	ଯାହା ଏଠାରେ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ୍ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଆକଳନ ଅନୁସାରେ			
	ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଉଲ୍ଲିଖିତ				
	ହୋଇନାହିଁ				

ବିପର୍ଜନକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁ ସଂପୃକ୍ତ ଉତ୍ପାଦକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ ଓ ଉପଚାରିତ ହେବେ । **ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ:**ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲ ପରିଷଦ] ୧ ଲକ୍ଷ ଲୋକ ସଂଖ୍ୟା ରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ -୪]୫୦ ହଜାରରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ -୧୪[୫୦ ହଜାରରୁ ୍ -୨୭, ବିଜ୍ଞାପିତ ଅଂଚଳ ପରିଷଦ-୬୦

<mark>ଅତିରିକ୍ତ ବିବରଣୀ−୨</mark> ଖିଲାପକାରୀଙ୍କ ଉପରେଗ୍ରାମୀଣ ଆଂଚଳିକ ସଂସ୍ଥାଦ୍ୱାରା ବସାଯିବା ଜୋରିମାନା (ଦୈନିକ)

କ୍ର.ନଂ	ଖିଲାପକାରୀଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲଟି	ବିଜ୍ଞାପିତ ଆଂଚଳିକ
			ପରିଷଦ
1	ସର୍ବସାଧାରଣ ସ୍ଥାନରେ ଆବର୍ଜନା ପକ	ାଇବା	
i)	ଆବାସିକ ସ୍ଥାନର ବାସିନ୍ଦା	ଟ ୭୫/-	ଟ ୫୦/-
ii)	ଦୋକାନୀ	ଟ ୫୦୦/-	ଟ ୨୫୦/-
iii)	ରେଷ୍ଟୁରାଣ୍ଟ ମାଲିକ	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
iv)	ହୋଟେଲ ମାଲିକ	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
v)	ଶିଳ୍ପାନୁଷାନ	ଟ ୨୫୦୦/-	ଟ ୧୫୦୦/-
vi)	ମିଠା, ଜଳଖିଆ, ଫାଷ୍ଟଫୁଡ୍ ଆଇସ୍କ୍ରିମ୍, ଆଖୁରସଦ ଓ ଏବଂ ପରିବା ଠେଲା ଗାଡି	ଟ ୭୫/-	ଟ ୫୦/-

କ୍ର.ନ°	ଖିଲାପକାରୀଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲଟି	ବିଜ୍ଞାପିତ ଆଂଚଳିକ ପରିଷଦ
vii)	ଦୋକାନୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ପଶୁହାଡ, ଆବର୍ଜନା, ରକ୍ତ, ପକ୍ଷୀ, ଅଣ୍ଡାଖୋଳ ପକାଯାଇଥିବା ରାସା	ଟ ୧୫୦୦/-	ଟ ୧୦୦୦/-
viii)	ବିବାହ ମଣ୍ଡପ ବାହାର ପଟ	ଟ ୨୫୦୦/-	ଟ ୧୦୦୦/-
ix)	ସର୍ବସାଧାରଣ ସ୍ଥାନରେ ପରିବା ବିକିଲାବେଳେ ପରିବା ଚୋପା ଏଂବ ବଳକା ନଷ୍ଟ ପରିବା ପକାଇବା ଦ୍ୱାରା	ଟ ୭୫/-	ଟ ୫୦/-
x)	ପରୋଇ ଚିକିତ୍ସାଳୟ, ନର୍ସିଂହୋମ, କ୍ଲିନିକ୍, ଡାକ୍ତରଖାନା, ଦ୍ୱାରା ସର୍ବସାଧାରଣ ରାସ୍ତା,ବାଟ, ଚଲାବାଟରେ ଆବର୍ଜନା ପକାଇବା ଦ୍ୱାରା	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
2	ମୂଳଜାଗାରେ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ତୁର ପୃଥକୀକର		
i)	ଆବାସିକ ସ୍ଥାନର ବାସିନ୍ଦା	ଟ ୭୫/-	ଟ ୫୦/-
ii)	ଦୋକାନୀ	ଟ ୫୦୦/-	ଟ୨୫୦/-
iii)	ରେଷ୍ଟୁରାଣ୍ଟ ମାଲିକ	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
iv)	ହୋଟେଲ ମାଲିକ	ଟ ୧୦୦୦/-	
v)	ଶିକ୍କାନୁଷାନ	ଟ ୨୫୦୦/-	ଟ ୧୫୦୦/-
vi)	ମିଠା, ଜଳଖିଆ,ଫାଷ୍ଟଫୁଡ୍, ଆଇସ୍କ୍ରିମ୍, ଆଖୁରସ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ରସ ଏବଂ ଠେଲା ପରିବାଗାଡି	ଟ ୭୫/-	ଟ ୫୦/-
3	କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା ୧ ରୁ (ii ରୁ viଯାଏ)ଉଲ୍ଲିଖିତ ଉପଭାକ୍ତାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସେମାନଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟସ୍ଥାନରେ ଆବଶ୍ୟକ କ୍ଷମତା ବିଶିଷ୍ଟ ଆବର୍ଜନା ଧରିବାକ୍ଷମ ଘୋଡଣିଯୁକ୍ତ ପାତ୍ର ରଖା ନ ଯାଇଥିଲେ	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
4	ଖାଇବା ଦୋକାନ ଓ ଢାବା ଖୋଲି ସର୍ବସାଧାରଣ ବାଟ, ରାସ୍ତା, ଚଲାବାଟ ଏବଂ ସରକାକୀ ଜାଦା ଇତ୍ୟାଦି ଜବରଦଖଲ କଲେ	ଟ ୫୦୦/-	ଟ୨୫୦/-

କ୍ର.ନଂ	ଖିଲାପକାରୀଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟ	ମ୍ୟୁନିସ୍ପାଲଟି	ବିଜ୍ଞାପିତ ଆଂଚଳିକ
			ପରିଷଦ
5	ଦୋକାନୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସ୍କୁଟର କିଯା	ଟ ୫୦୦/-	ଟ୨୫୦/-
	ସାଇକେଲ ମରାମତି କାଳରେ		
	ତେଲ, କାଦୁଅ, କିମ୍ବା ପାଣି ଜମି		
	ରହିଲେ		
6	ସର୍ବସାଧାରଣ ବାଟ କିନ୍ୟା ରାସ୍ତାରେ	ଟ ୧୦୦୦/-	ଟ ୫୦୦/-
	ଖୋଲାରେ ବା ଟେଣ୍ଟ ଲଗାଇ		
	ରୋଷେଇ କଲେ ଏବଂ ରାୟାରେ		
	ବଳକା ଜିନିଷ ପକାଇଲେ		
7	ପ୍ରସାଧନ ଦୋକାନ ଦ୍ୱାରା ରାସାରେ	ଟ ୭୫/-	ଟ ୫୦/-
	ଅବଶିଷ୍ଟାଂଶ ପ୍ରସାଧନ ସାମଗ୍ରୀ,		
	କଟାକେଶ ଇତ୍ୟାଦି ପକାଗଲେ		
8	ଦୋକାନୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସର୍ବସାଧାରଣ	ଟ୨୫୦୦/- ନିୟମର	ଟ୧୫୦୦/-
	ରାୟା ,ବାଟ, ଖାଲି ସରକାରୀ ଜମି	ବାରଯାର	ନିୟମର ବାରଯାର
	ଜବରଦଖଲ କର ବ୍ୟବସାୟ କରିବା	ଉଲଂଘନରେ କେସ୍	ଉଲଘଂନରେ କେସ୍
	ଏବଂ ଦୋକାନ ଆଗରେ ନିର୍ମାଣ	ମଧ୍ୟ କରାଯାଇପାରେ	ମଧ୍ୟ
	ସାମଗ୍ରୀ ଜମା କରାଗଲେ		କରାଯାଇପାରେ
9	ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭୌାଗଳିକ ଅଂଚଳ(ବସ୍ତି,	ପୌରସଂସ୍ଥା	ପୌରସଂସ୍ଥା
	ଥ୍ୱାର୍ଡ,ସାହି, ପଡା ଇତ୍ୟାଦି)ଯେଉଁଠି	ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଆକଳନ	ଅଧିକାରୀଙ୍କ
	ଆବଶ୍ୟକ ସଂଖ୍ୟକ ଶୌଚାଳୟ/କିଯା	ଅନୁସାରେ	ଆକଳନ ଅନୁସାରେ
	IHLକିଯା ଗୋଷୀଗତ ଶୌଚାଳୟ		
	ପୂରଣ ହୋଇସାରିଛି, ସେଠାରେ		
	ଖୋଲା ସ୍ଥାନରେ ଶୌଚକ୍ରିୟା କଲେ		
	ଗ୍ରାମୀଣ ଆଂଚଳିକ ସଂସ୍ଥା		
	ଜୋରିମାନା ବସାଇ ପାରେ		

ବିଜ୍ଞାପିତ ଅଂଚଳ ପରିଷଦ, ଷ୍ଟନ୍ଦବାଲି ର ଆଦେଶରେ

ପ୍ରଭୁକଲ୍ୟାଣ ଦାସ **କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ ଅଧିକାରୀ**