



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

असाधारण भाग चार-ब

वर्ष ४, अंक ३७]

शुक्रवार, मार्च २३, २०१८/चैत्र २, शके १९४०

[पृष्ठे २४, किंमत : रुपये ९.००

असाधारण क्रमांक ८१

प्राधिकृत प्रकाशन

महाराष्ट्र शासनाने महाराष्ट्र अधिनियमांन्वये तयार केलेले
(भाग एक, एक-अ आणि एक-ल यांमध्ये प्रसिद्ध केलेले नियम व आदेश यांन्वतिरिक्त) नियम व आदेश

पर्यावरण विभाग

१५ वा मजला, नवीन प्रशासन भवन, मादाम कामा मार्ग, मंत्रालय,

मुंबई-४०० ०३२, दिनांक २३ मार्च २०१८

अधिसूचना

क्रमांक. प्लास्टीक-२०१८/प्र.क्र.२४/तां.क. ४.—ज्याअर्थी, प्लास्टीकच्या वापरामुळे व विल्हेवाटीमुळे विविध प्रकारच्या समस्या निर्माण झाल्या, ज्यामध्ये अविघटनशील प्लास्टीक कचऱ्याचे मोठ्या प्रमाणात नैसर्गिक अधिवास, लँड फिल साईट्स, वन्य व सागरी जीवांमध्ये असा कचरा खाल्याने किंवा त्यांच्यामध्ये अडकल्याने विविध समस्या निर्माण होऊन प्लास्टीक तयार करतांना वापरले जाणारे इतर रसायनांमुळे सागरी जीव, वन्य जीव व मानवी आरोग्यावर विपरित परिणाम करीत आहेत ;

आणि ज्याअर्थी, अशा प्लास्टीक कचऱ्यामुळे नागरी घनकचरा हाताळण्यामध्ये विविध समस्या निर्माण होऊन त्यासाठी आर्थिक भार मोठ्या प्रमाणावर लागणे, असा अविघटनशील कचरा उघड्यावर वा घनकचरा विल्हेवाटीच्या ठिकाणी जाळल्याने मानव व प्राण्यांमध्ये विविध आजार निर्माण होणे ;

आणि ज्याअर्थी, अविघटनशील कचरा नाले व गटारात अडकल्याने शहरांमध्ये पूरसदृश्य परिस्थिती निर्माण होऊन जीवित व वित्त हानी होत असल्याचे निदर्शनास येत आहे आणि वातावरणीय बदलांमुळे नोंदविलेल्या निरीक्षणांनुसार अतिवृष्टी व त्यामुळे पूरसदृश्य घटनांच्या संख्येत वाढ होणार आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्लास्टीक कचऱ्यामुळे व मायक्रो प्लास्टीकमुळे सागरी जीव व तेथील जैव विविधतेवर परिणाम होण्याबरोबरच पर्यटन स्थळे, सागरी चौपाट्या, शेती, वने व परिसंस्था इ. ठिकाणी अशा अविघटनशील कचऱ्यामुळे नैसर्गिक स्रोतांपासून मिळणाऱ्या परिसंस्थांच्या सेवांवर

विपरित परिणाम होतो आहे व त्यामुळे अशा कचऱ्याच्या हाताळणीसाठी राज्यावर तसेच स्थानिक प्राधिकरणांवर मोठ्या प्रमाणावर आर्थिक भारासोबतच आरोग्य सेवांवरील वित्तीय भारसुद्धा दिवसागणिक वाढत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अविघटनशील कचऱ्यामुळे व सूक्ष्म प्लास्टीकमुळे माशांच्या जैवविविधतेवर आणि मत्स्यव्यवसायावर विपरित परिणाम होत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अविघटनशील कचऱ्यामुळे स्वच्छ भारत अभियानाच्या अंमलबजावणीवर सुध्दा परिणाम होत आहे.

आणि ज्याअर्थी, सर्व संबंधितांशी व विभागीय क्षेत्रीय स्तरावरील अधिकाऱ्यांशी सविस्तर चर्चा करण्यात आली होती. तसेच वर्तमानपत्रात याबाबत जाहीर सूचनासुध्दा प्रसिध्द करण्यात आली होती.

आणि ज्याअर्थी, महाराष्ट्र प्लास्टीक पिशव्यांचे (कॅरी बॅगज उत्पादन व वापर) नियम, २००६ द्वारे ५० मायक्रॉनपेक्षा कमी जाडीच्या प्लास्टीक पिशव्यांवर बंदी आणून देखील या कचऱ्याच्या वाढत्या प्रमाणामुळे पर्यावरणावर व आरोग्यावर होणारे नुकसान वाढतच आहे.

त्याअर्थी, महाराष्ट्र विघटनशील व अविघटनशील कचरा (नियंत्रण) कायदा, २००६ च्या कलम ४ ची पोटकलमे (१) व (२) याद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून महाराष्ट्र शासन याद्वारे, प्लास्टीक व थर्मोकॉल इत्यादीपासून बनविलेल्या अविघटनशील वस्तूंचे उत्पादन, वापर, विक्री, वाहतूक याकरिता पुढील नियमन करीत आहे :-

१. संक्षिप्त नांव व प्रारंभ :-

- १) या अधिसूचनेला, महाराष्ट्र प्लास्टीक व थर्मोकॉल अविघटनशील वस्तूंचे (उत्पादन, वापर, विक्री, वाहतूक, हाताळणी, साठवणूक) अधिसूचना, २०१८ असे म्हणावे.

२) ही अधिसूचना, महाराष्ट्र शासनाच्या राजपत्रात प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून अंमलात येईल.

२. व्याख्या :-

१) "कायदा" याचा अर्थ, महाराष्ट्र विघटनशील व अविघटनशील कचरा (नियंत्रण) कायदा, २००६ असा आहे.

२) "प्लास्टीक" याचा अर्थ, असा पदार्थ ज्याच्या मध्ये पॉलिमर्स जसे, पॉलिइथीलीन टेट्राथॅलेट, हायडेन्सीटी पॉलिइथीलीन, व्हीनाईल, लोडेन्सीटी पॉलिइथीलीन, पॉलिप्रोपीलीन, पॉलिस्टायरीन रेझीन, पॉलिस्टायरीन (थर्माकॉल), नॉन ओवन पॉलिप्रोपीलीन, मल्टी लेअर्ड कोएक्सक्रुडर पॉलिप्रोपीलीन, पॉलिटेट्राथॅलेट, पॉलिअमाईडस, पॉलिमिथाईल, मिथॅअक्रीलेट व प्लास्टीक मायक्रो बिडस इ.

३) "कम्पोस्टेबल प्लास्टीक" म्हणजे असे प्लास्टीक ज्याचे जैविक पध्दतीने विघटन होऊन कार्बनडाय ऑक्साईड, पाणी, अकार्बनिक संयुगे व बायोमास तयार होतांना नैसर्गिक विघटनशील पदार्थांच्या विघटनाच्या सामान्य प्रमाणानुसार असेल व ज्याद्वारे दृश्य, घातक विषारी पदार्थांची अशा प्रक्रियेदरम्यान निर्मिती होत नाही आणि असे प्लास्टीक भारतीय मानक आयएस किंवा आयएसओ १७०८८:२००८ मध्ये वेळोवेळी केलेल्या बदलाशी अनुरूप असतील.

४) "प्लास्टीक शिट्स" म्हणजे प्लास्टीकपासून बनविलेले शिट्स.

५) "प्लास्टीक कचरा" म्हणजे असा कचरा ज्यामध्ये वापरून फेकलेल्या प्लास्टीक पासून बनविलेल्या वस्तूंचा समावेश आहे.

- ६) "पुर्नचक्रण" म्हणजे प्रकिया ज्यामध्ये प्लास्टीक कचऱ्याचे विलगीकरण करुन त्याचे नवीन वस्तू तयार करण्यासाठी किंवा कच्चा माल म्हणून उत्पादनामध्ये वापरण्यासाठी उपयोग केला जातो.
- ७) "उत्पादक" म्हणजे अशी व्यक्ती जी प्लास्टीक कॅरी बॅग, अधिनियमात उल्लेखित केलेल्या प्लास्टीकपासून बनविलेल्या वस्तूंचे उत्पादन करतो किंवा निर्मिती केलेल्या वस्तूंच्या पॅकेजिंगसाठी प्लास्टीक वापरतो.
- ८) "वस्तू" म्हणजे प्लास्टीक किंवा थर्मोकॉलपासून बनविलेली वस्तू, भांडे किंवा इतर घटक.
- ९) "प्लास्टीक बॅग" म्हणजे प्लास्टीक मटेरियल पासून वस्तुंची ने-आण करण्यासाठी किंवा वस्तू हाताळण्यासाठी किंवा पॅकेजिंगसाठी, हँडल असलेली वा हँडल नसलेली, अशी पिशवी ज्यामध्ये नॉन ओव्हन पॉलिप्रोपिलिन पासून बनविलेल्या पिशवी व ज्यामध्ये उत्पादनाच्या ठिकाणी उत्पादन प्रक्रियेदरम्यान अनिवार्य वेष्टनासाठी वापरण्यात येणारे प्लास्टीक आवरण वा पिशवी यांचा समावेश आहे.
- १०) "पीईटी व पीईटीई बाटल्या" म्हणजे पॉलिइथिलीन टेट्राथॅलेट (पीईटी) व पॉलिइथिलीन टेट्राथॅलेट इस्टर्स (पीईटीई) पासून बनविलेल्या बाटल्या ज्यांचा निम्नद्रवपदार्थ, द्रवपदार्थ, पाणी इत्यादी साठविण्यासाठी वापर केला जातो.
- ११) "थर्मोकॉल पासून बनविलेली वस्तू" म्हणजे पॉलिस्टायरिन पासून बनविलेली कोणतीही वस्तू.
- १२) "नमूना" याचा अर्थ, या नियमासोबत जोडलेला नमूना असा आहे.
- १३) "माल" म्हणजे उत्पादनकर्त्याने प्लास्टीक किंवा थर्मोकॉलपासून बनविलेली कोणतीही वस्तू किंवा घटक.

३. महाराष्ट्र विघटनशील व अविघटनशील कचरा (नियंत्रण) कायदा, २००६ च्या कलम २(एच) व कलम ४ चे उपकलम १ व २ अन्वये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांतर्गत संपूर्ण राज्यात खालील बाबींचे नियमन करण्यात येत आहे.

(१) १) प्लास्टिक पासून बनविल्या जाणाऱ्या पिशव्या(हॅडल असलेल्या व नसलेल्या) तसेच थर्मोकॉल (पॉलिस्टायरिन) व प्लास्टिक पासून बनविण्यात येणाऱ्या व एकदाच वापरल्या जाणाऱ्या डिस्पोजेबल वस्तु, उदा. ताट, कप्स, प्लेट्स, ग्लास, काटे, वाटी, चमचे, भांडे, हॉटेलमध्ये अन्नपदार्थ पॅकेजींगसाठी वापरले जाणारे भांडे व वाटी, स्ट्रॉ, नॉन वोवन पॉलिप्रॉपीलेन बॅग्स (Non-Woven Polypropylene bags), द्रव पदार्थ साठविण्यासाठी वापरात येणारे प्लास्टिक पाऊच/ कप, सर्व प्रकारचे अन्नपदार्थ, धान्य इत्यादी साठविण्यासाठी व पॅकेजींगसाठी वापरले जाणारे प्लास्टिक व प्लास्टिक वेष्टन, इत्यादींचे उत्पादन, वापर, साठवणूक, वितरण, घाऊक व किरकोळ विक्री, आयात व वाहतूक करण्यास राज्यात संपूर्णतः बंदी आहे.

२) ही अधिसूचना राज्यातील कोणतीही व्यक्ती, व्यक्तींचा समूह, शासकिय व अशासकिय संस्था, शैक्षणिक संस्था, क्रिडा संकुल, क्लब्स, चित्रपट व नाटयगृहे, औद्योगिक घटक, समारंभाचे हॉल, वाणिज्यिक संस्था, कार्यालये, धार्मिक स्थळे, धार्मिक संस्था, हॉटेल, ढाबे, दुकानदार, मॉल्स, विक्रेता, कॅटरर्स, घाऊक विक्रेता, किरकोळ विक्रेता, व्यापारी, फेरीवाला, वितरक, वाहतूकदार, सेल्समन, मंडई, उत्पादक, स्टॉल्स, पर्यटन क्षेत्रे, वने व संरक्षित वने, इको सेन्सीटीव्ह क्षेत्रे, सर्व सागरी किनारे, सर्व सार्वजनिक ठिकाणे, बस स्थानके, रेल्वे स्थानके इ. ठिकाणी लागू राहिल.

३)संपूर्ण राज्यात प्लास्टिक व थर्मोकॉलचा वापर सजावटीमध्ये करण्यास बंदी असेल.

- (२) तथापी राज्यात खाद्यपदार्थ साठविण्या योग्य उच्च दर्जा प्राप्त बिसफेनॉल-अ विरहीत पीईटी व पीईटीई पासून बनविलेल्या ०.५ लीटर पेक्षा कमी द्रव धारण क्षमता नसलेली व ज्यावर पुर्नचक्रणासाठी पूर्वनिर्धारित पुर्नखरेदी ठळकपणे छापलेली असेल अशा बाटल्यांचा वापर, खरेदी, विक्री व साठवणूक खालील अटींच्या अधीन राहून अनुज्ञेय असेल.

उत्पादक, विक्रेते व वितरक यांनी पर्यावरणासंबंधी विस्तारीत जबाबदारी म्हणून अशा पुर्ननिर्धारित पुर्नखरेदी किंमत निश्चित केलेल्या पीईटी व पीईटीई बाटल्यांच्या पुर्नचक्रणासाठी पुर्नखरेदीसाठी ठेव व्यवस्था (बाय बॅक डिपॉझिटर सिस्टम) निर्माण करून पुरेशी क्षमता असलेले संकलन व पुर्नचक्रण केंद्रे हे नियम प्रकाशित होण्याच्या तारखेपासून तीन महिन्यांच्या आत मोक्याच्या ठिकाणी कार्यान्वीत करणे बंधनकारक असेल. तसेच अशी वापरलेली बाटली दुकानदार, विक्रेते यांना पुर्नखरेदी करणे बंधनकारक असेल.

१ लीटर व त्यापेक्षा जास्त आणि ०.५ लीटर पीईटी / पीईटीई बाटल्यांवर पुर्नखरेदी किंमत रु.१/- आणि रु.२/- अशी अनुक्रमे ठळकपणे छापलेली असावी. राज्यात ०.५ लीटर व त्यापेक्षा कमी द्रव धारणा क्षमता असलेल्या पीईटी व पीईटीई बाटल्यांचा वापर, खरेदी, विक्री, वितरण व साठवणूकीवर संपूर्ण बंदी असेल.

- (३) यामध्ये खालील बाबी वगळण्यात आलेल्या आहेत :-

(१) औषधांच्या वेष्टनासाठी वापरण्यात येणारे प्लास्टीक.

(२) वन व फलोत्पादनासाठी, कृषी, घनकचरा हाताळणे इ. प्रयोजनांसाठी लागणाऱ्या रोपावाटीकांमध्ये वापरण्यात येणारी फक्त कंपोस्टेबल प्लास्टीक पिशवी वा प्लास्टीक. तथापि, अशा प्रयोजनासाठी वापरण्यात येणाऱ्या प्लास्टिक पिशवी/ शिटवर ठळकपणे तसे निर्देशित वापरासाठी फक्त असे स्पष्ट लिहिलेले असावे. तथापि, अशा कंपोस्टेबल बॅग्सच्या विक्री किंवा विक्रीपूर्वी उत्पादकाने किंवा विक्रेत्याने केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण

मंडळाकडून अशा बॅग्स कंपोस्टेबल असल्याबाबत प्रमाणित करुन घेणे बंधनकारक असेल.

(३) विशेष आर्थिक क्षेत्र, निर्यातीसाठी विविक्षीत उद्योग इ. मध्ये फक्त निर्यातीसाठी प्लास्टीक व प्लास्टीक पिशवीची उत्पादने.

(४)उत्पादनाच्या ठिकाणी उत्पादनाच्या प्रक्रियेदरम्यान अनिवार्य वेष्टनासाठी वापरण्यात येणारे प्लास्टीक आवरण वा पिशवी. परंतू अशा प्लास्टीकच्या पुर्नवापर व पुर्नचक्रणाबाबत स्पष्टपणे मार्गदर्शक सूचना अशा वस्तूवर मुद्रीत केलेले असावे.

(५) दूधाच्या पॅकेजींगसाठी अन्न साठवणूकीचा दर्जा असलेल्या परंतू ५० मायक्रॉनपेक्षा कमी जाड नसलेल्या प्लास्टीक पिशव्या. तथापि, पुर्नखरेदी पध्दती विकसित करण्यासाठी अशा पिशव्यांवर पुर्नचक्रणासाठी पूर्वनिर्धारित किंमत जी रु. ०.५० पेक्षा कमी नसेल ती ठळकपणे छापलेली असावी. पुर्नचक्रणासाठी अशा पिशव्यांची संकलन व्यवस्था विकसित करण्यासाठी दूध डेअरी, वितरक व विक्रेते यांनी अशा पुर्नचक्रणासाठी निर्धारित छापील पुर्नखरेदी किंमतीनुसार अशा पिशव्या पुर्नखरेदी करणे बंधनकारक असेल. तसेच दूध डेअरी व दूध वितरकांनी दुधाच्या पिशव्यांऐवजी काचेच्या बाटलीचा किंवा पर्यावरणपूरक पर्यायांचा वापर करण्याची व्यवस्था निर्माण करण्याचा प्रयत्न करावा.

४. या अधिसूचनेच्या अंमलबजावणीसाठी व नियमांतर्गत कारवाई करणेसाठी महाराष्ट्र अविघटनशिल कचरा (नियंत्रण) कायदा, २००६ च्या कलम १२ अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारांतर्गत कारवाई करण्यासाठी खालील अधिकाऱ्यांना त्यांच्या कार्यक्षेत्रात प्राधिकृत करण्यात येत आहे.

१) १. महानगरपालिका आयुक्त, उपायुक्त, शॉप्स अँड एस्टॅबलीशमेंट अधिकारी व निरिक्षक, अनुज्ञाप्ती निरिक्षक, स्वच्छता निरिक्षक, आरोग्य निरिक्षक, आरोग्य अधिकारी, प्रभाग

- अधिकारी किंवा आयुक्त यांनी नामनिर्देशित केलेला अधिकारी तसेच सर्व नगरपालिकांचे मुख्याधिकारी व त्यांनी नामनिर्देशित केलेले अधिकारी या नियामांतील सर्व तरतूदींची अंमलबजावणी त्यांच्या क्षेत्रात करतील.
२. जिल्हाधिकारी, उप जिल्हाधिकारी, उप विभागीय अधिकारी, तहसिलदार, तलाठी व जिल्हाधिकारी यांनी नामनिर्देशित केलेले इतर अधिकारी हे त्यांच्या क्षेत्रात या नियामांतील सर्व तरतूदींची अंमलबजावणी करतील.
 ३. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद, गट विकास अधिकारी, आरोग्य अधिकारी, विस्तार अधिकारी, जिल्हा शिक्षण अधिकारी, गट शिक्षण अधिकारी व ग्राम सेवक हे त्यांच्या क्षेत्रात या नियामांतील सर्व तरतूदींची अंमलबजावणी करतील.
 ४. सदस्य सचिव, प्रादेशिक अधिकारी, उप प्रादेशिक अधिकारी व क्षेत्र अधिकारी, महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळ, शास्त्रज्ञ श्रेणी-२, शास्त्रज्ञ श्रेणी-१ व संचालक, पर्यावरण.
 ५. संचालक, आरोग्य सेवा, उप संचालक, आरोग्य अधिकारी.
 ६. संचालक, प्राथमिक व उच्च शिक्षण.
 ७. सर्व ट्रिझम पोलिस, पोलिस निरीक्षक, पोलिस उप निरीक्षक, मोटर वाहन निरीक्षक, वाहतूक पोलिस, सह व्यवस्थापकिय संचालक, महाराष्ट्र पर्यटन विकास महामंडळ किंवा त्यांनी प्राधिकृत केलेले अधिकारी.
 ८. उपायुक्त, पूरवठा, जिल्हा पूरवठा अधिकारी,
 ९. आयुक्त (राज्यकर) व सर्व राज्यकर अधिकारी .
 १०. फॉरेस्ट रेन्ज ऑफिसर, उपवन सरंक्षक किंवा त्यांनी नामनिर्देशित केलेले अधिकारी.

२) १. या अधिसूचनेच्या अंमलबाजणीमध्ये गाव पातळीवर किंवा शहरी भागात सहभागी होण्यासाठी इच्छुक व्यक्तींनी, व्यक्तींच्या समूहांनी, सेवाभावी संस्था, औद्योगिक घटकांची संघटना, स्थानिक स्वराज्य संस्थांचे सदस्य इत्यादींनी या नियमांतर्गत प्राधिकृत अधिकाऱ्याकडे नोंदणी करावी.

२. अशी नोंद केलेल्या व्यक्ती, व्यक्तीसमूह, सेवाभावी संस्था, औद्योगिक घटकांची संघटना, स्थानिक स्वराज्य संस्थांचे सदस्य इ. या नियमांतर्गत प्राधिकृत केलेल्या अधिकाऱ्यांना नियमांच्या अंमलबाजणीत मदत करतील वा नियमांचे उल्लंघन करण्याऱ्यांबाबत माहिती देतील किंवा प्राधिकृत अधिकाऱ्यांना दंड आकारणे, प्लास्टीक वा थर्मोकॉलपासून बनविलेला माल जप्त करणे, गुन्हा नोंदविण्यास मदत करणे इ. कार्य पार पाडण्यासाठी सहाय्य करतील.

५. महाराष्ट्र प्रदूषण नियंत्रण मंडळाने उद्योग उभारणी संमतीपत्र, उत्पादन सुरु करण्याचे संमतीपत्र व नुतनीकरण देतांना प्लास्टीक उत्पादकांनी अनुज्ञेय वस्तूवर पुर्नचक्रण किंमत व पुर्नखरेदी किंमत स्पष्टपणे छापलेली असावी, अशी अट घालावी व या अटीचे उल्लंघन करणाऱ्या उद्योग घटकांवर कायदेशीर कारवाई करण्यात यावी.

६. पीईटी / पीईटीई बाटल्या व दूधाच्या पिशव्यांवर उत्पादन स्तरावर पुर्नचक्रण शुल्क व स्थानिक स्वराज्य संस्थांच्या पातळीवर आकारावयाचे पुर्नचक्रण शुल्क याबाबत वस्तू व सेवा कर संचालनालय यांचेशी सल्लामसलत करून, शक्तीप्रदत्त समितीच्या मान्यतेने स्वतंत्रपणे आदेश निर्गमित करण्यात येतील.

७. या नियमनाच्या अंमलबाजवणीसाठी कालावधी खालीलप्रमाणे असेल :-

अ.क्र.	संबंधित घटक	अंमलबाजवणीचा कालावधी	
		कृती	कालावधी
१.	उत्पादक	बंदीत वस्तूंचे उत्पादन व विक्री	अधिसूचनेच्या दिनांकापासून
		उपलब्ध साठ्याची विल्हेवाट १) राज्यातील क्षेत्राबाहेर विक्री २) प्राधिकृत पुर्नचक्रण करणाऱ्या घटकांस	अधिसूचनेच्या दिनांकापासून एक महिन्यांच्या आत.

		किंवा उद्योगास विक्री.	
२.	विक्रेते, किरकोळ विक्रेते, व्यापारी, वितरक	विक्री वर बंदी उपलब्ध साठ्याची विल्हेवाट १) राज्यातील क्षेत्राबाहेर विक्री २) प्राधिकृत पुर्नचक्रण करणाऱ्या घटकांस किंवा उद्योगास विक्री. ३) स्थानिक स्वराज्य संस्थेकडे शास्त्रीय विल्हेवाटीसाठी किंवा पुर्नचक्रणानासाठी हस्तांतरण करणे. आणि पुर्नखरेदी प्रक्रियेत जमा होणारे प्लास्टीक कचरा व पेट बाटल्या या प्राधिकृत पुर्नचक्रण करणाऱ्या घटकांस व उद्योगांस तयार केलेल्या संकलन पध्दतीनुसार देणे.	अधिसूचनेच्या दिनांकापासून अधिसूचनेच्या दिनांकापासून एक महिन्यांच्या आत.
३.	वापरकर्ते	बंदीत वस्तूंचा वापर. वैयक्तिक व्यक्तींकडे सध्या उपलब्ध असलेल्या प्रतिबंधीत प्लास्टीक वस्तूंच्या विल्हेवाटीसाठी: १) प्राधिकृत पुर्नचक्रण करणाऱ्या घटकांस किंवा उद्योगास विक्री. २) स्थानिक स्वराज्य संस्थेकडे शास्त्रीय विल्हेवाटीसाठी किंवा पुर्नचक्रणानासाठी हस्तांतरण करणे.	अधिसूचनेच्या दिनांकापासून अधिसूचनेच्या दिनांकापासून एक महिन्यांच्या आत.
४.	स्थानिक स्वराज्य संस्था	अस्तीत्वातील बंदीत प्लास्टीक वस्तूंच्या घटकांच्या साठ्याचे किंवा त्यापासून निर्माण होणाऱ्या कचऱ्याचे संकलन, वाहतूक व्यवस्था करून ती प्राधिकृत पुर्नचक्रण करणाऱ्या घटकांस किंवा शास्त्रीय विल्हेवाटीसाठी व्यवस्था निर्माण करणे.	अधिसूचनेच्या दिनांकापासून एक महिन्यांच्या आत.

८. भविष्यात या नियमांमध्ये आवश्यक त्या सुधारणा करणे वा अंमलबजावणीबाबत आढावा घेऊन अंमलबजावणीमध्ये येणारे अडथळे वा त्रुटी यावर वेळोवेळी निर्णय घेणे इत्यादींसाठी मा.मंत्री (पर्यावरण) यांचे अध्यक्षतेखाली गठीत शक्तीप्रदत्त समिती यथोचित निर्णय घेईल. यामध्ये पेट बॉटल्स व इतर अविघटनशील कचऱ्यावर नियमनाबाबत देखील ही समिती निर्णय घेऊ शकते.

९. तसेच अद्ययावत तंत्रज्ञानाच्या अधारे अविघटनशील कचऱ्याच्या विल्हेवाटीबाबत शासनास तांत्रिक मार्गदर्शन करण्यासाठी तज्ञ समिती गठीत करण्यात यावी. ही समिती शक्तीप्रदत्त समितीला वेळोवेळी यासंबंधित शिफारसी करेल.

१०. अंमलबजावणी प्राधिकरणे, त्यांना लागू असेल त्यानुसार, नमूना "अ" मध्ये राज्य शासनाला त्यांचा त्रैमासिक अहवाल सादर करतील.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांचे आदेशाने व नावाने.

(सतिश गवई)

अपर मुख्य सचिव (पर्यावरण)

नमूना "अ"

- १) अहवालाचा कालावधी : पासून पर्यंत
- २) अंमलबजावणी करणाऱ्या संस्थेचे नांव व पत्ता :
- ३) अधिनियमा अंतर्गत प्रकाशित झालेल्या नियमांची अंमलबजावणी करणाऱ्या अधिकाऱ्याचे नांव:
- ४) दूरध्वनी क्रमांक (कार्यालयीन) :
- ५) ई-मेल आयडी :
- ६) कार्यक्षेत्रात नियमांचे उल्लंघन झाल्यामुळे दाखल झालेल्या प्रकरणांची संख्या :

कार्यक्षेत्र	आपसात मिटविण्यात आलेली प्रकरणे		तिसरा गुन्हा	न्यायालयात दाखल प्रकरणांची संख्या	न्यायप्रविष्ट प्रकरणांची संख्या	वसूल केलेल्या दंडाची रक्कम	अभिप्राय
	पहिला गुन्हा	दुसरा गुन्हा					

१. _____

विभागाची एकूण

२. _____

विभागाची एकूण

एकूण निव्वळ _____

- ७) नियमांच्या परिणामकारक अंमलबजावणीसाठी हाती घेतलेल्या विशेष मोहिमेची सविस्तर माहिती:
- ८) पहिला गुन्हा आणि दुसरा गुन्हा करणाऱ्यांची यादी :
- ९) अंमलबजावणी करणाऱ्या संस्थांची त्यांच्या कार्यक्षेत्रात जनजागृतीसाठी हाती घेतलेल्या कार्यक्रमांची सविस्तर माहिती :
- १०) तत्संबंधीची माहिती :

(प्रतिवेदन प्राधिकरणाची स्वाक्षरी)

ENVIRONMENT DEPARTMENT
15th Floor, New Administrative Building
Madam Cama Road, Mantralaya,
Mumbai 400 032, dated 23rd March, 2018

NOTIFICATION

No.Plastic-2018/C.R. No.24/TC-4.

WHEREAS, concerns about usage and disposal of plastic are diverse and include accumulation of waste in landfills, water bodies and in natural habitats, physical problems for wild animals resulting from ingestion or entanglement in plastic, the leaching of chemicals from plastic products and the potential for plastics to transfer chemicals to wildlife and humans are increasing.

AND WHEREAS, because of non-biodegradable plastic waste handling of municipal solid waste becomes difficult and incurs more financial burden and also due to burning such waste in open environment causes various diseases in humans and animals.

AND WHEREAS, it is observed that non-biodegradable garbage is responsible for clogging drains and nallas causing flood in urban settlement leading to loss of lives and damage to properties and infrastructure.

AND WHEREAS, plastic waste and micro plastic cause danger to marine and freshwater bio-diversity and also hamper ecosystem services due to spreading of such waste in and around ecosystems, on tourists places, beaches and on agriculture and forest areas.

AND WHEREAS, non-biodegradable plastic waste and micro plastic are having negative impacts on fish diversity and fisheries activity.

AND WHEREAS, non-biodegradable waste is posing problems in effective implementation of Clean India Mission.

AND WHEREAS, detailed stake-holders consultations and deliberations with the field level officials were undertaken, and public notices were also published in leading newspapers.

AND WHEREAS, despite the ban on plastic bags of less than 50 micron through Maharashtra Plastic Carry Bags (Manufacture and Usage) Rules, 2006, there is increase in the non-biodegradable plastic garbage waste causing damage to environment and health.

Therefore, in exercise of the powers conferred by Clause (1) & (2) of Section 4 of the Maharashtra Non-Biodegradable Garbage (Control) Act, 2006, the Government of Maharashtra hereby authorises regulations for manufacture, usage, sale, storage, transport of the products made from plastic & thermocol etc. which generates non-biodegradable waste.

1. Short Title and Commencement :-

1. This may be called the Maharashtra Plastic and Thermocol Products (Manufacture, Usage, Sale, Transport, Handling and Storage) Notification, 2018.
2. This Notification shall come into force with effect from the date of their publication in the Maharashtra Government Gazette.

2. Definitions:

- 1) "Act" means the Maharashtra Non-Biodegradable Garbage (Control) Act, 2006.
- 2) "Plastic" means material; which contains as an essential ingredient a high polymer such as polyethylene terephthalate, high density polyethylene, vinyl, low density polyethylene, polypropylene, polystyrene resins, poly styrene (thermacol), non-oven polypropylene, multi layered co extruder, poly propylene, poly terephthalate, poly amides, poly methyl methacrylate, plastic micro beads, etc.
- 3) "Compostable Plastic" means plastic that undergoes degradation by biological processes during composting to yield CO₂, water, inorganic compounds and biomass at a rate consistent with other known compostable materials, excluding environmental petro-based plastic, and does not leave visible, distinguishable or toxic residue, and which shall conform to the Indian Standard: IS 17088:2008 titled as Specifications for Compostable Plastics, as amended from time to time.
- 4) "Plastic sheets" means sheet made of plastic.
- 5) "Plastic Waste" means any plastic discarded after use or after their intended use is over.
- 6) "Recycling" means the process of transforming segregated plastic waste into a new product or raw material for producing a new products.

- 7) “Producer / Manufacturer” means person engaged in manufacture or import of plastic bags or multilayered packaging or containers or plastic sheets or like, and includes industries or individuals using plastic sheets or like or covers made up of plastic sheets or sheets or also manufacture products made from plastic or used plastic for packaging or wrapping the commodity.
 - 8) “Commodity” means tangible items that may be brought or sold and includes all marketable goods or wares.
 - 9) “Plastic bags” means bags made from plastic material, used for the purpose of carrying or dispensing commodities which have handle or without handle and also includes bags made from non-woven polypropylene and constitute or form an integral part of the packaging at manufacturing stage or is an integral part of manufacturing.
 - 10) “PET and PETE bottles” means bottles made up of polyethylene terephthalate (PET) and polyethylene terephthalate esters (PETE) used for packaging or storing liquid or semi liquid food, including water.
 - 11) “Commodities made from Thermocol” means any commodity or product made from Thermocol.
 - 12) “Form” means form attached with these regulations.
 - 13) "Product" means anything or object or item made from plastic or Thermocol.
3. Following activities will be regulated in the whole State of Maharashtra in exercise of the powers conferred by section 2(h) , sub-section 1 and 2 of section 4 of the Maharashtra Non-Biodegradable Garbage (Control) Act, 2006.

- (1) 1) The ban in the whole State of Maharashtra for manufacture, usage, transport, distribution, wholesale & retail sale and storage, import of the plastic bags with handle and without handle, and the disposable products manufactured from plastic & thermocol (polystyrene) such as single use disposable dish, cups, plates, glasses, fork, bowl, container, disposable dish/ bowl used for packaging food in hotels, spoon, straw, non-woven polypropylene bags, cups/ pouches to store liquid, packaging with plastic to wrap or store the products, packaging of food items and food grain material etc.
 - 2) These regulations are applicable to every person, body of person, government and non-government organization, educational institution, sport complex, clubs, cinema halls and theaters, marriage/celebration halls, industrial units, commercial institutions, offices, pilgrimage organisers, pilgrimages and religious places, hotels, dhabas, shopkeepers, malls, vendors or sellers, traders, manufacturers, caterer, wholesalers, retailers, stockiest, businessmen, hawkers, salesmen, transporters, market, producers, stalls, tourist places, forest & reserved forest, eco-sensitive areas, all sea beaches, all public places, bus stands, railway stations in the State of Maharashtra.
 - 3) There will be ban in whole state for use of plastic and thermocol for decoration purpose.
- (2) Use, sale, storage and manufacture of PET or PETE bottles made up of high quality food grade virgin Bisphenol-A free material having liquid holding capacity not less than 0.5 liters and printed on it with predefined buy back price shall be allowed subject to compliance of the following.

PET or PETE bottle manufacturers, producers, sellers and traders under 'Extended Producers and Sellers/Traders Responsibility' will develop "Buy Back Depository Mechanism" with a predefined buy back price printed specifically on such PET or PETE bottles and also set up Collection and Recycling units of adequate capacity and number to collect and recycle such PET or PETE bottles within three months from the date of publication of this notification. Traders / sellers will buy back such used PET/ PETE bottles with predefined buy back price printed on such bottles.

PET / PETE bottles having liquid holding capacity 1 liter or more and of 0.5 liter will be printed on the body of the bottle with predefined buy back price of Rs. 1/- and Rs.2/- respectively. However, there will be ban on usage, purchase, sale, distribution and storage of PET / PETE bottles having liquid holding capacity less than 0.5 liters in the State.

(3) These regulations shall not be applicable to the following items:-

- i. Plastic bags or plastic used for packaging of medicines;
- ii. Only compostable plastic bags or material used for plant nurseries, horticulture, agriculture, handling of solid waste. However, bags / sheets utilized for this purpose shall be prominently printed on it with "Use exclusively for this specific purpose only". The manufacturers or seller of compostable plastic carry bags shall obtain a certificate from the Central Pollution Control Board before marketing or selling for this purpose.
- iii. To manufacture plastic and plastic bags for export purpose only, in the Special Economic Zone and export oriented units etc.

- iv. The plastic cover / plastic to wrap the material at the manufacturing stage or is an integral part of manufacturing. Guidelines to recycle or reuse such plastic should be printed prominently on the cover and material.
 - v. Food grade virgin plastic bags not less than 50 micron thickness used for packaging of milk. However, on such plastic bags used for this purpose, should be clearly printed with the price for buy back which should not be less than Rs.0.50 to develop buy back system for recycling. To develop collection mechanism and ensure proper recycling of such used bags, milk dairies, retail sellers and traders will buy back such used milk bags with predefined buy back price printed on it. Milk dairies, retail sellers and traders will ensure that such buy back mechanism and collection and recycling system shall establish within three months from the date of publication of this regulation. However, Milk Dairy and distributors shall make efforts to develop alternative system with glass bottles or any other environmental friendly material for distribution of milk.
4. The following officers are authorized and empowered for the implementation and to take necessary legal action under powers conferred u/s 12 of the provisions of the Maharashtra Non-biodegradable (Control) Act, 2006, as per their jurisdiction :-
1. 1) Municipal Commissioners, Deputy Municipal Commissioners, Shops & Establishment Officers and Inspectors, Sanitary Inspector, Health Inspector, Health Officer, Ward Officers or any other Officer nominated by the Municipal Commissioner as well as Chief Officers of all Municipal Councils and any other Officer nominated by the Chief Officer are

authorized to implement the provisions of the said Regulations in their respective jurisdiction.

- 2) District Collector, Deputy Collector, Sub-Divisional Officer, Tahasildar, Talathi and any other officer nominated by Collector, are authorized to implement the provisions of the said Regulations in their respective jurisdiction.
 - 3) Chief Executive Officer, Zilla Parishad; Block Development Officer, Health Officer, Development Officer, District Education Officer, Block Education Officer and Gram Sevak are authorized to implement the provisions of the said Regulations in their respective jurisdiction.
 - 4) Member Secretary, Regional Officer, Sub-Regional Officer and Field Officer of Maharashtra Pollution Control Board, Scientist-I & II and Director, Environment Department, Government of Maharashtra.
 - 5) Director, Health Services; Deputy Director, Health Services; Health Officers.
 - 6) Director, Primary & Secondary Education Board.
 - 7) All Tourism Police, Police Inspector, Police Sub-Inspector, Motor Vehicle Inspector, Traffic Police, Joint Managing Director, Maharashtra Tourism Development Corporation or any other officer authorized by Managing Director, Maharashtra Tourism Development Corporation.
 - 8) Deputy Commissioner (Supply), District Supply Officer
 - 9) Commissioner State Tax and all State Tax Officers.
 - 10) Range Forest Officer or any other officer authorized by Deputy Conservator of Forest.
2. 1) For implementation of these regulations, the person at village or city level, interested persons, group of people, welfare organizations, industrial association and members of all local bodies etc. shall register any offence with the concerned authorized officer, notified in these regulations for this purpose.

- 2) The said registered person, group of people, welfare organizations, industrial association shall help the officers authorized under the said regulations, for providing information of violation of these regulations and assist such officers to impose fine, to confiscate the material made from plastic & thermocol and assist in registering the offence.
5. Maharashtra Pollution Control Board shall impose the condition on manufacturers indicating that recycling price and buy back price should be prominently printed on PET / PETE bottles and plastic bags permissible under these regulations while issuing consent to establish, consent to operate/ renewal and also to initiate actions on non-complying units or industries under appropriate act.
6. Separate order for levying recycling fees from manufacturers at manufacturing stage and recycling fees at selling point at local body level will be issued in consultation with Directorate of Goods and Services Taxes and with approval of the Empowered committee .
7. Time frame for implementation of these regulation :-

Sr. No.	Stake Holder	Implementation Period	
		Activity	Time Frame
1.	Manufacturer / Producer	Manufacturing and sale of banned items.	From date of notification.
		Disposal of existing stock of banned items by 1) Sale outside the State. 2) Sale to authorized recycler or industry.	One month from the date of notification.

2.	Sellers, Retailers, Traders	Ban on Sale	From the date of Notification
		Disposal of Existing Stock by 1) Sale outside the State. 2) Sale to authorized recycler or industry. 3) Handed over to Local Body for Scientific disposal or recycling; and plastic waste generated under buy back scheme to be handed over to authorized recyclers or to the such mechanism developed for the same.	One month from the date of notification.
3.	Users	Use of banned items.	From the date of Notification.
		Disposal of existing plastic banned items with the individual users by 1) Handed over to Local Body for Scientific disposal or recycling; 2) Sale to authorized recycler or industry.	One month from the date of Notification.
4.	Local Body	To arrange the collection, transportation of banned plastic items or plastic waste of existing stock for recycling to authorized recyclers or industries or scientific disposal.	One month from the date of Notification.

8. Empowered Committee, constituted under the chairmanship of Minister (Environment) shall monitor the implementation of these regulations and will regularly review the incorporation of additional items which generate non-biodegradable garbage including use of PET or PETE bottles to be banned in the State. This committee will also help in resolving any difficulty faced by implementing authorities during implementation and if required also carry out any amendment in these regulations with an aim to reduce the volume of non-biodegradable garbage generation in the State
9. Expert Committee shall be constituted under these regulations which will suggest the recommendations including amendment required, if any in the regulations to the Empowered Committee for effective implementation of the regulations and solutions to reduce the non-biodegradable garbage.
10. Implementing Authorities, shall submit quarterly report in the Form-A to the State Government.

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

SATISH GAVAI,
Additional Chief Secretary (Environment)

FORM-A

- (1) Period of Report : From _____ to _____
- (2) Name & Address of Enforcing Agency :
- (3) Name of the Officers Incharge of enforcement of the aforesaid Rules:
- (4) Telephone/Cell No.(Office) :-
- (5) E-Mail ID :
- (6) No. of cases registered in the jurisdiction for violation:

Jurisdiction	Compounding		3 rd Offence	No. of Cases filed in the Court	No.of cases sub-judiced	Amount of fine collected	Remarks
	1 st Offence	2 nd Offence					
							0

1. _____

Sub-Total

2. _____

Sub-Total

Grand Total -----

- (7) Details of special drives undertaken for effective implementation of the Rules :-
- (8) List of first time offenders and second time offenders.
- (9) Details of public awareness programmes conducted by Enforcing Agency in their jurisdiction.
- (10) Any other relevant information.

(Signature of the Reporting
Authority)