

**BEFORE THE HON'BLE NATIONAL GREEN TRIBUNAL, SOUTHERN
ZONE AT CHENNAI**

APPLICATION NO. 189 OF 2024

IN THE MATTER OF

Thadayam Babu

...Applicant

Vs

Water Resource Department and 3 ors

...Respondents

TYPESET OF PAPERS INDEX

S.No	Date	Description	Page No.
1	06.04.2018	Proceedings of the Commissioner of Municipal Administration along with translation	1-6
2	13.12.2024	Proceedings of the 4 th respondent along with translation	7-10
3	04.11.2025	Proceedings of the 4 th respondent along with translation	11-13
4	24.11.2025	Proceedings of the 4 th respondent along with translation	14-18

(Note: The page numbers are at the top of every page)

Through

L.P.MAURYA

Standing Counsel for 4th Respondent

1162

135

1621/2018/H

நகராட்சி நிர்வாக ஆணையர் அவர்களின் செயல்முறைகள், சென்னை -600 005.
முன்னிலை:- திரு. கோ. பிரகாஷ், இ.ஆ.ப.

ந.க.எண். 9584 /2018/தி3

நாள்.06.04.2018.



திடக்கழிவு மேலாண்மை - கடலூர் மாவட்ட நகராட்சிகள் - எரியும் தன்மையுடைய மக்காத மற்றும் விலைபோகாத பிரளங்கக் திடக்கழிவுகளை சிமெண்ட் தொழிற்சாலைக்கு வழங்குதல் - அல்ட்ராடெக் சிமெண்ட் தொழிற்சாலையின் பரிந்துரைவு ஒப்புத்தம் ஏற்படுத்துதல் - அனுமதி வழங்குதல் - தொடர்பாக.

படிக்கப்
பட்டவை :-

1. தமிழ்நாடு மாகக் கட்டுப்பாடு வாரிய மாவட்ட கற்றுச் சூழல் பொறியாளர், கடலூர் அவர்களின் கடிதம் ந.க.எண். DEE/TNPCB/CUD/2018, நாள்.19.03.2018.
2. கடலூர் நகராட்சி நகர்மன்ற தீர்மான எண்.2110, நாள்.28.03.2018 மற்றும் கடிதம் ந.க.எண்.2405/2018/எச்1, நாள்.28.03.2018.
3. பண்டூட்டி நகராட்சி நகர்மன்ற தீர்மான எண்.43, நாள்.28.03.2018 மற்றும் கடிதம் ந.க.எண்.550/2018/எச்1, நாள்.28.03.2018.
4. நெல்லிக்குப்பம் நகராட்சி நகர்மன்ற தீர்மான எண்.72, நாள்.28.03.2018 மற்றும் கடிதம் ந.க.எண்.1372/2018/எச்1, நாள்.28.03.2018.
5. சிதம்பரம் நகராட்சி நகர்மன்ற தீர்மான எண்.868, நாள்.28.03.2018 மற்றும் கடிதம் ந.க.எண்.946/2018/இ1, நாள்.28.03.2018.
6. விருத்தாசலம் நகராட்சி நகர்மன்ற தீர்மான எண்.2890, நாள்.28.03.2018 மற்றும் கடிதம் ந.க.எண்.1621/2018/எச்1, நாள்.28.03.2018.
7. நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்குநர், செங்கல்பட்டு அவர்களின் கடிதம் ந.க.எண்.1331/2018/பி1, நாள்.02.04.2018.

ஆணை:-

படிக்கப்பட்டவை 7-ல் காணும், நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்குநர், செங்கல்பட்டு அவர்களின் கடிதத்தில் கடலூர் மாவட்டத்திலுள்ள நகராட்சிகளில் தினசரி உற்பத்தியாகும் எரியக்கூடிய தன்மையுடைய மக்காத மற்றும் விலைபோகாத (Non saleable or unfit for Resale) திடக்கழிவுகளை (கடலூர் 7.50 MT, சிதம்பரம் 5.00 MT, நெல்லிக்குப்பம் 4.50 MT, பண்டூட்டி 5.00 MT, விருத்தாசலம் 4.50 MT) பாதுகாப்பான முறையில் கழிவு செய்திட கடலூர் மாவட்ட ஆட்சியர் மற்றும் கடலூர் மாவட்ட கற்றுச் சூழல் பொறியாளர் ஆகியோரது வழிகாட்டுதலின் பேரில் அல்ட்ரா-டெக் சிமெண்ட் தொழிற்சாலை நிர்வாகத்தின் 10 ஆண்டு காலத்திற்கு பரிந்துரைவு ஒப்புத்தம் ஏற்படுத்தி கொள்ளவும், விலை ஏதும் இல்லாமல்

இலவசமாக இத்திடக்கழிவுகளை இந்நிறுவனத்திற்கு வழங்குவதற்கும் மேற்கூறிய நகராட்சிகளின் ஆணையர்களால் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ள கருத்துருக்களை பரிந்துரை செய்து உரிய அனுமதி கோரி மேலணுப்பி வைத்துள்ளார்.

திடக்கழிவு மேலாண்மை விதிகள் 2016-ன் படி நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் தினசரி உருவாகும் திடக்கழிவுகளை பாதுகாப்பான முறையில் கழிவு செய்ய வேண்டியது உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பொறுப்பாகும். இந்த திடக்கழிவுகளில் பல்வேறு வகையான பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் கலந்துள்ளதாலும், அபூக்கடைந்த மற்றும் குறைந்த மைக்ரான் அளவு கொண்ட, பல்வேறு வகையான பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை நகராட்சிகள் மற்றும் மறுவிற்பனை செய்ய இயலாத நிலையில், குப்பைக் கிடங்குகளில் மேற்படி பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் கலந்து திடக்கழிவுகளை கழிவு செல்ல இயலாமல் மலைபோல் தேங்குவதால் மக்கக் கூடிய குப்பைகளை பிரித்து விஞ்ஞான முறையில் கழிவு செய்திட பெரும் சிரமத்தினை ஏற்படுத்துவதாலும், இதனால் நகர்ப்புர உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கு ஏற்படும் பெரும் பொருட செலவு மற்றும் குப்பைக் கிடங்குகளில் திடக்கழிவுகள் குவிந்து தீ விபத்துக்கள் ஏற்பட்டு வருவதை உடுக்கவும் வேண்டியது அவசியமாகிறது.

எனவே, படிக்கப்பட்டவை 2 முதல் 6 வரையிலான கடலூர் மாவட்ட நகராட்சி ஆணையர்கள் சம்மந்தப்பட்ட நகர்மன்ற தீர்மானத்தில் அனுமதி பெற்றுள்ளத்தற்கிணங்க மேற்கண்ட சிமெண்ட் தொழிற்சாலை நிர்வாகத்துடன் 10 ஆண்டு காலத்திற்கு புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் ஏற்படுத்திக் கொள்ளவும், நகர்ப்புர உள்ளாட்சிகளில் உள்ள எரியும் தன்மையுடைய மக்காத மற்றும் விலைபோகாத பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை விலை ஏதும் இல்லாமல் இலவசமாக அல்ட்ரா-டெக் சிமெண்ட் நிறுவனத்திற்கு வழங்குவதற்கும் கீழ்க்கண்ட நிபந்தனைகளுடன் அனுமதி வழங்கப்படுகிறது.

நிபந்தனைகள்:

1. மேற்கூறிய 5 நகராட்சிகளிலும் தினசரி சேகரமாகும் திடக்கழிவுகளில் எரியும் தன்மையுடைய மக்காத மற்றும் விலை போகாத பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை அல்ட்ரா-டெக் சிமெண்ட் நிறுவனத்தினரே சம்மந்தப்பட்ட நகராட்சி குறிப்பிடுகின்ற இடத்தில் தனது கம்பெனி வாகனங்கள் மூலம் கொண்டு செல்ல வேண்டும்.
2. திடக்கழிவுகளை மேற்கூறிய நிறுவனத்தினரின் வாகனங்களில் சம்மந்தப்பட்ட நகராட்சிகளில் தனது நகராட்சி பணியாளர்கள் மூலம் ஏற்றிக் கொடுக்க வேண்டும் (Loading).
3. மேற்கூறிய விலை போகாத பிளாஸ்டிக் திடக் கழிவுகளை நகராட்சி இடத்திலிருந்து எடுத்துச் சென்று அறிவிபல் தொழில்நுட்ப ரீதியில் பாதுகாப்பான முறையில் கழிவு செய்திடும் பணியில் ஏற்படும் இதர செலவுகளை அல்ட்ரா-டெக் சிமெண்ட்

நிறுவனத்தினர் தமது கம்பெனி செலவில் செய்திட வேண்டும். இது குறித்து நகராட்சியுடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் செய்த பின்னர் வருங்காலத்தில் எந்த ஒரு சூழ்நிலையிலும் செலவினம் வழங்குமாறு அல்ட்ரா டெக் சிமெண்ட் தொழிற்சாலை நிறுவனத்தினர் சம்மந்தப்பட்ட நகராட்சிகளை கோரக்கூடாது. அவ்வாறு கோரினாலும் அக்கோரிக்கைகள் ஏற்கப்படமாட்டாது.

4. மேற்கூறிய 5 நகராட்சிகளும் தத்தமது நகராட்சிகளில் உருவாகும் கழிவுகளில் மொத்த பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் மற்றும் மேற்கூறிய எரியும் தன்மைபுடைய மக்காத மற்றும் விலை போகாத பிளாஸ்டிக் கழிவுகளின் அளவினை பதிவேட்டில் பதிந்து தனிக்கோப்பு மற்றும் பதிவேட்டினை சரியான முறையில் கழிவு செய்திட வேண்டும்.
5. சம்மந்தப்பட்ட நகராட்சிகள் அல்ட்ரா-டெக் சிமெண்ட் நிறுவனத்தினருடன் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் செய்தவுடன் அதன் நகலினை இவ்வலுவலகத்திற்கு அனுப்ப வேண்டும்.

ஓம்/-கோ.பிரகாஷ்,
நகராட்சி நிர்வாக ஆணையர்

பெறுநர்

நகராட்சி ஆணையர்கள்,
கடலூர், சிதம்பரம், நெல்லிக்கோப்பம்,
மணலூர் மற்றும் விருத்தினகரம்.

நகல்

1. நகராட்சி நிர்வாக மண்டல இயக்குநர்,
செங்கல்பட்டு.
2. தி3 இருப்புக் கோப்பு.

//ஆணைப்படி அனுப்பப்படுகிறது//


9/4/2018
கண்காணிப்பாளர்

21/4/18

(Translation)
copy

4

**Proceedings of the Commissioner of Municipal Administration,
Chennai – 600 005. Present: Thiru. G. Prakash, I.A.S.**

Na.Ka.No. 9584/2018/Thi3 | Dated: 06.04.2018

Subject:

Solid Waste Management – Cuddalore District Municipalities – Supply of combustible, non-biodegradable, and non-saleable plastic solid waste to cement factories – Entering into a Memorandum of Understanding (MoU) with UltraTech Cement Factory – Granting Permission – Regarding.

Read:

1. Letter from the District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, Cuddalore, Roc. No. DEE/TNPCB/CUD/2018, dated 19.03.2018.
2. Cuddalore Municipality Council Resolution No. 2110, dated 28.03.2018, and Letter Roc. No. 2405/2018/H1, dated 28.03.2018.
3. Panruti Municipality Council Resolution No. 43, dated 28.03.2018, and Letter Roc. No. 550/2018/H1, dated 28.03.2018.
4. Nellikuppam Municipality Council Resolution No. 72, dated 28.03.2018, and Letter Roc. No. 1372/2018/H1, dated 28.03.2018.
5. Chidambaram Municipality Council Resolution No. 868, dated 28.03.2018, and Letter Roc. No. 946/2018/I1, dated 28.03.2018.
6. Virudhachalam Municipality Council Resolution No. 2890, dated 28.03.2018, and Letter Roc. No. 1621/2018/H1, dated 28.03.2018.
7. Letter from the Regional Director of Municipal Administration, Chengalpattu, Roc. No. 1331/2018/A1, dated 02.04.2018.

Order:

In the letter cited in reference 7, the Regional Director of Municipal Administration, Chengalpattu, has requested permission to enter into a Memorandum of Understanding (MoU) for a period of 10 years with the management of UltraTech Cement Factory to safely dispose of combustible, non-biodegradable, and non-saleable (Non-saleable or unfit for Resale) solid waste generated daily in the municipalities of Cuddalore

5

District (Cuddalore 7.50 MT, Chidambaram 5.00 MT, Nellikuppam 4.50 MT, Panruti 5.00 MT, Virudhachalam 4.50 MT). This is to be done under the guidance of the Cuddalore District Collector and the Cuddalore District Environmental Engineer. The proposals submitted by the Commissioners of the aforementioned municipalities to provide these solid wastes to this industry free of cost have been recommended and sent for appropriate approval.

According to the **Solid Waste Management Rules 2016**, it is the responsibility of urban local bodies to dispose of the solid waste generated daily in a safe manner. Since these solid wastes contain various types of plastic waste—including non-recyclable, low-grade, and low-micron plastics—it is difficult for municipalities and corporations to process them. Consequently, these plastic wastes accumulate like mountains in landfills, making it extremely difficult to separate degradable waste and dispose of it scientifically. This causes significant financial loss to urban local bodies and necessitates the prevention of fire accidents caused by the accumulation of solid waste in landfills.

Therefore, in accordance with the permission obtained through the respective council resolutions by the Commissioners of the 5 municipalities in Cuddalore District mentioned in items 2 to 6, permission is granted to enter into a Memorandum of Understanding (MoU) for a period of 10 years with the management of the aforementioned cement factory. Permission is also granted to provide combustible, non-degradable, and non-saleable plastic waste from urban local bodies to UltraTech Cement free of cost, subject to the following conditions:

Conditions:

1. Combustible, non-degradable, and non-saleable plastic waste collected daily from the aforementioned 5 municipalities must be transported by UltraTech Cement Company using its own vehicles from the locations specified by the respective municipalities.
2. The respective municipal employees must load the solid waste into the vehicles provided by the aforementioned company (Loading).

3. All expenses incurred in the process of taking the aforementioned non-saleable plastic solid waste from the municipal premises and disposing of them in a scientifically and technologically safe manner shall be borne by UltraTech Cement. The company management must bear the expenses on their own. After signing the Memorandum of Understanding (MoU) with the Municipality regarding this, UltraTech Cement Factory management shall not, under any circumstances in the future, request the respective municipalities to provide the expenditure. Even if such a request is made, it will not be accepted.
4. The aforementioned 5 municipalities must record the total amount of plastic waste generated in their respective municipalities, and the quantity of non-biodegradable and non-saleable plastic waste that is combustible, in a register. They must maintain a separate file and register and dispose of them properly.
5. As soon as the respective municipalities sign the Memorandum of Understanding with UltraTech Cement Company, a copy of it must be sent to this office.

**Sd/- G. Prakash,
Commissioner of Municipal
Administration**

To:

The Municipal Commissioners,
Cuddalore, Chidambaram, Nellikuppam,
Panruti, and Virudhachalam.

Copy:

1. Regional Director of Municipal Administration, Chengalpattu.
2. Office Copy.

// By Order Forwarded //

(Signature dated 9/4/2018)
Superintendent

நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை

அனுப்புநர்:

திருமதி.மு.பானுமதி,

ஆணையாளர்,

விருத்தாசலம் நகராட்சி,

விருத்தாசலம்

பெறுநர்:

மாவட்ட ஆட்சியர் அவர்கள்,

மாவட்ட ஆட்சியரகம்,

கடலூர்.

ந.க.எண்.7146/2022/எப்1 நாள்.13.12.2024

பொருள்: விருத்தாசலம் நகராட்சி - கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம் (STP) - 2024-25 நிதியாண்டில் அமைப்பதற்கு தேர்வு செய்துள்ள இடத்தினை நிலஉரிமை மாற்றம் செய்து தர கோருதல் - தொடர்பாக.

- பார்வை:
1. தேசிய பசுமை தீர்ப்பாயத்தின் அறிவுரை கடித எண். (NGT) OANo-606
 2. விருத்தாசலம் நகராட்சி ஆணையர் அவர்களின் கடிதம் நாள்.28.10.2024
 3. மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர், கடலூர் அவர்களின் கடிதம் ந.க.எண். வி2/2293166/2024 நாள்.30.10.2024
 4. JCMA, Chennai அவர்களின் காரணாலிசுட்ட அறிவுரை நாள். 09.12.2024

விருத்தாசலம் நகராட்சிக்கு உட்பட்ட 33 வார்டுகளில் சுமார் 89385 பொதுமக்கள், 20205 குடியிருப்புகளில் வசித்து வருகின்றனர். எனவே, இந்நகராட்சிக்குட்பட்ட பகுதிகளில் உள்ள வீடுகளில் சேகரிக்கப்படும் கழிவுசுளை சுத்திகரிக்க STP தேவைப்படுகிறது. பார்வை (1)ல் காணும் தேசிய பசுமை தீர்ப்பாயத்தின் அறிவுரை அடிப்படையில், விருத்தாசலம் நகராட்சி எல்லைக்குட்பட்ட பகுதிகளில் இருந்து வரும் கழிவுநீர்களை 11.2 கி.மீ தொலைவிற்கு குழாய் மூலம் ஒன்றிணைத்து 12 MLD கொள்ளளவு கொண்ட கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு நிலையம் அமைப்பதற்கு சுமார் 3 ஏக்கர் நிலம் தேவைப்படுகிறது. பார்வை (2)ன் படி, நகராட்சியிடம் போதுமான இடம் இல்லாததால் சுத்திகரிப்பு நிலையம் அமைப்பதற்கு பூதாமூர் சர்வே வார்டில் 3 ஏக்கர் அரசுக்கு சொந்தமான நிலத்தினை தேர்வு செய்து நகராட்சி ஆணையர் அவர்களின் பெயருக்கு நில உரிமை மாற்றம் செய்து தர மாவட்ட ஆட்சியர் அவர்களிடம் கேட்டுக்கொண்டதற்கிணங்க, பார்வை(3)ல் கண்டுள்ள கடிதத்தின்படி மாவட்ட

அனுப்பப்பட்டது
கையொப்பம்.....
நாள் 13.12.2024

ஆட்சியர், கடலூர் அவர்கள் வருவாய் கோட்டாட்சியர், விருத்தாசலம் அவர்களிடம் STP கட்டுவதற்கு இடத்தினை தேர்வு செய்து புலத்தணிக்கை அறிக்கை சமர்ப்பிக்க கேட்டுக்கொண்டதற்கிணங்க, வருவாய் கோட்டாட்சியர் அவர்கள் விருத்தாசலம் கொளஞ்சியப்பர் கலைக்கல்லூரிக்கு சொந்தமான இடத்தினை தேர்வு செய்துள்ளார்கள். எனவே, கொளஞ்சியப்பர் கல்லூரிக்கு சொந்தமான இடத்தினை விருத்தாசலம் நகராட்சி ஆணைருக்கு நிலஉரிமை மாற்றம் செய்து தருமாறு பணிவுடன் கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

அ.பி.

13/12/24
 ஆணையர்
 விருத்தாசலம் நகராட்சி
 13/12/24
 13/12/24

Department of Municipal Administration and Water Supply**From:**

Mrs. M. Banumathi,
Commissioner,
Virudhachalam Municipality,
Virudhachalam.

To:

The District Collector,
District Collectorate, Cuddalore.

Na.Ka.No. 7146/2022/F1 Date: 13.12.2024

Subject:

Virudhachalam Municipality – Request for land transfer of the site selected for setting up a Sewage Treatment Plant (STP) for the financial year 2024-25 – Regarding.

Reference:

1. Letter from the Commissioner of Virudhachalam Municipality dated 28.10.2024.
2. Letter from the District Collector, Cuddalore, Ref. No. V2/2293166/2024 dated 30.10.2024.
3. Advisory from the JCMA, Chennai, via video conference dated 09.12.2024.

Approximately 89,385 residents live in 20,205 households across the 33 wards under the Virudhachalam Municipality. Therefore, an STP (Sewage Treatment Plant) is required to treat the sewage collected from the houses within this municipal area. Approximately 3 acres of land is required to establish a Sewage Treatment Plant with a capacity of 12 MLD, connecting sewage from areas within the Virudhachalam municipal

limits via pipelines over a distance of 11.2 km. As per reference cited above, since the Municipality does not have sufficient land, a 3-acre Government-owned land in Pudhamur Survey Ward has been selected for the construction of the Sewage treatment plant. In accordance with the request made to the District Collector to transfer the land ownership to the Commissioner of the Municipality, and as per the letter mentioned in reference (3), the Collector of Cuddalore requested the Revenue Divisional Officer (RDO) of Virudhachalam to select a site for the construction of a Sewage Treatment Plant (STP) and submit a field inspection report. Accordingly, the Revenue Divisional Officer of Virudhachalam has selected land belonging to Kolanjiappar Arts College. Therefore, it is humbly requested to transfer the ownership of the land belonging to Kolanjiappar College to the Commissioner of Virudhachalam Municipality.

Signed:
Commissioner,

Virudhachalam Municipality

நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை

அனுப்பினர்
திருமதி S S காஞ்சனா,
ஆணையாளர் (மு கூ பொ),
நகராட்சி அலுவலகம்,
விருத்தாச்சலம் நகராட்சி,
கடலூர் மாவட்டம்,
Comm.virudhachalam@tn.gov.in.

பெறுநர்
ஆலைத் தலைவர்
அல்ட்ராடெக் சிமெண்ட் மிமிடெட்
ரெட்டிபாளையம்
அரியலூர் மாவட்டம்
அரியலூர்.

ந.க.எண். 1621/2018/11 நாள் 04.11.2025

பொருள்: திடக்கழிவு மேலாண்மை - விருத்தாச்சலம் நகராட்சி மக்காத
குப்பைகளை எரிபொருளாக பயன்படுத்துவதற்கு அனுப்பி வைத்தல் -
தொடர்பாக.

பார்வை: அரியலூர் மாவட்டத்தில் உள்ள அல்ட்ராடெக் சிமெண்ட்
நிறுவனத்துடன் கடலூர் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களின்
தலைமையில் கடலூர் மாவட்ட ஐந்து நகராட்சிகளின் புரிந்துணர்வு
ஒப்பந்தம் நாள்: 03.05.2018.

பார்வையில் காணும் புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தின் படி விருத்தாச்சலம்
நகராட்சியில் தினசரி சேகரிக்கும் குப்பைகளில் மக்கும் தன்மை இல்லாத
எரியக்கூடிய தன்மை உடைய திடக்கழிவுகளை எரிபொருளாக பயன்படுத்துவதற்கு
லாரி எண் TN31AL1135 மூலம் அனுப்பி வைக்கப்படுகிறது. என்பதை அன்புடன்
தெரிவித்துக்கொள்கிறேன்.

ஆணையாளருக்காக

விருத்தாச்சலம் நகராட்சி

பெறுநர்

சம்பந்தப்பட்ட ஒட்டுநர் மேற்க்கண்ட குப்பைகளை உரிய நிறுவனத்திடம் அளித்து
அதற்கான ஒப்புதலை பெற்று வர பணிக்கப்படுகிறார்.

நகல்

- 1 துப்புரவு அலுவலர் நடவடிக்கைக்கு.
- 2 துப்புரவு ஆய்வாளர் உடன் இருந்து அனுப்பி வைக்க பணிக்கப்படுகிறார்.

DEPARTMENT OF MUNICIPAL ADMINISTRATION AND WATER SUPPLY**From**

Mrs. K.S. Kanchana,
Commissioner (Full Additional Charge),
Municipal Office, Virudhachalam Municipality,
Cuddalore District.
Commr.virudhachalam@tn.gov.in

To

Plant Head,
UltraTech Cement Limited,
Reddipalayam, Ariyalur District,
Ariyalur.

Na.Ka.No. 1621/2018/H1 Date: 04.11.2025

Subject:

Solid Waste Management – Virudhachalam Municipality – Sending non-biodegradable waste for use as fuel – Regarding.

Reference: Memorandum of Understanding (MoU) signed by five municipalities of Cuddalore district on 03.05.2018 under the chairmanship of the District Collector for UltraTech Cement Limited in Ariyalur District.

In accordance with the Memorandum of Understanding mentioned in the reference, I hereby inform you that non-biodegradable and combustible solid waste collected daily in Virudhachalam Municipality is being sent via Lorry No. TN31AL1135 to be used as fuel.

For Commissioner,
Virudhachalam Municipality

13

To

The concerned driver is directed to deliver the aforementioned waste to the respective company and obtain an acknowledgment for the same.

Copy to:

1. Sanitary Officer for action.
2. Sanitary Inspector is directed to accompany and facilitate the dispatch

நகராட்சி நிர்வாகம் மற்றும் குடிநீர் வழங்கல் துறை.

அனுப்பதல் :

திருமதி. K.S. காஞ்சனா,
ஆணையாளர்(கூ. பொ),
விருத்தாசலம் நகராட்சி,
விருத்தாசலம்

வெறுதல் :

மாவட்ட ஆட்சியர்,
மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகம்,
கடலூர்.

ந.க. எண். 3146/2019/இ1, நாள் : 24.11.2025.

அப்பா,

பொருள் : பணிகள் முன்மொழிவு - விருத்தாசலம் நகராட்சி - நகராட்சிக்குட்பட்ட பகுதிகளில் என்.எல்.சி நிறுவன சுரங்க பணிகளால் நிலத்தடி நீர் மட்டம் குறைந்துள்ளதால் நீர்மட்டத்தை உயர்த்தும் வண்ணம் கனிம வளம் மற்றும் சுரங்கதுறையின் மூலம் கீழ் நிதி ஒதுக்கீடு வேண்டி முன்மொழிவு அனுப்பிவைத்தல் - சம்மந்தமாக.

பார்வை :

1. அரசாணை நிலை எண். 257 பொதுப்பணித்துறை(ஆர்2), நாள். 01.10.2018 (பிர்காக்களின் வகைபாடுகள் மார்ச் 2013 வரை).
2. ஜல் சக்தி அபியான் திட்ட வழிகாட்டு நெறிமுறைகள்.
3. மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் அவர்களின் ஆய்வுக் கூட்ட அறிவுரை.

●●●●

விருத்தாசலம் நகராட்சி 33 வார்டுகளை உள்ளடக்கிய சுமார் 25.57 சதுர கிலோமீட்டர் பரப்பளவு கொண்ட முதல் நிலை நகராட்சியாகும். 2011 ஆம் ஆண்டு மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின்படி இந்நகராட்சியின் மொத்த மக்கள் தொகை 73415 ஆகும். இந்நகரில் உள்ள மக்களுக்கு 130 ஆழ்துளை கிணறுகள் மற்றும் 71 சிறுமின் விசை பம்புகள் மூலம் உள்ளூர் நீராதாரத்தைக் கொண்டு நாள்தோறும் 6.61 மில்லியன் லிட்டர் குடிநீர் நாள் ஒன்றுக்கு இரண்டு வேளை வழங்கப்பட்டு வருகிறது. மேலும் இந்நகரின் குடிநீர் ஆதாரத்திற்கு உள்ளூர் நீர் ஆதாரத்தை தவிர வேறு நீர் ஆதாரங்கள் ஏதும் இல்லை.

இந்நகருக்கு அருகில் உள்ள நெய்வேலி பழுப்பு நிலக்கரி இந்தியா லிமிடெட் நிறுவனம் மூலம் வெட்டி எடுக்கப்படும் நிலக்கரி சுரங்கப் பணிகளால் இந்நகரின் நீர் மட்டம் 30 அடியிலிருந்து சராசரியாக 250 அடிக்கு மேல் சென்றுவிட்டது. இந்நிலையில் அரசாணை நிலை எண். 257 பொதுப்பணித்துறை(ஆர்2), நாள். 01.10.2018ல் தமிழ்நாட்டில் 226 பிரிக்காக்கள் மித மிஞ்சிய நிலத்தடி நீர்மட்டம் குறைந்த பகுதிகளாக கண்டறியப்பட்டுள்ளதாகவும் அதில் விருத்தாசலம் நகராட்சிக்குட்பட்ட பிரிக்காக்களும் ஒன்றாகும் என தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

மேலும் இந்நகர் சுற்றியுள்ள சுமார் 40 க்கும் மேற்பட்ட கிராமங்களை சேர்ந்த 10 ஆயிரத்திற்கும் மேற்பட்ட பொதுமக்கள் தினசரி அலுவலக பணி மற்றும் இதர பணிகள் காரணமாக வந்து செல்கின்றனர். மேலும் அடுத்த 10 ஆண்டுகளில் இந்நகரின் மக்கள் தொகை சுமார் 85000 ஆயிரத்திற்கு மேல் கூடும் காரணத்தினாலும் மற்றும் தினசரி வந்து செல்லும் பொது மக்களுக்கும் இப்போதுள்ள நீர் ஆதாரத்தை கொண்டு குடிநீர் வழங்குவது மிகுந்த சிரமத்திற்கு உள்ளாகும்.

15

மேலும் இந்நகரில் உள்ள சுமார் 20500 க்கும் மேற்பட்ட வீடுகள் மற்றும் வணிக நிறுவனங்களிலிருந்து தினசரி வெளியேறும் சுமார் 1.5 மில்லியன் லிட்டர் கழிவு நீரினை (Waste Water) சுத்தகரிப்பு செய்ய சுத்தகரிப்பு நிலையம் இல்லாத காரணத்தினால் இந்நகரின் மையத்தில் அமைந்துள்ள மணிமுத்தாற்றில் கலந்து ஆறு மாசடைந்து வருவதால் சுற்றுச் சூழல் சுகாதார சீர்கேடு ஏற்படுகிறது.

இந்நிலையில் பொதுப்பணித்துறையினால் நகராட்சிக்குட்பட்ட பூதாமூர் பகுதியில் உள்ள மணிமுத்தாற்றில் தடுப்பணை கட்டும் பணி உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ளதாக தெரியவருகிறது. மேலும், நகராட்சிக்குட்பட்ட பகுதிகளில் இருந்து வெளியேறும் கழிவு நீரினை சுத்தகரிப்பு செய்து மணிமுத்தாற்றில் விட்டால் மட்டுமே மேற்படி தடுப்பணை கட்ட இயலும் என பொதுப்பணித்துறையினரால் அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது. எனவே நகராட்சி பகுதியில் இருந்து வெளியேறும் கழிவு நீரினை இயற்கையான முறையில் சுத்தகரிப்பு செய்து மணிமுத்தாற்றில் விட்டால் உள்ளூர் நீராதாரம் பெருகுவதோடு வருங்காலத்தில் இந்நகராட்சியில் குடிநீர் பற்றாக்குறை ஏற்படாமல் இருக்கும் என்ற நோக்கத்தில் ஐல் சக்தி அபியான் திட்ட வழிகாட்டு நெறிமுறைகள் வகைபாடு 4ன்படி 17 இடங்களில் இயற்கையான முறையில் சுத்தகரிப்பு செய்து மணிமுத்தாற்றில் விட ரூ. 120.00 இலட்சம் மதிப்பீட்டில் திட்ட மதிப்பீடு தயார் செய்யப்பட்டுள்ளது. மேற்படி பணிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டால் விருத்தாசலம் நகராட்சியில் நிலத்தடி நீர்மட்டம் வெகுவாக உயர சாத்தியக்கூறுகள் உள்ளது.

தற்போது இந்நகராட்சியில் தமிழ்நாடு நகர்ப்புற சாலைகள் வளர்ச்சி திட்டம் 2025-26 மற்றும் கலைஞர் நகர்ப்புற மேம்பாட்டு திட்டம் 2025-26 போன்ற பணிகள் மேற்கொண்டதற்கான நகராட்சி பங்கு தொகை ரூ. 6.00 கோடிக்கு மேல் வழங்கப்படாமல் நிலுவை உள்ளதாலும் மற்றும் ரூ. 1.50 கோடிக்கு மேல் மின்சார கட்டணம் நிலுவை உள்ளதாலும் நகராட்சி நிதியிலிருந்து மேற்படி பணியினை மேற்கொள்ள இயலாத நிலை உள்ளது.

எனவே நெய்வேலி பழுப்பு நிலக்கரி இந்தியா லிமிடெட் நிறுவனம் மூலம் வெட்டி எடுக்கப்படும் சுரங்கப் பணிகளால் இந்நகராட்சி மறைமுகமாக பாதிப்படைந்துள்ளதால் இந்நகரின் பொது மக்கள் நலன் கருதி கனிமவள அறக்கட்டளை நிதி (District Minerals Trust Fund) மூலம் மேற்படி பணிக்கு முழுமான்யமாக நிதி ஒதுக்கீடு செய்து தருமாறு பணிவுடன் கேட்டுக்கொள்கிறேன்.

Sl.No.	Name of Work	Estimate Amount (Rs. In Lakhs)
1.	Construction of Decentralized Waste Water Treatment plant near Manimuktha river bank at Virudhachalam Municipality.	120.00

 K. Sivan
22/11/25
ஆணையாளர்,
விருத்தாசலம் நகராட்சி.

நகல்.

சார் ஆட்சியர், விருத்தாசலம் அவர்களின் தகவலுக்கு பணிந்து சமர்ப்பிக்கப்படுகிறது.

MUNICIPAL ADMINISTRATION AND WATER SUPPLY DEPARTMENT**Submitted by:**

Thiru. K.S. Kanchana,
Commissioner,
Virudhachalam Municipality,
Virudhachalam.

Addressed to:

The District Collector,
District Collectorate Office,
Cuddalore.

Na.Ka.No.:3146/2019/E1 Date: 24.11.2025

Sir,

Subject:

Proposal of works – Virudhachalam Municipality – Sending a proposal requesting fund allocation through the Department of Geology and Mining to increase the groundwater level, as it has depleted due to the mining activities of NLC (Neyveli Lignite Corporation) in the areas coming under the Municipality – Regarding.

Reference:

1. Government Order (Ms) No. 257, Public Works Department (R2), dated 01.10.2018 (Classification of Firkas up to March 2013).
2. Jal Shakti Abhiyan project guidelines.
3. Review meeting instructions of the District Collector.

Virudhachalam Municipality is a first-grade municipality covering an area of approximately 25.57 square kilometers, comprising 33 wards. According to the 2011 census, the total population of this municipality is 73,415. Using local water resources through 130 borewells and 71 small power pumps located in the city, 6.61 million liters of drinking water are supplied twice a day to the residents. Furthermore, there are no other water sources for this city's drinking water needs besides the local water resources.

Due to the coal mining operations carried out by the nearby Neyveli Lignite Corporation India Limited, the water level in this city has dropped

from an average of 30 feet to over 250 feet. In this situation, Government Order (G.O.) No. 257, Public Works Department (R2), dated 01.10.2018, states that 226 firkas in Tamil Nadu have been identified as areas with significantly depleted groundwater levels, and the firkas under Virudhachalam Municipality are among them.

Additionally, more than 10,000 members of the public from over 40 surrounding villages visit this city daily for office work and other tasks. Moreover, as the population of this city is expected to increase to over 85,000 in the next 10 years, it will be extremely difficult to provide drinking water to both the residents and the daily visitors using the current water resources.

Furthermore, approximately 1.5 million liters of wastewater (Waste Water) are discharged daily from more than 20,500 houses and commercial establishments in this town. Due to the absence of a treatment plant to treat this, it mixes into the Manimuktha River located in the center of the town, causing the river to become polluted and resulting in environmental and health hazards.

In this situation, it is understood that the Public Works Department has proposed to construct a check dam across the Manimuktha River in the Pudhukuppam area under the municipality. Moreover, the Public Works Department has advised that a check dam can only be constructed if the wastewater discharged from the municipal areas is treated before being released into the Manimuktha River. Therefore, with the objective of ensuring that the local groundwater is protected and that no water shortage occurs in this municipality in the future by naturally treating the wastewater from the municipal area before discharging it into the Manimuktha River, a project estimate has been prepared for **Rs. 120.00 Lakhs** to perform natural treatment at 17 locations using Jal Shakti Abhiyan guidelines. If these works are carried out, there is a possibility that the groundwater level in Virudhachalam Municipality will rise significantly.

Currently, works such as the Tamil Nadu Urban Roads Development Scheme 2025-26 and the **Kalaingar Urban Development**

Scheme 2025-26 are being carried out in this municipality. Due to the fact that the municipality's contribution of over Rs. 6.00 Crores remains unpaid and electricity bill arrears exceed Rs. 1.50 Crores, the municipality is in a position where it cannot undertake the aforementioned work using its own funds.

Therefore, as this municipality is indirectly affected by the mining operations of Neyveli Lignite Corporation India Limited, I humbly request that, in the interest of the general public of this town, full funding be allocated for the aforementioned work through the District Minerals Trust Fund.

Sl.No.	Name of Work	Estimate Amount (Rs. In Lakhs)
1.	Construction of Decentralized Waste Water Treatment plant near Manimuktha river bank at Virudhachalam Municipality.	120.00

Commissioner,
Virudhachalam Municipality.

Dated: 24/11/25

Copy:

Humbly submitted to the Sub-Collector, Virudhachalam, for information.

**BEFORE THE HON'BLE
NATIONAL GREEN TRIBUNAL,
SOUTHERN ZONE AT CHENNAI**

APPLICATION NO. 189 OF 2024

IN THE MATTER OF

Thadayam Babu

...Applicant

Vs

Water Resource Department

and 3 ors

...Respondents

**TYPESET FILED BY THE 4th
RESPONDENT**

L.P.MAURYA

**STANDING COUNSEL FOR
4th RESPONDENT**

PH.NO.9444670816