

పర్యావరణం, అటవీ, వాతావరణ మార్పుల మంత్రిత్వశాఖ
నోటిఫికేషన్
న్యూఢిల్లీ 18, మార్చి, 2016

G.S.R.320(E) గత భారత ప్రభుత్వ పర్యావరణ, అటవీ, వాతావరణ మంత్రిత్వశాఖ ప్రచురించిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల(యాజమాన్యం, నిర్వహణ) నిబంధనలు-2011 వైడ్ నోటిఫికేషన్ ఎస్.ఓ.249(ఇ), తేదీ 4, ఫిబ్రవరి, 2011, కాలనుగుణంగా ఎప్పటికప్పుడు సవరణలు చేయబడినది, దేశంలో ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలయాజమాన్యానికి రెగ్యులేటరీ ఫ్రేమ్వర్క్ కల్పించింది.;

మరియు ఈ నిబంధనలు మరింత పటిష్టంగా అమలుచేయడానికి మరియు ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని వీలయినంతగా తగ్గించేందుకు, సోర్స్ వద్ద విడదీయడం, రీసైకింగ్, వ్యర్థాలు సేకరించబడేవారిని, రీసైకిల్ చేసేవారిని, ప్రాసిస్ చేసేవారిని, ప్లాస్టిక్ ముక్కల సేకరణ నివాసాలనుంచి యితర సోర్స్ నుంచయినా, మధ్యస్థాయి పరికరాలు తిరిగిపొందే వసతి చేపట్టేందుకు కాలుష్యం కల్పించేవారి చెల్లింపు విధానానికి ప్రభుత్వం ప్రస్తుత నిబంధనలు రివ్యూ చేసింది;

మరియు పర్యావరణ(సంరక్షణ)చట్టం, 1986(1986లో 29)లోని సెక్షన్లు 6,8,25 కల్పించిన అధికారంతో భారత ప్రభుత్వం పర్యావరణ, అటవీ, వాతావరణ మంత్రిత్వశాఖ ప్లాస్టిక్ యాజమాన్య నిబంధనలు, 2015 పేర ముసాయిదా నిబంధనల్ని వైడ్ నెంబర్ జి.ఎస్.ఆర్.423(ఇ), తేదీ 25,మే, 2015న గెజిట్లో ప్రచురించింది. ఈ నిబంధనల ప్రభావానికి లోనయ్యే వారిని నుంచి తగిన సూచనలు, సలహాలను గెజిట్ ద్వారా నోటిఫికేషన్ ప్రచురితమైన తేదీ నుంచి అరవై రోజుల లోగా కోరడం జరిగింది.

మరియు గెజిట్ కాపీలు ప్రజలకు 25, మే, 2015న అందుబాటులోకి తెచ్చింది;

పైన పేర్కొన్న ముసాయిదా నిబంధనలకు సంబంధించి ప్రజల నుంచి నిర్దేశించిన సమయంలోగా అందిన అభ్యంతరాలు, సూచనలను కేంద్ర ప్రభుత్వం పరిగణలోకి తీసుకుంది.

ఇక ఇప్పుడు పర్యావరణ(సంరక్షణ)చట్టం, 1986(1986లో 29) సెక్షన్లు 3,6,25 కల్పించిన అధికారాలతో, ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల (యాజమాన్యం మరియు నియంత్రణ) నిబంధనలు, 2011 సూపర్ సెషన్లోను, అటువంటి భర్తీకి ముందు చేసిన, వదిలేసిన పనులు తప్ప, కేంద్రప్రభుత్వం ఈ క్రింది నిబంధనలు చేసింది. అవేమనగా..

1. సంక్షిప్తనామం ,ఆరంభం:

- (1) ఈ నిబంధనలు 'ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలయాజమాన్య నిబంధనలు-2016 ' గా పిలవబడుతాయి.
- (2) సందర్భం మరోటి అయితే తప్ప నిబంధనలు ఇలాగే ఉంటాయి. అధికార గెజిట్లో ప్రచురించబడిన తేదీ నుంచి అవి అమలులోకి వస్తాయి.

2. ఎక్కడ వర్తిస్తాయి?

- (1) ఈ నిబంధనలు వ్యర్థాలు సృష్టించేవారికి, స్థానికసంస్థ, గ్రామపంచాయతీ, ఉత్పత్తిదారుడికి, దిగుమతిదారులకీ, వర్తిస్తాయి.
- (2) ఎగుమతులు చేసే యూనిట్లకి, లేదా ప్రత్యేక ఆర్థికజోన్లలో ఉన్న యూనిట్లకి ప్రభుత్వం గుర్తించినవాటికి, ఎగుమతి ఆర్డర్ కొరకు ఉత్పత్తి చేసేవారికి ఈ నిబంధనలు వర్తించవు, కాగా, గుట్కా టొబాకో, పాన్ మసాలా ప్యాకేజింగ్ యూనిట్లకు ఏ యితర అదనంగా మిగిలిపోయిన ఉత్పత్తులకు ఈ నిబంధనలు వర్తించవు.

3. అర్థాలు :

- (ఎ) 'చట్టం': అంటే పర్యావరణ(సంరక్షణ)చట్టం 1986 (1986లో 29).
- (బి) 'బ్రాండ్ ఓనర్' అంటే ఒక వ్యక్తి లేదా కంపెనీ ఏదయినా వస్తువును రిజిస్టర్ బ్రాండ్ లేబుల్ క్రింద అమ్మేవాడు.
- (సి) 'క్యారీ బ్యాగులు' ప్లాస్టిక్ పరికరంతో లేదా కంపోస్టబుల్ ప్లాస్టిక్ పరికరంతో తయారయ్యే బ్యాగులు. చిన్న వస్తువులను వెంట తీసుకెళ్లేందుకు ఉపయోగపడేవి తప్ప పెద్దప్యాకేజీతో ఉన్న వస్తువులను లోపల పెట్టే అవకాశం ఉండని బ్యాగులు.

- (డి) 'వినిమయవస్తువు' - కొనడానికి లేదా అమ్మకానికి వీలయ్యే పరిగణించే వస్తువు, అన్నికాల మార్కెట్ కి వీలయ్యే వస్తువు.
- (ఇ) 'కంపోస్టుబుల్ ప్లాస్టిక్' - ఇతర కంపోస్టుబుల్ పదార్థాలలాగే కార్బన్ డై ఆక్సైడ్, నీరు, అకార్బనిక్ సమ్మేళనాలను ఇచ్చేందు కొరకు కంపోస్టు ప్రాసిస్ చేసే సమయంలో జీవవిధానంవల్ల తరిగిపోయే ప్లాస్టిక్ పెట్రో అధారిత ప్లాస్టిక్ మినహాయింది.
- (ఎఫ్) 'అనుమతి' - సంబంధిత రాష్ట్ర కాల్య నియంత్రణ బోర్డు లేదా కాల్యనియంత్రణ కమిటీ జల(కాల్యనియంత్రణ) చట్టం, 1974(1974 లో6) మరియు వాయు(నియంత్రణ, కాల్యనియంత్రణ) చట్టం, 1981(1981 లో14) ద్వారా జారీచేసిన అంగీకారం.
- (జి) 'విచ్చిన్నం' - ఒక పదార్థం అనేక ముక్కలుగా విరిగిపోవడం.
- (హెచ్) 'ఉత్పత్తిదారుని అదనపు బాధ్యత' - ఒక ఉత్పత్తిని దాని చివరి వరకూ పర్యావరణపరంగా పటిష్టమైన యాజమాన్య బాధ్యతలు ఆ ఉత్పత్తిదారుడు చేపట్టడం.
- (ఐ) 'తినబండారాలు' - తినడానికి సిద్ధంగా ఉన్న ఆహారపదార్థాలు, ఫాస్ట్ ఫుడ్, ప్రాసిస్ చేసిన లేదా వండినది, ద్రవం, పొడి, గడ్డకట్టిన లేదా మధ్యస్థంగా గడ్డకట్టిన రూపాల్లో ఉన్న పదార్థాలు.
- (జె) 'వసతి' - అంటే ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల సేకరణ, నిల్వ, రీసైక్లింగ్, ప్రాసిసింగ్ మరియు తొలగించేందుకు ఉపయోగించే ప్రాంగణం.
- (కె) 'దిగుమతిదారు' - దిగుమతిచేసే వ్యక్తి లేదా దిగుమతి చేయదలచినవారు. ప్రత్యేకించి మినహాయింపులు లేకుంటే ఎగుమతి దిగుమతి చేయడానికి కోడ్ సంఖ్య కలిగినవారు.
- (ఎల్) 'సంస్థాగతవ్యర్థాలు కల్పించేవారు' - కేంద్ర ప్రభుత్వశాఖలు, రాష్ట్ర ప్రభుత్వశాఖలు లేదా ప్రైవేటురంగ సంస్థలు, ఆస్పత్రులు, పాఠశాలలు, కాలేజీలు, విశ్వవిద్యాలయాలు, లేదా యితర విద్యాసంస్థలు, అకెడమీలు, మాల్స్, షాపింగ్ మాల్స్, షాపింగ్ కాంప్లెక్స్ లు ఉండే స్థలాలు, భవనాలు.
- (ఎం) 'ఉత్పాదకుడు' - ప్లాస్టిక్ ముడిసరుకును ఉత్పత్తిచేసే వ్యక్తి లేదా యూనిట్ లేదా ఏజెన్సీ.
- (ఎన్) 'మల్టీలేయర్ ప్యాకింగ్' - ప్యాకేజింగ్ లో కనీసం ఒక విడత ప్లాస్టిక్ లేయర్ ని కాగితం, పేపర్ బోర్డు, పాలిమర్ వస్తువులు లేదా అల్యూమినియం రేకు వంటి పలు లేయర్లతో కలిపి ప్యాకేజ్ చేయడం.
- (ఓ) 'ప్లాస్టిక్' - అత్యధికంగా పాలిథిలీన్ టెరిఫ్లైడ్, అధిక బరువుగల పాలిథిలీన్, వినైల్, తక్కువ బరువుగల పాలిథిలీన్, పాలిప్రోపిలీన్, పాలిరైథిన్ రెజిన్ వంటి పదార్థాలతో కలిసిన వస్తువు.
- (పి) 'ప్లాస్టిక్ షీట్స్' - ప్లాస్టిక్ తో చేసిన షీట్.
- (క్యూ) 'ప్లాస్టిక్ వ్యర్థం' - ఏదయినా ప్లాస్టిక్ వస్తువుని దాని అవసరానికి ఉపయోగించి పారేసిన ప్లాస్టిక్.
- (ఆర్) 'నిర్దేశిత అధికారి' - నిబంధనల 12లో ప్రత్యేకంగా పేర్కొన్న అధికారాలు గల అఫీసర్.
- (ఎస్) 'ఉత్పత్తిదారుడు' - క్యారీబాగ్ లు లేదా మల్టీలేయర్ ప్యాకేజింగ్ లేదా ప్లాస్టిక్ షీట్లు లేదా ఏదయినా వస్తువు ప్యాకింగ్ కొరకు ప్యాకేజింగ్ మెటీరియల్ ఉత్పత్తిచేసేవాడు లేదా దిమతిచేసేవాడు.
- (టి) 'రీసైక్లింగ్' - కొత్త ఉత్పత్తుల తయారీకి కావలసిన ముడి సరుకు లేదా కొత్త వస్తువులను చేయడానికి ప్లాస్టిక్ విడిముక్కలను ప్రాసిస్ చేసే విధానం.
- (యు) 'రిజిస్ట్రేషన్' - రాష్ట్ర కాల్య నియంత్రణబోర్డు లేదా కాల్యనియంత్రణకమిటీలో దేనిలోనయినా రిజిస్టర్ అయి ఉండడం
- (వి) 'వీధి వ్యాపారి' - స్ట్రీట్ వెండర్స్ (జీవిక రక్షణ, వీధి అమ్మకాల రెగ్యులేషన్) చట్టం 2014 (2014లో 7) సెక్షన్ 2లోని సబ్ సెక్షన్ (1) క్లాజ్ (1) పేర్కొన్న అర్థమే దీనికి వర్తిస్తుంది.
- (డబ్ల్యు) 'స్థానిక సంస్థ' - మున్సిపల్ కార్పొరేషన్, మున్సిపాలిటీ, నగంపాలిక, నగరనిగమ్, నగర పంచాయతీ, మున్సిపల్ కౌన్సిల్, గుర్తింపు పొందిన ప్రాంతీయ కమిటీ (ఎన్ ఎస్ఐ), అని అనేక పేర్లు గల పట్టణ స్థానిక సంస్థ. ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యం బాధ్యతలు కల్పించే ఏజెన్సీగల గ్రామపంచాయతీలు ముఖ్యంగా సంబంధిత స్థాయిల క్రింద ఉండే ఏ యితర స్థానిక సంస్థలకి పరిమితమయినది కాదు.

- (ఎక్స్) 'వర్జిన్ ఫ్లాస్టిక్'- అంతకుముందు ఉపయోగించని మరియు చెత్తతో కలవని ఫ్లాస్టిక్ వస్తువు.
- (వై) 'వ్యర్థాల జనరేటర్'- ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని కల్పించే ప్రతీవ్యక్తి, బృందం లేదా వాణ్యసంస్థ లేదా నివాసాలు, భారతీయ రైల్వేస్, విమానాశ్రయం, ఓడరేవు మరియు రక్షణ వ్యవస్థలు,
- (జెడ్) 'వ్యర్థాల యాజమాన్యం'- ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాల సేకరణ, నిల్వ, రవాణా, తిరిగి ఉపయోగించడం, రికవరీ, రీసైక్లింగ్ కంపోస్టింగ్ లేదా పర్యావరణ పరంగా సురక్షితంగా తొలగించడం.
- (ఎఎ) 'వ్యర్థాలు ఏరేవారు'- రీసైక్లింగ్కి వీలయ్యే ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని ఏరే వ్యక్తులు లేదా ఏజెన్సీలు, వాలంటరీగా పనిచేసే బృందాలు లేదా అధికారం కలిగినవారు.

4. షరతులు :

- (1) ఉత్పాదకుడు, నిల్వ, పంపిణీ, అమ్మకం చేపట్టే దిగుమతిదారుడు మరియు క్యారీబ్యాగు ఉపయోగం, ఫ్లాస్టిక్ షీట్ల లేదా అటువంటివి లేదా ఫ్లాస్టిక్ షీట్లతో తయారయిన కవర్లు మరియు మల్టీలేయర్ ప్యాకింగ్ చేపట్టేవారు ఈ క్రింది షరతులకు కట్టుబడి ఉండాలి..
- (ఎ) క్యారీబ్యాగులు మరియు ఫ్లాస్టిక్ ప్యాకింగ్ సహజసిద్ధమయిన రంగులలో ఉండాలి. వాటికి ఉపయోగించే రంగులు, ఇండియన్ స్టాండర్డ్: ఐఎస్ 9833:1981 'మంచినీళ్లసీసాలు, ఆహారపదార్థాల ప్యాకింగ్ వాడే రంగులు జాబితాను' అనుసరించి ఉండాలి. ఈ జాబితా సమయానుకూలంగా సవరించబడుతుంది.
- (బి) రీసైకిల్ ఫ్లాస్టిక్తో చేసిన క్యారీబ్యాగులు లేదా రీసైకిల్ ఫ్లాస్టిక్తో తయారయిన ఉత్పత్తులు నిల్వచేయడానికి, వెంట తీసికెళ్లడానికి పారేయడానికి ఆహారపదార్థాలు, డ్రింక్స్ ప్యాకింగ్కి వినియోగించరాదు.
- (సి) మొదటిసారికి ఉపయోగిస్తున్న లేదా రీసైకిల్ చేసిన ఫ్లాస్టిక్ బ్యాగులు 50 మైక్రాన్ల మందం మించి ఉండరాదు.
- (డి) ఫ్లాస్టిక్ షీట్లు లేదా అటువంటివి, మల్టీలేయర్ ప్యాకింగ్లో భాగం కానివి, ప్యాకింగ్కి ఉపయోగించే ఫ్లాస్టిక్ కవర్గాని 50 మైక్రోన్ల కంటే తక్కువ మందం కలిగి ఉండాలి.
- (ఇ) ఉత్పాదకుడు ఫ్లాస్టిక్ను ఒక వస్తువుకి ముడిసరుకుగా ఉపయోగించడానికి లేదా అమ్మడం, మొదలైనవి రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్యనియంత్రణ కమిటీ నుంచి తగిన రిజిస్ట్రేషన్ లేకుండా చేయరాదు.
- (ఎఫ్) వస్తువులు, ఆహారపదార్థాల నిల్వ, ప్యాకింగ్, గుట్కా తంబాకు, మరియు పాన్ మసాలా అమ్మడానికి ఫ్లాస్టిక్ను ఉపయోగించరాదు.
- (జి) ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను రీసైకిల్ చేయడానికి 'ఫ్లాస్టిక్ రీసైక్లింగ్ మార్గదర్శకాలు' పేరున ఉన్న ఇండియన్ స్టాండర్డ్: ఐఎస్ 14534:1998 నిర్ధారించాలి.
- (హెచ్) కంపోస్టబుల్ ఫ్లాస్టిక్తో తయారయ్యే క్యారీబ్యాగుల మందం ఎంత ఉండాలనే దానికి ఈ ప్రొవిజన్ వర్తించదు. కంపోస్టబుల్ ఫ్లాస్టిక్తో తయారయ్యే క్యారీబ్యాగుల కంపోస్టబుల్ ఫ్లాస్టిక్ ప్రత్యేకతల పేరుతో ఉన్న ఇండియన్ స్టాండర్డ్: ఐఎస్ 17088:2008 నిర్ధారించాలి. ఇది ఎప్పటికప్పుడు సవరించబడుతుంది. కంపోస్టబుల్ క్యారీబ్యాగుల ఉత్పాదకుడు లేదా కొనుగోలుదారుడు మార్కెటింగ్ లేదా కొనుగోలుకు ముందు కేంద్ర కాలుష్యనియంత్రణ బోర్డు నుంచి అనుమతి పొందాలి.
- (ఐ) వినైల్ అసిటేట్-మాలిక్ ఆసిడ్-వినైల్ క్లోరైడ్ కోపాలిమర్..ఎ రూపంలో ఉన్నప్పటికీ ఫ్లాస్టిక్ మెటీరియల్ను ఎటువంటి ప్యాకేజీకి ఉపయోగించరాదు.

5. ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యం: (1) పట్టణస్థానిక సంస్థలు వాటి పాలనాపరిధుల్లో చేపట్టాల్సిన ఫ్లాస్టిక్ యాజమాన్యం ఇలా ఉండాలి..

- (ఎ) రీసైకిల్కి వీలయ్యే ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను రిజిస్టరయిన ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాల రీసైక్లర్ మరియు ఫ్లాస్టిక్ రీసైక్లర్ ఫ్లాస్టిక్ రీసైక్లింగ్ మార్గదర్శకాలని పిలిచే ఇండియన్ స్టాండర్డ్ ఐఎస్:14534:1998 ద్వారా నిర్ధారించబడాలి. ఇది అప్పుడప్పుడు సవరణ చేయబడుతుంది.

- (బి) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని (ముఖ్యంగా రీసైకింగ్ కి పనికిరానివి) ఇండియన్ స్టాండర్డ్ రోడ్స్ కాంగ్రెస్ మార్గదర్శకాలు అనుసరించి రోడ్లు వేయడానికి ఉపయోగించడంలో లేదా ఇంధనం పొందడానికి లేదా చమురు తీయడానికి సిఫార్సుచేయ వచ్చు. అయితే, ఈ సాంకేతికపద్ధతులు తప్పకుండా సంబంధిత అధికారులు పేర్కొన్న నిబంధనలు, కాలుష్యనివారణ సూత్రాలకు అనుగుణంగా ఉండాలి.
- (సి) కేంద్ర కాలుష్యనియంత్రణ బోర్డు ఎప్పటికప్పుడు జారీచేసే నిబంధనల అనుసరించి థర్మోసెట్ ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ప్రాసెసింగ్ మరియు తొలగింపులు చేపట్టాలి.
- (డి) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల రీసైకింగ్ మరియు ప్రాసెస్ నుంచి వచ్చే గట్టిపదార్థాన్ని ఘనపదార్థవ్యర్థాల యాజమాన్యం నిబంధనలు 2000 లేదా వాటి సవరణల అనుసరించి తొలగించాలి.

6. స్థానిక సంస్థల బాధ్యతలు :

- (1) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని విడదీయడానికి, సేకరించడానికి, నిల్వకి, రవాణాకి, ప్రాసెసింగ్ మరియు తొలగించడానికి తగిన మౌలిక సదుపాయాలు ఏర్పాటుకి స్వయంగా లేదా ఏదయినా ఏజెన్సీల ద్వారాగానీ చర్యలు చేపట్టే బాధ్యత వహించాలి.
- (2) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యం విధానం ఏర్పాటుచేయడానికి, నడపడానికి, కోఆర్డినేషన్ కి సంబంధిత కార్యక్రమాలు చేపట్టడానికి స్థానిక సంస్థలకు బాధ్యత ఉంటుంది. స్థానిక సంస్థలకు అదనపు బాధ్యతలు ఈ విధంగా ఉంటాయి...
 - (ఎ) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు విడదీయడం, సేకరించడం, నిల్వ, రవాణా, ప్రాసెసింగ్ మరియు తొలగించడం.
 - (బి) ప్రాసెస్ సమయంలో పర్యావరణానికి ఎలాంటి హాని కలగనీయరాదు.
 - (సి) రీసైకిల్ కి వీలయ్యే ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ముక్కలు రీసైకిల్ చేసేవారికి చేరవేయడం.
 - (డి) రీసైకింగ్ కి వీలలేని ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను కేంద్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు జారీచేసిన ఆదేశాలను అనుసరించి ప్రాసెసింగ్ మరియు తొలగించేయడం చేపట్టాలి.
 - (ఇ) ప్లాస్టిక్ ను ఉపయోగించేవారు, వారి బాధ్యతల విషయంలో అవగాహన కల్పించాలి.
 - (ఎఫ్) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు ఏరేవారికి పౌర సంఘాలు సహకరించేలా ఉత్సాహపరచాలి.
 - (జి) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని బహిరంగంగా కాల్చడం జరగకుండా చూడాలి.
- (3) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యానికి స్థానిక సంస్థలు ఏర్పరచే వ్యవస్థ కొరకు ఉత్పత్తిదారుల సహకారం అందుకోవాలి. అలాగే ఇటువంటి విధానం రూపొందించడానికి భారతగణితంలో ఈ నిబంధనలు ప్రచురితమయిన సంవత్సరంలోగా రూపొందించాలి.
- (4) ఈ నిబంధనల అంశాలు కూడా పొందుపరుస్తూ బై-లాస్ లను స్థానిక సంస్థలు రూపొందించాలి.

7. గ్రామపంచాయితీ బాధ్యతలు :

- (1) ప్రతీ గ్రామపంచాయితీ తన పరిధి నియంత్రణలోని ప్రాంతంలో ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యం స్వయంగా లేదా ఏజెన్సీ ద్వారా చేపట్టడానికి సంబంధిత ఈ క్రింది పనులు చేయాల్సి ఉంటుంది..
 - (ఎ) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని వేరుచేయడం, సేకరించడం, నిల్వ, రవాణా నిర్ధారించుకున్నాక రీసైకిలింగ్ కి వీలయ్యే వ్యర్థాల ముక్కలను తగిన గుర్తింపు ఉన్న రీసైకిలర్ కి పంపించాలి. ప్రాసెసింగ్ సమయంలో పర్యావరణ సమ్యలు తలెత్తకుండా జాగ్రత్తగా ఉండాలి.
 - (బి) వారి వారి బాధ్యతలు తెలుసుకోవడానికి స్టేక్ హోల్డర్లకు అవగాహన కల్పించాలి. మరియు
 - (సి) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని బహిరంగ ప్రదేశాల్లో కాల్చకుండా చూడాలి.

8. వ్యర్థాల జెనరేటర్ బాధ్యతలు : 1) వ్యర్థాల జనరేటర్..

- (ఎ) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు తగ్గించడానికి జాగ్రత్తలు తీసుకోవాలి. ఉత్పత్తిస్థానం వద్దనే వ్యర్థాల్ని విడదీసే చర్యలు, ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్య నిబంధనలు, 2000 లేదా ఎప్పటికప్పుడు చేస్తున్న సవరణలకు అనుగుణంగా ఉండాలి.

- (బి) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని విడదీసిన ప్లాస్టిక్ ముక్కల్ని పారేయకుండా వాటిని పట్టణ ప్రాంతీయ సంస్థలకు లేదా గ్రామపంచాయితీలకు లేదా అవి ఏర్పాటుచేసిన ఏజెన్సీలకు లేదా రిజిస్టర్ అయిన వ్యర్థాలసేకరించే వారికి, రీసైకిల్ చేసేవారికి, సేకరించే ఏజెన్సీలకు తరలించాలి.
- (2) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు కల్పించే అన్ని సంస్థలవారు తాము ఉత్పన్నంచేసే వ్యర్థాల్ని విడదీసి, నిల్వచేసి నోటిఫై అయిన మున్సిపల్ ఘనవదార్థవ్యర్థాల(యాజమాన్యం, నిర్వహణ) నిబంధనలు, 2000 వైడ్ ఎస్.ఓ.908(ఇ), తేదీ 25 సెప్టెంబర్, 2000 చట్టం క్రింద, లేదా అప్పుడప్పుడూ చేపట్టిన సవరణల అనుసరించి ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల విడిభాగాలను అధికారిక వ్యర్థాల ప్రాసెసింగ్ లేదా తొలగింపువసతులకు లేదా డిపోజిషన్ కేంద్రాలకు స్వయంగాగానీ అధికారంగల ఏజెన్సీద్వారా గానీ అందించవచ్చు.
- (3) ప్లాస్టిక్ యాజమాన్యం అంటే వ్యర్థాల సేకరణ లేదా సంబంధిత పనులు చేపట్టే వసతి సంబంధించి స్థానిక సంస్థలు టై-లాస్ అనుసరించి ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు కల్పించేవారు యూజర్ ఫీజు లేదా ఛార్జీలు చెల్లించవలసి ఉంటుంది.
- (4) బహిరంగప్రదేశాల్లో ఏదయినా ఈవెంట్ నిర్వహించేవ్యక్తి, ముఖ్యంగా ప్లాస్టిక్ లేదా మల్టీలేయర్ ప్లాస్టిక్ కేజింగ్లతో కూడిన వస్తువులతో పనిచేసేవారు, అటువంటి సందర్భాల్లో వ్యర్థాలను, మున్సిపల్ భారీ వ్యర్థాల(యాజమాన్యం, నిర్వహణ) నిబంధనలు, 2000 వైడ్ S.O.908(ఇ) తేదీ 25, సెప్టెంబర్ 2000 చట్టం క్రింద లేదా సవరణలక్రింద పేర్కొన్నట్లు చెత్తను విడివిడిగా విభజించాలి.

9. ఉత్పాదకులు, దిగుమతిదారులు, బ్రాండ్ యజమానుల బాధ్యతలు :

- (1) ఈ నిబంధనలు ప్రచురితమైన తేదీ నుంచి ఆరుమాసాలలోగా ఉత్పాదకులు, విస్తృత ఉత్పత్తిదారుల బాధ్యతల అధారంగా, రాష్ట్ర పట్టణాభివృద్ధిశాఖ జోక్యంతో వయక్తిగతంగా లేదా బృందంగా తమ స్వంత డిస్ట్రిబ్యూషన్ మార్గంలో లేదా స్థానికసంస్థలతో వ్యర్థాల సేకరణ విధానాన్ని రూపొందించాలి.
- (2) ఉపయోగించిన మల్టీలేయర్ ప్లాస్టిక్ సంచులు లేదా ప్యాకేజీ సామగ్రిని సేకరించడం- ఆయా వస్తువులను మార్కెట్లోకి తెస్తున్న ఆ ఉత్పత్తిదారులు, దిగుమతిదారులు మరియు బ్రాండ్ యజమానుల ప్రాథమిక బాధ్యత. వారి ఉత్పత్తులవల్ల ఏర్పడుతున్న ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల సేకరణకు ఒక వ్యవస్థను వారు ఏర్పాటు చేసుకోవడం అవసరం. రాష్ట్ర కాల్యనియంత్రణ బోర్డు లేదా కాల్యనియంత్రణ కమిటీకి తమ కార్యకలాపాల వ్యవస్థ ఏర్పాటుకు, లేదా ఈ నిబంధనల నోటిఫికేషన్ కు ముందే రెన్యూవల్ కి, దరఖాస్తు చేసుకున్నవారు నోటిఫికేషన్ వెలువడిన తేదీ నుంచి ఏడాది లోగా తమ ప్రణాళిక అమలు చేయాలి.
- (3) రీసైకింగ్ కి వీలులేని మల్టీలేయర్ ప్లాస్టిక్ తయారీ, ఉపయోగం రెండేళ్లలోగా తొలగించాలి.
- (4) అధికారిక గెజిట్ లో ఈ నిబంధనలు చివరగా ప్రచురితమయిన తేదీ నుంచి మూడుమాసాల్లో ఉత్పత్తిదారుడు రిజిస్ట్రేషన్ కోసం రాష్ట్ర లేదా కేంద్ర పాలిత ప్రాంతాల కాల్యనియంత్రణ బోర్డు లేదా కమిటీకి, ఏది వీలయితే దానికి, దరఖాస్తు చేసుకోవాలి.
- (5) అధికార గెజిట్ లో ఈ నిబంధనలు చివరగా ప్రచురితమయిన తర్వాత ఆరుమాసాల గడువు ముగిసిన తర్వాత ప్లాస్టిక్ ఉత్పత్తులు చేపట్టరాదు, లేదా ప్యాకింగ్ కి మల్టీలేయర్ ప్లాస్టిక్ ని సంబంధిత కాల్యనియంత్రణ బోర్డు, నియంత్రణ కమిటీల రిజిస్ట్రేషన్ లేకుండా చేపట్టరాదు.
- (6) ప్లాస్టిక్ షీట్లు మల్టీలేయర్ ప్లాస్టిక్ కేజింగ్లతో కవర్లు, క్యారీబ్యాగులు తయారుచేసే ముడిసరుకును ఉత్పత్తిదారుడికి సరఫరా చేస్తున్న వ్యక్తుల వివరాలు ప్రతీ ఉత్పత్తిదారుడు రికార్డు చేయాలి.

10. కంపోజ్ట్ బుల్ ప్లాస్టిక్ వస్తువులకు విధివిధానాలు :

ప్లాస్టిక్ వస్తువుల వినాశనం, విచ్ఛిన్నం ఏమేరకు చేయాలన్న నిర్ణయం, నిర్ధారణ ఈ నిబంధనలకు భారతీయ ప్రమాణాల షెడ్యూల్-1 లో జాబితాగా యిచ్చిన విధివిధానాలను అనుసరించి ఉంటుంది.

11. మార్కింగ్ లేదా లేబులింగ్ :

1. ప్రతీ ప్లాస్టిక్ క్యారీబ్యాగు మరియు మల్టీలేయర్ ప్యాకేజింగ్ సమాచారం ఆంగ్లంలో ప్రింట్ చేసి ఉండాలి.
 - (ఎ) పేరు, ఉత్పాదకుని రిజిస్ట్రేషన్ నెంబరు, క్యారీబ్యాగులయితే ఉండాల్సిన మందం.
 - (బి) మల్టీలేయర్ ప్యాకేజింగ్ అయితే ఉత్పాదకుని పేరు, రిజిస్ట్రేషన్ నెంబరు.
 - (సి) కంపోస్టబుల్ ప్లాస్టిక్ తో క్యారీబ్యాగులు చేస్తుంటే ఉత్పాదకుని పేరు, సర్టిఫికేట్ నెంబర్(నిబంధన 4(హెచ్)).
2. రీసైకిల్ అయిన ప్రతీ క్యారీబ్యాగు పైన 'రీసైకిల్ చేయబడినది' అనే లేబుల్ లేదా మార్క్- క్రింద చూపిన విధంగా ఉండాలి. రీసైకిల్ అయిన ప్లాస్టిక్స్ పేర భారతీయ ప్రమాణాలు: ఐఎస్ 14534:1998 స్పష్టం చేయాల్సి ఉంటుంది.



సూచన: పిఇటీ- పోలిథిలీన్ టెరిఫ్టలేట్. హెచ్డిపిఇ- హై డెన్సిటీ పోలిథిలీన్. ఎ- వినైల్ (పివిసి)

ఎల్డిపిఇ- లో డెన్సిటీ పాలిథిలీన్. పిపి- పాలిప్రోపిలీన్. పిఎస్- పోలిస్టరీన్. ఇతరములు- ఎబిఎస్ (అక్రిలోనైట్రైల్ బుటాడిన్ సైరిన్), పిపిఓ(పాలిఫినలిన్ ఆక్సైడ్), పిసి(పాలికార్బనేట్), పిబిటి(పాలిబుటలిన్ టెరిఫ్టలేట్) వంటి యితర రెజిన్లు, మల్టీమెటీరియల్స్.

ప్రతి క్యారీబ్యాగు 'కంపోస్టబుల్' అనే ముద్ర కలిగి ఉండాలి. కంపోస్టబుల్ ప్లాస్టిక్స్ పేర ఉన్న భారతీయ ప్రమాణాలు ఐఎస్ లేదా ఐఎస్ఓ 17088:2008 కు అనుగుణంగా వుండాలి.

12. నిర్దేశిత అధికారి :

- (1) రిజిస్ట్రేషన్, ప్లాస్టిక్ వస్తువుల తయారీ మరియు మల్టీలేయర్ ప్యాకింగ్, ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ప్రాసెసింగ్, తొలగింపులకు సంబంధించి న నిబంధనల అంశాలను పటిష్టంగా అమలుచేయడానికి కేంద్ర పాలితప్రాంతంలో కాలుష్యనియంత్రణ బోర్డు, రాష్ట్రంలో కాలుష్య నియంత్రణకమిటీ అధికారం కలిగి ఉంటాయి.
- (2) వ్యర్థాలు కల్పించేవారు వ్యర్థాలయాజమాన్యం, ప్లాస్టిక్ క్యారీబ్యాగుల ఉపయోగం, ప్లాస్టిక్ కవర్లు, షీట్లు మరియు మల్టీలేయర్ ప్యాకేజీ సంబంధిత ఈ నిబంధనల ఏర్పాట్లు అమలుచేయడానికి రాష్ట్రం లేదా కేంద్ర పాలిత ప్రాంతం సంబంధిత సెక్రటరీ ఇన్ ఛార్జ్ కి అధికారాలు ఉంటాయి.
- (3) రాష్ట్రం లేదా కేంద్ర పాలిత ప్రాంతాల్లోని గ్రామీణప్రాంతాల్లో ప్లాస్టిక్ కవర్లు, షీట్లు మరియు మల్టీలేయర్ ప్యాకేజీ సంబంధిత ఈ నిబంధనల ఏర్పాట్లు అమలుచేయడానికి గ్రామపంచాయతీకి అధికారాలు ఉంటాయి.
- (4) ఈ నిబంధనల ఏర్పాట్లు అమలుచేయడానికి సబ్-రూల్ 1 నుంచి 3 వరకూ అధికారులుగా పేర్కొన్నవారు వారి పాలనా ప్రాంతపరిధిలోకి జిల్లా మెజిస్ట్రేట్ లేదా డిప్యూటీ కమీషనర్ సహాయం పొందగలరు.

13. ఉత్పాదకులు, రీసైకిల్ చేసేవారు, తయారుచేసేవారి రిజిస్ట్రేషన్ :

- (1) ఏ వ్యక్తయినా క్యారీబ్యాగులను లేదా రీసైకిల్ ప్లాస్టిక్ బ్యాగులను లేదా మల్టీలేయర్ ప్యాకేజింగ్ లను ఉత్పత్తి చేయడానికి ముందు సంబంధిత రాష్ట్ర, కేంద్ర పాలిత ప్రాంత కాలుష్యనియంత్రణ బోర్డు లేదా కమిటీ రిజిస్ట్రేషన్ లేకుండా చేపట్టరాదు.
- (2) ప్రతీ ఉత్పాదకుడూ రిజిస్ట్రేషన్ కి లేదా రిజిస్ట్రేషన్ రెన్యూవల్ కి సంబంధిత రాష్ట్రం, కేంద్రపాలిత ప్రాంత కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు లేదా కమిటీకి ఫారమ్-1లో దరఖాస్తు చేసుకోవాలి.
- (3) ఏ వ్యక్తయినా ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల రీసైకింగ్ కి లేదా ప్రాసెసింగ్ కి సంబంధిత రాష్ట్రం, కేంద్రపాలిత ప్రాంత కాలుష్య నియం

త్రణబోర్డు లేదా కమిటీకి ఫారమ్-2లో దరఖాస్తు చేసుకోవాలి.

- (4) ప్లాస్టిక్ను ముడిసరుకుగా ఉపయోగించే ఉత్పాదకునికి అది తయారుచేసేవారు కేంద్రపాలిత ప్రాంతంలో రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణ చేపట్టాలి.
- (5) ప్లాస్టిక్వ్యర్థాల రీసైక్లింగ్ లేదా ప్రాసిసింగ్ యూనిట్లకు జల(కాలుష్య నియంత్రణ) చట్టం, 1974(1974లో 6) మరియు వాయు(కాలుష్యనియంత్రణ)చట్టం 1981 (1981లో 14) యొక్క అధికారం దానితోపాటు దీనికి సంబంధించి ఏ యితర ప్రభుత్వ ఏజెన్సీ లేదా ఆ జిల్లా పరిశ్రమ కేంద్రం జారీచేసిన రిజిస్ట్రేషన్ సర్టిఫికేట్ కలిగి ఉండాలి.
- (6) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యం విధానం ఏర్పాటుకు ఉత్పత్తిదారుడు ఒక ప్రణాళిక లేనప్పుడు లేదా సంబంధిత రాష్ట్ర లేదా కేంద్రపాలిత ప్రాంత కాలుష్యనియంత్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్యనియంత్రణ కమిటీ అంగీకరిస్తే తప్ప ఆ రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్య నియంత్రణ కమిటీ ఉత్పత్తిదారుని రిజిస్ట్రేషన్ లేదా రెన్యూవల్ చేయరాదు.
- (7) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల రీసైక్లింగ్ లేదా ప్రాసిసింగ్ రిజిస్ట్రేషన్ కోరుతూ దరఖాస్తును అందుకున్న రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు సబ్-రూల్ (3)క్రింద అవసరమని భావిస్తే విచారణ జరిపి, దరఖాస్తుదారునికి తగిన వసతి, సాంకేతికత, పరికరాలు ఉన్నాయని ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల్ని సురక్షితంగా చేపట్టగలడని నిర్ధారణకువస్తే, దరఖాస్తుదారుడికి రిజిస్ట్రేషన్ నిబంధనలు ప్రకారం సంతృప్తి కలిగితే రిజిస్ట్రేషన్ ఇవ్వవచ్చు.
- (8) అన్ని విధాలా పూర్తిచేసిన దరఖాస్తును అందుకున్న తర్వాత ప్రతీ రాష్ట్ర కాలుష్యనియంత్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్యనియంత్రణ కమిటీ రిజిస్ట్రేషన్ను తొంభయి రోజులలోగా ఇవ్వాలి ఉంటుంది.
- (9) ఈ నిబంధన క్రింద ఇచ్చే రిజిస్ట్రేషన్ ప్రాథమికంగా ఒక సంవత్సరకాలం విలువ కలిగి ఉంటుంది. తిరిగి ఎత్తివేయకుండా, సస్పెండ్ చేయకుండా, లేదా రద్దుచేయకుండా ఉంటే మరో మూడేళ్లపాటు రిజిస్ట్రేషన్ కొనసాగుతుంది.
- (10) ప్లాస్టిక్ పదార్థాల రీసైక్లింగ్ లేదా ప్రాసిసింగ్ చేస్తున్న వ్యక్తి సంజాయిషీ వినకుండా రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్య నియంత్రణ కమిటీ అతని రిజిస్ట్రేషన్ ఎత్తివేయడం, రద్దు, సస్పెండ్చేయడానికి తలపెట్టకూడదు.
- (11) రిజిస్ట్రేషన్ కాలపరిమితి ముగియడానికి నూట ఇరవైరోజులముందే రెన్యూవల్కి దరఖాస్తు చేసుకోవాలి.

14. రీటైలర్లు, వీధివ్యాపారుల బాధ్యతలు: (1) రిటైల్ వ్యాపారులు లేదా వీధి వ్యాపారుల నిబంధనల్లో పేర్కొన్నట్లు లేబుల్గాని, మార్కుగాని లేని క్యారీబ్యాగులు లేదా ప్లాస్టిక్షీట్లు లేదా మల్టీలేయర్ ప్యాకింగ్లో వినియోగదారులకు వస్తువులు అమ్మరాదు.

(2) రిటైల్ వ్యాపారులు లేదా వీధివ్యాపారుల వస్తువులను ప్లాస్టిక్వర్థులు, బ్యాగులు, మల్టీలేయర్ ప్యాకింగ్ సౌకర్యాలతో అమ్మితే. ఈ నిబంధనలకు విరుద్ధంగా మార్కెట్, లేబుల్ లేకుండా విక్రయాలు చేస్తే స్థానిక సంస్థల బై-లాస్ క్రింద శిక్షార్హులు.

15. క్యారీబ్యాగుల ధరలు:(1) వస్తువులు తీసికెళ్లడానికి ప్లాస్టిక్ క్యారీబ్యాగులుయిచ్చే దుకాణాలవారు, వీధివ్యాపారులు అందుకు స్థానిక సంస్థల్లో రిజిస్టర్ అయి ఉండాలి. ఈ నిబంధనలు భారత అధికార గెజిట్లో ప్రచురితమయిన ఆరు నెలలలోగా తగిన రాష్ట్ర నిబంధనలు లేదా బై-లాస్ క్రింద నోటిఫికేషన్ లేదా ప్రోవిజన్ల క్రింద రిజిస్ట్రేషన్ను ప్లాస్టిక్మేనేజ్మెంట్ ఫీజును వ్యాపారి అమ్మకాల సామర్థ్యం ఆధారంగా తీసుకుంటారు. దుకాణదారులు తప్పకుండా ప్లాస్టిక్ క్యారీబ్యాగులను చెల్లింపుల మీదనే ఇవ్వాలి.

- (2) కేవలం రిజిస్టర్ అయిన దుకాణదారులు, వీధి వ్యాపారులు వారి వస్తువులను క్యారీబ్యాగుల్లో యివ్వడానికి వీలుంది.
- (3) క్యారీబ్యాగులకు కస్టమర్లు చెల్లించే సొమ్ము వారి పరిధిలోని వ్యర్థాల యాజమాన్యావిధానానికి ప్రత్యేకించి వెచ్చించాలి.

16. రాష్ట్రస్థాయి నియంత్రణ కమిటీ: (1) ఈ నిబంధనలను కట్టుదిట్టంగా అమలుచేయడానికి రాష్ట్రప్రభుత్వం లేదా కేంద్ర పాలిత ప్రాంతం ఈ క్రిందివారిని సభ్యులుగా చేరుస్తూ రాష్ట్రస్థాయి సలహాకమిటీ ఏర్పాటుచేయాలి.

- | | | |
|--------|--|-----------|
| (ఎ) | పట్టణాభివృద్ధిశాఖ కార్యదర్శి | - చైర్మన్ |
| (బి) | రాష్ట్ర పర్యావరణశాఖ నుంచి డైరెక్టర్ | - సభ్యుడు |
| (సి) | రాష్ట్ర కాలుష్యనియంత్రణ బోర్డు, కమిటీ మెంబర్ సెక్రటరీ | - సభ్యుడు |
| (డి) | మున్సిపల్ కమిషనర్ | - సభ్యుడు |
| (ఇ) | స్థానికసంస్థల నుంచి ఒక నిపుణుడు | - సభ్యుడు |
| (ఎఫ్) | వ్యర్థాల యాజమాన్య అంశంలో పాలుపంచుకుంటున్న ఎన్జీఓ నుంచి ఒక నిపుణుడు | - సభ్యుడు |
| (జి) | కమిషనర్, వ్యాట్ లేదా అతని నామినీ | - సభ్యుడు |
| (హెచ్) | సేల్స్ టాక్స్ కమిషనర్ లేదా అధికారి | - సభ్యుడు |
| (ఐ) | ప్లాస్టిక్ అసోసియేషన్ ప్రతినిధి | - సభ్యుడు |
| | డ్రగ్స్ ఉత్పత్తుల అసోసియేషన్ ప్రతినిధి | - సభ్యుడు |
| | కెమికల్స్ మాన్యుఫ్యాక్చర్స్ అసోసియేషన్ ప్రతినిధి | - సభ్యుడు |
| (జె) | పరిశ్రమల రంగం నుంచి ఒక నిపుణుడు | - సభ్యుడు |
| (కె) | విద్యావ్యవస్థల నుంచి ఒక నిపుణుడు | - సభ్యుడు |
| (ఎల్) | డైరెక్టర్, మున్సిపల్ అడ్మినిస్ట్రేషన్ | - సభ్యుడు |

ఈ రాష్ట్రస్థాయి సలహా సంస్థ కనీసం ఆరుమాసాలకు ఒకసారి సమావేశం కావాలి. నిపుణుల అవసరం అనుకుంటే వారిని కూడా ఆహ్వానించవచ్చు.

17. వార్షిక నివేదికలు:

- (1) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల రీసైక్లింగ్, ప్రాసెసింగ్ చేస్తున్న ప్రతీ వ్యక్తి రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్య నియంత్రణ కమిటీకి తెలియజేయడం ద్వారా ఫారమ్-4లో తమ వార్షిక నివేదికను స్థానిక సంస్థకు ప్రతీ సంవత్సరం ఏప్రిల్ 30 నాటికి అందజేయాలి.
- (2) ప్రతి స్థానికసంస్థ సిద్ధంచేసిన వార్షికనివేదికను ఫారమ్-5 ద్వారా పట్టణాభివృద్ధిశాఖ సెక్రటరీ ఇన్ ఛార్జ్ కి, రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్య నియంత్రణ కమిటీకి ముందుగా తెలియజేసి ప్రతి సంవత్సరం జూన్ 30వ తేదీన అందజేయాలి.
- (3) ఈ నిబంధనలు అమలుచేయడానికి సంబంధించి రాష్ట్ర కాలుష్య నియంత్రణబోర్డు, కాలుష్య నియంత్రణకమిటీ తన వార్షిక నివేదికను ఫారమ్-6 ద్వారా కేంద్ర కాలుష్య నియంత్రణ బోర్డుకు ప్రతీ సంవత్సరం ఆగస్టు 31కి ముందు అందజేయాలి.
- (4) ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల వినియోగం, యాజమాన్యానికి సంబంధించి సిపిసిబి ఒక సమగ్ర వార్షిక రిపోర్టు రూపొందించి, తన సిఫార్సులను జోడించి, కేంద్ర ప్రభుత్వానికి ప్రతి సంవత్సరం 31, అగస్టులోగా పంపించాలి.

షెడ్యూల్ -1
(నిబంధన 10 చూడండి)

1.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 14851: క్లోజ్డ్ రెస్పిరోమీటర్లో ఆక్సిజెన్ డిమాండ్ కొలవడం ద్వారా సజలమాధ్యమం పద్ధతిలో ప్లాస్టిక్ పదార్థాల అంతిమ ఏరోబిక్ బయో డిగ్రేడిబిలిటీ నిర్ధారణ. 1999.
2.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 14852: ఉద్భవించిన కార్బన్డైఆక్సైడ్ విశ్లేషించడం ద్వారా సజలమాధ్యమ పద్ధతిలో ప్లాస్టిక్ పదార్థాల అంతిమ ఏరోబిక్ బయోడిగ్రేడేషన్ యొక్క నిర్ధారణ. 1999.
3.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 14853: బయోగ్యాస్ ఉత్పత్తి కొలవడం ద్వారా సజల మాధ్యమం విధానంలో ప్లాస్టిక్ ఎనరోబిక్ బయోడిగ్రేడేషన్ యొక్క నిర్ధారణ. 2005.
4.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 14855-1: ఉద్భవించిన కార్బన్డైఆక్సైడ్ విశ్లేషించడం ద్వారా సజలమాధ్యమ పద్ధతిలో ప్లాస్టిక్ పదార్థాల అంతిమ ఏరోబిక్ బయోడిగ్రేడబిలిటీని నియంత్రణలోని కంపోస్టింగ్ పరిస్థితుల క్రింద నిర్ధారణ (భాగం-1 సాధారణ విధానం) 2005.
5.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 14855-2: ఉద్భవించిన కార్బన్డైఆక్సైడ్ విశ్లేషించడం ద్వారా సజలమాధ్యమ పద్ధతిలో ప్లాస్టిక్ పదార్థాల అంతిమ ఏరోబిక్ బయోడిగ్రేడబిలిటీని నియంత్రణలోని కంపోస్టింగ్ పరిస్థితుల క్రింద నిర్ధారణ (భాగం-2 ల్యాబోరేటరీలో కార్బన్డైఆక్సైడ్ గ్రావిమెట్రిక్ కొలత- స్కేల్ టెస్ట్) 2007.
6.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 15985: విడుదలైన బయోగ్యాస్ విశ్లేషణ ద్వారా అధిక ఘనాల అనెయిరోబిక్ డైజెషన్ పరిస్థితుల్లో అంతిమ ప్లాస్టిక్ ఎయిరోబిక్ బయోడిగ్రేడబిలిటీ మరియు డిజ్ఇంటిగ్రేషన్ నిర్ధారణ. 2004.
7.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 16929: హైలట్ స్కేల్ పరీక్షలో స్పష్టమైన కంపోస్టింగ్ పరిస్థితుల క్రింద ప్లాస్టిక్ పదార్థాల డిజ్ఇంటిగ్రేషన్ స్థాయి యొక్క నిర్ధారణ 2002.
8.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 17556: విడుదలయిన కార్బన్ డైఆక్సైడ్ లేదా రెస్పిరోమీటర్లో ఆక్సిజెన్ డిమాండ్ కొలవడం ద్వారా మట్టిలో అంతిమ బయోడిగ్రేడబిలిటీ నిర్ధారణ. 2003.
9.	ఐఎస్/ఐఎస్ఓ 20200: ల్యాబోరేటరీలో స్కేల్ పరీక్షలో ఉత్తేజిత కంపోస్టింగ్ పరిస్థితుల క్రింద ప్లాస్టిక్ పదార్థాల డిజింటిగ్రేషన్ స్థాయి నిర్ధారణ. 2004.

ఫారం -1

(నిబంధన 13(2) చూడండి)

ఉత్పత్తిదారులు లేదా బ్రాండ్ అధిపతుల రిజిస్ట్రేషన్ కు దరఖాస్తు

.....

 (ఆనుభవదారుని పేరు మరియు పూర్తి చిరునామా) నుండి,

మెంబర్ సెక్రటరీ,
 కాలుష్య నియంత్రణ మండలి/కమిటీ, గారికి

అయ్యూ,

నేను/మేము ఇందుమూలముగా, ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యం నిబంధనలు, 2015, నిబంధన 9 క్రింద రిజిస్ట్రేషన్ కు దరఖాస్తు చేసుకుంటున్నాము.

1. ఉత్పాదకులు

భాగం - ఎ		
సాధారణ		
1.(ఎ)	యూనిట్ పేరు, ఉన్న ప్రాంతం	
(బి)	యూనిట్ చిరునామా	
(సి)	క్రిందివాటిలో ఉత్పత్తి చేయడానికి రిజిస్ట్రేషన్.. (1) క్యారీబ్యాగులు (ఎ) పెట్రో ఆధారిత (బి) కంపోస్టేబుల్ (2) మల్టీలేయర్ ప్లాస్టిక్స్	
(డి)	ఉత్పాదక సామర్థ్యం	
(ఇ)	రెన్యూవల్ కొరకయితే, గత రిజిస్ట్రేషన్ నెం. రిజిస్ట్రేషన్ తేదీ.	
2.	రాష్ట్ర ప్రభుత్వం లేదా కేంద్రపాలిత ప్రాంతం జిల్లా పరిశ్రమకేంద్రంలో యూనిట్ రిజిస్టర్ అయిందా? అయితే, నకలు జతచేయండి.	
3.(ఎ)	ప్రాజెక్టుపై పెట్టిన మొత్తం పెట్టుబడి	
(బి)	ఉత్పత్తి ఆరంభమైన సంవత్సరం	
4.(ఎ)	ఉత్పత్తులు, ఉప ఉత్పత్తుల పరిమాణం, జాబితా	
(బి)	ఉపయోగించిన ముడిసరుకు పరిమాణం, జాబితా	
5.	ఉత్పత్తులు మరియు దీనివల్ల తలెత్తే వ్యర్థాలు కాస్టివ్ విద్యుదుత్పత్తి, నీరుతో సహా ఇన్పుట్ మరియు ఔట్పుట్లను చూపుతూ ఉత్పాదన విధానాన్ని చిత్రాల ద్వారా చూపండి	
6.	ఈ నిబంధన అమలుస్థాయి - మందం- యాభై మైక్రోన్ (అవును / కాదు)	

భాగం - బి వ్యర్థ ద్రవ ప్రవాహం మరియు వాయు విడుదలకు సంబంధించి	
7.	(ఎ) జల(కాలుష్యనియంత్రణ)చట్టం, 1974(1974లో6) క్రింద యూనిట్‌కి ఆమోదం ఉన్నదా? ఉంటే నకలు జతచేయండి.
	(బి) వాయు(కాలుష్యనియంత్రణ)చట్టం 1981 (1981లో 14) క్రింద యూనిట్‌కి తగిన ఆమోదం ఉన్నదా? ఉంటే నకలు జతచేయండి.
భాగం - సి వ్యర్థాలకు సంబంధించి	
8.	భారీ వ్యర్థాలు లేదా తిరస్కరించబడినవి: (ఎ) ఉత్పన్నమైన మొత్తం వ్యర్థం పరిమాణం (బి) ప్లాంట్‌లో నిల్వచేసే పద్ధతి (సి) వ్యర్థాల తొలగించడానికి చేసిన ఏర్పాటు
9.	క్యారీబ్యాగులు లేదా ప్లాస్టిక్ షీట్లు వంటివి లేదా మల్టీలేయర్ ప్యాకేజింగ్ తయారీకి ముడిసరుకుగా ఉపయోగించే ప్లాస్టిక్‌ను సరఫరా చేసే వ్యక్తుల జాబితాను జతచేయండి.
10.	ఉత్పత్తులను సరఫరా చేసే బ్రాండ్‌ఓనర్లు లేదా వ్యక్తుల జాబితాను జతచేయండి
11.	ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను తిరిగి సేకరించే కార్యాచరణప్రణాళిక
	<p>తేదీ: _____ పేరు మరియు సంతకం</p> <p>స్థలం: _____ హోదా</p>

2. బ్రాండ్ యజమానులు :

భాగం - ఎ సాధారణ	
1.	పేరు, చిరునామా, సంప్రదించాల్సిన నెం.
2.	రెన్యూవల్ కొరకయితే, గత రిజిస్ట్రేషన్ నెంబర్, రిజిస్ట్రేషన్ తేదీ.
3.	రాష్ట్రప్రభుత్వం లేదా కేంద్రపాలితప్రాంతం జిల్లా పరిశ్రమల కేంద్రంలో రిజిస్టర్ అయిందా? అయితే, దాని నకలు జతచేయండి.
4.(ఎ)	ప్రాజెక్టుపై మొత్తం పెట్టిన పెట్టుబడి
(బి)	ఉత్పత్తి ఆరంభమయిన తేదీ
5.(ఎ)	ఉత్పత్తులు ఉప ఉత్పత్తుల పరిమాణం మరియు జాబితా
(బి)	ఉపయోగించిన ముడిసరుకు పరిమాణం మరియు జాబితా

భాగం - బి
వ్యర్థ ద్రవ ప్రవాహం మరియు వాయు విడుదలకు సంబంధించి

5.	యూనిట్ జల(కాలుష్యనియంత్రణ)చట్టం, 1974(19746) ప్రకారం అనుమతి పొందినదా? అయితే దాని నకలు జతచేయండి.	
6.	యూనిట్ వాయు(కాలుష్యనియంత్రణ)చట్టం, 1981(1981లో 14) క్రింద అనుమతి పొందినదా? అయితే దాని నకలు జతచేయండి.	

భాగం - సి
వ్యర్థాలకు సంబంధించినది

7.	భారీ వ్యర్థాలు లేదా తిరస్కరించబడినవి: (ఎ) ఉత్పన్నమయిన మొత్తం వ్యర్థం పరిణామం (బి) ప్లాంట్ లో నిల్వచేసే పద్ధతి (సి) వ్యర్థాల తొలగింపు ప్రావిజన్లు	
8.	ప్లాస్టిక్ పరికరాలు సప్లయ్ చేస్తున్న వారి జాబితా ఇవ్వండి లేదా జతచేయండి	
9.	ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు తిరిగి సేకరించడానికి కార్యాచరణ ప్రణాళిక	

తేదీ:..... పేరు, సంతకం

స్థలం:..... హోదా

ఫారం -2
(నిబంధన 13(3) చూడండి)
ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ప్రాసెసింగ్ లేదా రీసైకిల్ చేస్తున్న యూనిట్ల రిజిస్ట్రేషన్ కు దరఖాస్తు

1.	యూనిట్ పేరు, చిరునామా	
2.	సంప్రదించాల్సిన వ్యక్తి హోదా టెలిఫోన్/ఫ్యాక్స్/ ఇ-మెయిల్	
3.	యూనిట్ ఆరంభమైన తేదీ	
4.	కార్మికుల సంఖ్య (కంట్రాక్టు కార్మికులతో సహా)	
5.	కన్వెంట్ కాలపరిమితి	ఎ. జల(కాలుష్యనియంత్రణ)చట్టం 1974; కాలపరిమితి..... వరకు. బి. వాయు(కాలుష్యనియంత్రణ)చట్టం 1981; కాలపరిమితి..... వరకు. సి. అధికార కాలపరిమితి..... వరకు.
6.	ఉత్పత్తి విధానం	ప్రతీ వస్తు ఉత్పత్తి విధానానికి చెందిన ప్లోషీట్ జతచేయండి
7.	ఉత్పత్తులు మరియు ఉత్పాదక సామర్థ్యం(ఎంటిఎ)	ఉత్పత్తులు స్థాపిత సామర్థ్యం
8.	వ్యర్థాల యాజమాన్యం	వ.సం రకం క్యాటగిరి పరిమాణం
	ఎ. ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ప్రాసెసింగ్ లో ఉత్పన్నమయ్యే వ్యర్థం	(1)

		2.			
		3.			
	బి.వ్యర్థాల సేకరణ, రవాణా (వివరాలు జతచేయండి)				
	సి.వ్యర్థాల తొలగింపు వివరాలు	వ.సం	రకం	క్యాటగిరీ	పరిమాణం
		1.			
		2.			
	డి. తొలగింపునకు వసతి వివరాలు, ఎస్పిసిబి లేదా పిసిసి అధికారం ఉన్నదా? ఉంటే వివరాలు తెలపండి.				
	ఇ. ఉత్పన్నమయ్యే వ్యర్థాలరకం విశ్లేషణ నివేదిక జతచేయండి (అవసరమయితే లీచెట్ పరీక్షతో సహా)				
9.	ముడిసరుకుగా ఉపయోగించేందుకు ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల కొనుగోలు, వేలం, కాంట్రాక్టు లేదా దిగుమతి వివరాలు			1. పేరు 2. అవసరమైన పరిమాణం / సంవత్సరం	
10.	వృత్తిపరమైన రక్షణ, ఆరోగ్య అంశాలు			సౌకర్యాల వివరాలు యివ్వండి	
11.	కాలుష్యనియంత్రణ చర్యలు				
	వెలువడే కాలుష్యం లేదా ఎఫ్లయెంట్ స్థాయిలను ఎదుర్కోగల పరికరాలు లేదా కాలుష్యనియంత్రణ విధానాలు తగినంతగా యూనిట్ కలిగి ఉన్నదా?			అవునయితే, వివరాలు యివ్వండి	
	పేర్కొన్న నిబంధనలకు అనుగుణంగా యూనిట్ ఉన్నదా			ఉన్నది/ లేదు	
	పదార్థాలు చేపట్టడం మరియు ప్రాసిసింగ్ వల్ల పర్యావరణంపై చెడుప్రభావం పడే పరిస్థితులు ఉన్నాయా, లేవా.			ఉన్నది/ లేదు	
	ఇకోటాక్విటీ కలిగిన యితర పదార్థాలు(ఉదా. లీచెట్) పుట్టే అవకాశం ప్రస్తుత పదార్థాలు చేపట్టడం, ప్రాసిస్ వల్ల ఉన్నదా?			ఉన్నది/ లేదు	
12.	అగ్నిప్రమాదం లేదా ఏ యితర ప్రమాదాన్నయినా అడ్డుకునే జాగ్రత్త చర్యల గురించి తగిన సమాచారం				
13.	నిబంధనలను అనుసరించి జతచేయబడిన జాబితా				

తేదీ:

స్థలం:

పేరు, సంతకం

హోదా

ఫారం-3

(నిబంధన 13(4) చూడండి)

ప్లాస్టిక్ ముడిసరుకు ఉత్పాదకుల రిజిస్ట్రేషన్ కు దరఖాస్తు

.....
 (ఆశ్రితుని పేరు, పూర్తి చిరునామా) నుండి,
 మెంబర్ సెక్రటరీకి,
కాలుష్యనియం గ్రణ బోర్డు లేదా కాలుష్యనియం గ్రణ కమిటీ

 అయ్యూ,

నేను/మేము ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్య నిబంధనలు, 2011 క్రింద రిజిస్ట్రేషన్ కు దరఖాస్తు చేసుకుంటున్నాము.

భాగం - ఎ

సాధారణం

1.	(ఎ) యూనిట్ పేరు, ఉన్న ప్రాంతం	
	(బి) యూనిట్ చిరునామా	
	(సి) రెన్యూవల్ అయితే గత రిజిస్ట్రేషన్ నెం. రిజిస్టర్ తేదీ.	
2.	యూనిట్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం లేదా కేంద్ర పాలిత ప్రభుత్వం డిబిసి లేదా డిసిఎస్ఎస్ఐలో రిజిస్టర్ అయిందా? అయితే, నకలు జతచేయండి.	
3.	(ఎ) ప్రాజెక్టుపై పెట్టిన మొత్తం పెట్టుబడి	
	(బి) ఉత్పత్తి ఆరంభించిన సంవత్సరం	
	(సి) ఉత్పాదకుల మరియు వారికి సరఫరా అవుతోన్న ముడిసరుకు పరిమాణం, జాబితా	
	తేదీ :	పేరు, సంతకం
	స్థలం :	హదా

షారం-4

(నిబంధన 17(1) చూడండి)

ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ప్రాసిసింగ్, రీసైక్లింగ్ వసతిగలవారు స్థానిక సంస్థకు ఇచ్చే వార్షిక నివేదిక విధానం నివేదిక కాలం

1.	వసతి నిర్వాహకుని పేరు, చిరునామా	
2.	వసతి ఇన్ ఛార్జి పేరు ఫోన్/ఫ్యాక్స్/మొబైల్/ఇ-మెయిల్	
3.	స్థాపిత	
4.	ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యానికి ఉపయోగిస్తున్న సాంకేతికత	

5.	మూలంతో సహా సంవత్సర కాల నివేదిక ఇచ్చే కాలానికి అందిన స్థానిక వ్యర్థాల పరిమాణం	
6.	ప్రాసిస్ చేసిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు (టన్నుల్లో) రీసైకిల్ చేసిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు (టన్నుల్లో) ప్రాసిస్ చేసిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు (టన్నుల్లో) ఉపయోగించినది (టన్నుల్లో)	
7.	నేలపూడిక స్థలాలకు డిపోజిట్ కు, చివరగా తరలించిన జడ లేదా తిరస్కరించిన పదార్థాల పరిమాణం	
8.	జడ, తిరస్కరించిన పదార్థాలు పంపిన నేలపూడికస్థలం వసతి వివరాలు చివరి తొలగింపునకు.. చిరునామా: టెలిఫోన్:	
9.	రిజిస్ట్రేషన్ లేదా అంగీకారం ఇచ్చే సమయంలో పర్యావరణ పరిస్థితులకు తగ్గట్టు ఉన్న స్థితి వివరాలు జతచేయండి	

తేదీ:

నిర్వాహకుని సంతకం

స్థలం :

ఫారం-5

(నిబంధన 17(2) చూడండి)

ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యంపై స్థానిక సంస్థలవారు
వార్షిక నివేదిక అందించేందుకు దరఖాస్తు ఫార్మాట్

నివేదిక కాలం :

1.	నగరం, పట్టణం మరియు రాష్ట్రం పేరు	
2.	జనాభా	
3.	ప్రాంతం చ.కి.మీ.లలో	
4.	స్థానిక సంస్థ పేరు టెలిఫోన్ నెం. ఫ్యాక్స్ నెం. ఇ-మెయిల్	
5.	పాలనాపరిధిలో ఉన్న మొత్తం వార్డుల సంఖ్య	
6.	పాలనాపరిధిలో ఉన్న మొత్తం నివాసాల సంఖ్య	
7.	ఇంటింటా సేకరిస్తున్న నివాసాల సంఖ్య	
8.	పాలనాపరిధిలో ఉన్న వాణిజ్యప్రాంగణాలు, సంస్థల మొత్తం సంఖ్య -వాణిజ్య ప్రాంగణాలు -సంస్థలు	
9.	ఇంటింటి సేకరణ జరుగుతున్న వాణిజ్య ప్రాంగణాలు, సంస్థల మొత్తం సంఖ్య	

	- వాణిజ్య ప్రాంగణాలు - సంస్థలు	
10.	పాలనాపరిధిలో ప్లాస్టిక్ యాజమాన్యానికి అనుసరించిన సాంకేతికత, ఇంటింటికీ తిరిగి సేకరించడంలో పాలుపంచుకుంటున్న ఏజెన్సీల వివరాలు	
11.	పాలనాపరిధిలో ప్లాస్టిక్ యాజమాన్య వ్యర్థాల నియంత్రణలో మౌలికవసతుల వివరాలు జతచేయండి.	
12.	అవసరమైన మౌలిక సదుపాయాల వివరాలు, అవసర మైన న్యాయబద్ధత వివరాలు జతచేయండి.	
13.	పాలనాపరిధిలో ఏడాదిలో ఉత్పన్నమయిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల పరిమాణం (టన్నుల్లో)	
14.	పాలనాపరిధిలో ఏడాదిలో సేకరించిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల పరిమాణం (టన్నుల్లో)	
15.	సంవత్సరంలో రీసైక్లింగ్ కి వెళ్లిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల పరిమాణం (టన్నుల్లో)	
16.	సంవత్సర కాలంలో ఉపయోగించిన ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల పరిమాణం (టన్నుల్లో)	
17.	సంవత్సర కాలంలో నేలపూడిక కోసం పంపిన జడ లేదా తిరస్కరించినవాటి పరిమాణం (టన్నుల్లో)	
18.	ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల ప్రాసెసింగ్, తొలగింపుకు ఉపయోగించిన వసతుల వివరాలు వసతి - 1 1. నిర్వాహకుని పేరు 2. చిరునామా, టెలిఫోన్ నెం. లేదా మొబైల్. 3. సామర్థ్యం 4. ఉపయోగించిన సాంకేతికత 5. రిజిస్ట్రేషన్ నెం. 6. రిజిస్ట్రేషన్ కాలవ్యవధి (ఇప్పటివరకు)	

కాలమ్

ఎస్సిసిబి లేదా పిసిసి పేరు			
సంవత్సరానికి ఉత్పన్నమయ్యే ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు టన్నుల్లో (టిపిఎ) అంచనా			
ప్లాస్టిక్ ఉత్పాదకులు లేదా రీసైక్లింగ్ చేసే రిజిస్టర్ అయినవారి సంఖ్య (మల్టీలెయర్ కంపోస్టబుల్) యూనిట్లు (నిబంధన 9)	ప్లాస్టిక్ యూనిట్లు	కంపోస్టబుల్ ప్లాస్టిక్ యూనిట్లు	మల్టీలెయర్ ప్లాస్టిక్ యూనిట్లు
రిజిస్టర్ కాని ప్లాస్టిక్ ఉత్పాదకులు లేదా రీసైక్లింగ్ యూనిట్లు సంఖ్య (నివాసం మరియు అనుమతిలేని ప్రాంతాల్లో ఉన్నవి)			
ప్లాస్టిక్ యాజమాన్య వివరాలు (పిడబ్ల్యుఎం)- ఉదా సేకరణ, విడదీయడం, తొలగించడం(కో ప్రాసెసింగ్ రోడ్ కన్స్ట్రక్షన్ మొ.) (నిబంధన 6) (విడిగా జతచేయండి)			
ప్లాస్టిక్ క్యారీబ్యాగుల వాడకంపై పాక్షిక లేదా సంపూర్ణ నిషేధం (ప్రత్యేక ఆదేశం ద్వారా) (నోటిఫికేషన్ లేదా			

అధికారి ఆదేశాన్ని జతచేయండి)	
క్యారీబ్యాగులపై మార్క్, లేబుల్ వేయడం (నిబంధన 8) (నిబంధనలు అనుసరిస్తున్న, అనుసరించని యూనిట్ల సంఖ్యను ప్రత్యేకంగా తెలపండి)	
క్యారీబ్యాగులపై పెట్టిన అత్యధిక ధర (నిబంధన 10)	
రాష్ట్రస్థాయి సలహా సంస్థ సమావేశాల వివరాలు (ఎస్ఎల్ఎ) నిబంధనల అమలుపై సూచనలు, సలహాలతో సహా (నిబంధన 11)	
ఈ నిబంధన ప్రోవిజన్లు అనుసరన ఉల్లంఘనలు, తీసుకున్న చర్యల సంఖ్య	
పాలనాపరిధిలోని మున్సిపల్ అథారిటీ, గ్రామపంచాయితీల సంఖ్య మరియు సిపిసిబికి దాఖలు చేసిన వార్షిక నివేదిక (నిబంధన 12)	

	వసతి-2 1. నిర్వాహకుని పేరు 2. టెలిఫోన్ నెం./ మొబైల్ నెం. తో సహా చిరునామా 3. సామర్థ్యం 4. ఉపయోగించిన స్కాకేతికత 5. రిజిస్ట్రేషన్ నెం. రిజిస్ట్రేషన్ కాలపరిమితి (ఎంతవరకు)	
19.	వివరాలు ఇవ్వండి: వీధులు చిమ్మటంతోసహా వృద్ధాల సేకరణ రెండవ రకం నిల్వ, రవాణా, ప్రాసెసింగ్ మరియు వ్యరాలు తొలగించేందుకు స్థానిక సంస్థలు తరలించిన సొంత కార్మికులు	
20.	వివరాలు ఇవ్వండి: వీధులు చిమ్మటంతోసహా వృద్ధాల సేకరణ రెండవరకం నిల్వ, ప్రాసెసింగ్ మరియు వృద్ధాల సేకరణ, రెండవరకం నిల్వ, రవాణా, ప్రాసెసింగ్ మరియు వృద్ధాల డ్రిట్టజులకి కాంట్రాక్టర్లు, కనెషన్లు తరలించిన సొంత కార్మికులు.	
21.	ఈ నిబంధనల ప్రావిజన్ల అమలులో స్థానిక సంస్థలు ఎదుర్కొన్న ఇబ్బందులు మరియు అర్థిక సమస్యలు ఏమైనా ఉంటే క్లుప్తంగా వివరించండి.	
22.	నగరాల్లో భారీవృద్ధాల యాజమాన్య కార్యక్రమాలకు ఏదయిన పటిష్టమైన ప్రణాళిక ఉన్నదా . ఉంటే, (నకలుచేయండి) రివిజన్ తేదీ :	

తేదీ :

స్థలం :

సిఇఓ లేదా మున్సిపల్ కమిషనర్ లేదా ఎగ్జిక్యూటివ్ ఆఫీసర్ లేదా
ఛీఫ్ ఆఫీసర్ సంతకం

ఫారం- 6

ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాల యాజమాన్యం నిబంధనలు, 2016 రాష్ట్రస్థాయి అమలుస్థితి
.....సంవత్సరానికి వార్షిక నివేదిక విధానం

నివేదిక కాలం :

.....

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)

[F.No.17-2/2001-HSMD]

విశ్వనాథ్ సిన్హా, జాయింట్ సెక్రెటరీ