



தமிழ்நாடு உள்ளாட்சி அமைப்புகள் முறைமன்ற நடுவம்

எண்.100 அண்ணா சாலை, கிண்டி, சென்னை-600 032.

தொலைபேசி: 044-22201337

மின்னஞ்சல் முகவரி: ombudsmanlocal@tn.gov.in

தமிழ்நாடு உள்ளாட்சி அமைப்புகள் முறைமன்ற நடுவர், சென்னை-600 032

முன்னிலை: முனைவர் சோ. அய்யர், இ.ஆ.ப., (ஒ),

முறையீட்டு மனு எண்: 184/2018/மா

ஆணை நாள்: 06-03-2020

திரு. க. அய்யாசாமி,

இராமாபுரம், சென்னை - 89.

- முறையீட்டு மனுதாரர்

செயற் பொறியாளர்,

மழைநீர் வடிகால் துறை,

பெருநகர சென்னை மாநகராட்சி,

சென்னை - 600 003.

- எதிர்மனுதாரர்

சென்னை மாநகராட்சி, 11வது மண்டலம், இராமாபுரம், குறிஞ்சி நகர், சி-107, 4வது குறுக்குத் தெருவில் வசிக்கும் திரு. க. அய்யாசாமி என்பவருடைய 9.8.2018 நாளிட்ட மனு இம்முறைமன்றத்தில் பெறப்பட்டு முறையீட்டு மனு எண்.184/2018ஆக பதிவு செய்யப்பட்டது. முறையீட்டு மனுதாரரின் வாக்குமூலம், கண்காணிப்பு பொறியாளர், முதன்மை பொறியாளர் மற்றும் 11-வது மண்டல அலுவலர் ஆகியோர்களின் அறிக்கைகள் மற்றும் தொடர்புடைய ஆவணங்கள் பரிசீலிக்கப்பட்டு, கீழ்க்கண்டவாறு ஆணை வெளியிடப்படுகிறது:-

ஆணை:

சென்னை மாநகராட்சி, 11வது மண்டலம், இராமாபுரம், குறிஞ்சி நகர், சி-107, 4வது குறுக்குத் தெருவில் வசிக்கும் திரு. க. அய்யாசாமி என்பவருடைய 9.8.2018 நாளிட்ட மனுவில் தான் வசிக்கும் குறிஞ்சி நகரில் முதல் பிரதான சாலையில் சரியான முறையில் சாலையின் உயரத்திற்கேற்ப

தாழ்வாக வடிகால் கால்வாய் அமைக்கப்பட்டுள்ளது என்றும், ஆனால் இரண்டாவது பிரதான சாலையில் சாலையின் உயரத்திற்கு மேல் சுமார் 3 அடி உயரத்தில் மழைநீர் வடிகால் அமைக்கப்பட்டுள்ளது என்றும் அதனால் அந்த பகுதியில் உள்ள வீடுகளில் மழைநீர், வடிகால் வழியாக போகாமல் தேங்கி வீட்டிற்குள் புகுந்துவிடும் அபாயம் உள்ளதாக தெரிவித்து, இரண்டாவது பிரதான சாலையில் புதிதாக கட்டியுள்ள மழைநீர் வடிகால் கால்வாயை இடித்துவிட்டு மாநகராட்சியின் அதிகாரிகள் முன்னிலையில் புதிய வடிகால் கால்வாய் கட்ட வேண்டுமென கேட்டுக்கொண்டுள்ளார்.

24.8.2018 நாளிட்ட இம்முறைமன்ற நடுவ அறிவிப்பாணையில் முறையீட்டு மனுதாரரின் மனு மீது பெருநகர சென்னை மாநகராட்சி, 11வது மண்டல அலுவலரின் அறிக்கை கோரப்பட்டது. கண்காணிப்பு பொறியாளர், மழை நீர் வடிகால் துறை, பெருநகர சென்னை மாநகராட்சி அவரது 30.10.2018 நாளிட்ட ந.க.எண்.3044/2018 கடிதத்தில் அறிக்கை அனுப்பியுள்ளார். அதில் குறிஞ்சி நகரில் இரண்டு பிரதான சாலைகளும், எட்டு குறுக்கு தெருக்களும் உள்ளன என்றும், 1வது மற்றும் 2வது பிரதான சாலைகளில் மழை நீர் வடிகால்கள் கட்ட திட்டமிடப்பட்டு, 1வது பிரதான சாலையின் மழை நீர் வடிகாலை பாரதி சாலையிலுள்ள மழை நீர் கால்வாய்களுடன் இணைக்க ஏதுவாக உள்ளதால் 1வது பிரதான சாலையில் மழை நீர் வடிகால் சாலையின் உயரத்திற்கே அமைக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது என்றும், 2வது பிரதான சாலையானது எதிர்மறை வாட்டம் கொண்டதாக உள்ளதால் மழைநீர் வடிகாலினை சாலை மட்டத்திற்கு கட்ட இயலவில்லை என்றும், எனவே இச்சாலையில் மழை நீர் வடிகால் கால்வாய் அமைக்கும் பணி தற்காலிகமாக நிறுத்தப்பட்டது என்றும், குறிஞ்சி நகர் நலச் சங்கம் 1வது பிரதான சாலையில் கட்டும் பணியினை தடுத்து நிறுத்திவிட்டு 2வது பிரதான சாலையில் மழை நீர் வடிகால் கட்டினால் தான் 1வது பிரதான சாலையில் மழைநீர் வடிகால் கட்டும் பணியினை மேற்கொள்ள அனுமதிப்போம் என்று கூறினார்கள் என்றும், சாலையை விட 2 அடி உயரமாக கட்டினால் தான் மழைநீர் பாரதி சாலையில் உள்ள மழைநீர் வடிகாலில் செல்லும் என்று இத்துறையின் பொறியாளர்கள் கூறியதை நலசங்கத்தினர் ஒத்துக்கொண்டதால்தான் அச்சாலையில் மழைநீர் வடிகால் கட்ட நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டது என்றும், மேலும், பணிகள் நடைபெறும் பொழுது 10 மீட்டர் இடைவெளியில் கால்வாயின் மேல்மட்டத்தை குறியீடு செய்து காண்பித்து அத்தெருவில் வசிக்கும் நலச்சங்கத்தினரிடமும் ஒப்புதல் பெற்ற பிறகே பணி மேற்கொள்ளப்பட்டது என்றும் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

குறிஞ்சி நகர் 2 வது பிரதான சாலையில் 227 மீட்டர் நீளத்திற்கு மழைநீர் வடிகால் கட்டப்பட்டது என்றும், அதில் 60 மீட்டர் நீளத்திற்கு சாலையைவிட 0.30 மீட்டர் உயரமாகவும், 60 மீட்டரிலிருந்து 150 மீட்டர் வரை 0.30 மீட்டரிலிருந்து 0.45 மீட்டர் வரை உயரமாகவும், 150 மீட்டரிலிருந்து 227 மீட்டர் வரை 0.45 மீட்டரிலிருந்து 0.6 மீட்டர் வரை உயரமாகவும் உள்ளது என்றும் தெரிவித்துள்ளார். மேலும், அப்பகுதியில் இருக்கும் நலச்சங்கங்களை கலந்தாலோசித்தே இப்பணி செய்து முடிக்கப்பட்டது எனத் தெரிவித்தார்.

முறையீட்டு மனுதாரர் திரு. க. அய்யாசாமி அவர்கள் 20.12.2018 அன்று முறைமன்ற நடுவத்தில் ஆஜராகி அளித்த வாக்குமூலத்தில், அவருடைய 09.8.2018 நாளிட்ட புகார் மனுவில் தெரிவித்துள்ளதையே மீண்டும் தெரிவித்து குறிஞ்சி நகர் இரண்டாவது பிரதான சாலையின் புதியதாக கட்டியுள்ள மழை நீர் வடிகால் கால்வாய் இடித்துவிட்டு புதிதாக கட்டவேண்டும் என்றும் கண்காணிப்பு பொறியாளர், சென்னை மாநகராட்சி மழை நீர் வடிகால் துறை அளித்த அறிக்கையின் பெற்றுக்கொண்டு, அதன்பேரில் அவருடைய பதிலை 10 நாட்களில் சமர்ப்பிப்பதாக தெரிவித்தார். அதனடிப்படையில் திரு. அய்யாசாமி, அவருடைய 26.12.2018 நாளிட்ட கடிதத்தில் அவர் முறையீட்டு மனுவில் தெரிவித்துள்ள கருத்தினையே ஊர்ஜீதம் செய்துள்ளார். மேலும், பயனற்ற முறையில் கட்டப்பட்ட கட்டமைப்பினால் குறிஞ்சி நகர் இரண்டாவது பிரதான சாலையில் 30 வீடுகள் பாதிக்கப்பட்டுள்ளதுடன் அதிகமான மழை பெய்தால் குறிஞ்சி நகரே மழை நீரால் மூழ்கும் நிலைக்கு வேலையினை செய்து அரசு பணத்தை விரையம் செய்துள்ளார் என்றும், ஏற்கனவே கட்டிய மழைநீர் வடிகால் கால்வாயை இடித்துவிட்டு புதிதாக மழை நீர் வடிகால் கட்டவேண்டுமெனவும் தெரிவித்துள்ளார்.

மேற்கண்ட பெருநகர சென்னை மாநகராட்சி கண்காணிப்பு பொறியாளரின் 30.10.2018 நாளிட்ட அறிக்கையின் மீது தல ஆய்வு மேற்கொண்டு தொழில் நுட்பக்கருத்தினை அறிக்கையாக அனுப்பிவைக்க 2014-ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு உள்ளாட்சி அமைப்புகள் முறைமன்ற நடுவர் சட்டம், பிரிவு 6 (4) ன் கீழ் பெருநகர சென்னை மாநகராட்சியின் தலைமை பொறியாளரை இம்முறைமன்ற நடுவ 19.2.2019 நாளிட்ட கடிதத்தில் கேட்டுக்கொள்ளப்பட்டது. அதன்படி சென்னை மாநகராட்சி தலைமை பொறியாளர் தனது 16.7.2019 நாளிட்ட ந.க.எண்.அ3/3044/2019 கடிதத்தில் அறிக்கை

அனுப்பியுள்ளார். இப்பொருள் குறித்து 11வது மண்டல அலுவலர் கள ஆய்வு செய்து 25.9.2019 நாளிட்ட ம.அ.11 ந.க.எண்.இ3/10475/2019-ல் அறிக்கை சமர்ப்பித்துள்ளார். அதில் முறையீட்டு மனுவில் குறிப்பிட்டுள்ள குறிஞ்சி நகர் 2வது பிரதான சாலையின் சமார் 227 மீட்டர் உள்ளது என்றும், அச்சாலையின் மழைநீர் செல்வதற்கான இயற்கை சாய்வு (Natural Gradient) வடக்கிலிருந்து (பாரதி சாலை சந்திப்பு) தெற்காக அமைந்துள்ளது என்றும், அதனால் அச்சாலை முடியும் பகுதியில் அமைந்துள்ள தனியார் நிலத்தின் வழியே மழைநீர் சென்று கொண்டிருந்தது என்றும், இது தொடர்பாக, அந்நிலத்தின் உரிமையாளர் திருமதி சியமளா க/பெ. நடராஜன் பெயரில் பட்டா உள்ளதாக கடந்த 07.03.2018 அன்று அளித்த கடிதத்தின் மூலம் தெரிவித்ததால், அச்சாலை தெற்கிலிருந்து வடக்காக சாய்வு அமைக்கப்பட்டு புதியதாக மழைநீர் வடிகால் அமைக்கப்பட்டுள்ளது என்றும், அம்மழைநீர் வடிகாலின் சாய்வு மிக குறைவாக உள்ளதால் அக்கால்வாயில் சேகரமாகும் மழைநீர் தெற்கிலிருந்து வடக்காக வடியாமல் தேங்கும் நிலையாக காணப்படுகிறது என்றும், தெற்கு பகுதியின் கால்வாய் இரண்டரை அடி உயரம் உயர்த்தியதால், ரோட்டின் இயற்கையாக குறிஞ்சி நகர் 2வது பிரதான சாலையின் முட்டு சந்தில் மழைநீர் கால்வாயும் ரோட்டின் தரைப்பகுதியும் ஒரே அளவில் உள்ளதால், முட்டு சந்தில் நிற்கும் தண்ணீர் வெளியேற வழியில்லை என்றும் தெரிவித்துள்ளார். மேலும், இச்சாலையை உயர்த்தினால் குறிஞ்சி நகர் 2வது சாலையின் 6 அணுகு சாலையும் உயர்த்த வேண்டிய நிலை உருவாகும் என்றும், அதனால் சமார் 250 வீடுகள் பாதிப்புள்ளதாகும் என்றும், எனவே, அப்பகுதியில் மழைக்காலங்களில் தேங்கும் தண்ணீர் வெளியேற்றும் பொருட்டு மழைநீர் வடிகால் துறை செயற் பொறியாளர் மற்றும் உதவி பொறியாளர் செயற் பொறியாளர் மண்டலம் - 11 அவர்களை கொண்டு ஆய்வு செய்து தெற்கு பகுதியில் உள்ள பொது பாதை வழியே குழாய் பதித்து அதன் அருகில் உள்ள கலைஞர் தெருவில் உள்ள மழைநீர் வடிகால்வாய் வழியே செல்லும் வகையில் பணி முடிக்க முடிவெடுக்கப்பட்டுள்ளது என்றும், இதனை தொடர்ந்து, மண்டல அலுவலர் 28.2.2020 நாளிட்ட அறிக்கையில் மேற்படி மழைநீர் தேங்கும் பகுதியிலிருந்து கலைஞர் தெருவில் உள்ள மழை நீர் கால்வாய் வரை பொதுபாதை வழியாக குழாய் பதித்து தேங்கும் மழைநீரை கொண்டு செல்ல முடிவு செய்யப்பட்டது என்றும், கலைஞர் தெருவிலுள்ள பொது மக்களின் எதிர்ப்பு காரணமாக அவ்வழியாக குழாய் பதிக்கும் பணி கைவிடப்பட்டு மாற்று பாதை வழியாக குறிஞ்சி நகர் 2வது பிரதான சாலையின் தெற்கு பகுதியை தண்ணீர் தேங்கும் இடத்தை சமார் 110 மீட்டர் நீளத்திற்கு G.S.B. கொண்டு உயர்த்தி குறிஞ்சி நகர் 6,7 மற்றும் 8வது தெருக்களில் மழை காலங்களில் மழைநீர் தேங்காமல்

செல்லும் விதமாக ஒரு அடி விட்டம் கொண்ட குழாய், குறிஞ்சி நகர் 2வது பிரதான சாலை மறுபுறத்தில் அதாவது மேற்கு பக்கத்தில் பதித்து மழைநீர் தேங்காவண்ணம் பாரதி சாலை வழியாக செல்லும் விதமாக அமைக்கப்பட்டு பணி முடிக்கப்பட்டுவிட்டது என்று தெரிவித்துள்ளார். இந்நிலையில், பெருநகர சென்னை மாநகராட்சியின் 11வது மண்டல அலுவலரின் அறிக்கையினை ஏற்று இம்முறையீட்டு மனு மீதான மேல் நடவடிக்கையை கைவிடலாம் என முடிவு செய்து அவ்வாறே ஆணையிடப்படுகிறது.

2020-ஆம் ஆண்டு, மார்ச் திங்கள் 6-ஆம் நாளன்று என்னால் கையொப்பமிட்டு, அலுவலக முத்திரையுடன் இவ்வாணையிடப்படுகிறது.



--//ஒப்பம்//--

தமிழ்நாடு உள்ளாட்சி அமைப்புகள் முறைமன்ற நடுவர் ஆணைப்படி அனுப்பப்படுகிறது/

செயலாளர் 5/10

பெற்றுநர்

1. திரு. க. அய்யாசாமி,
சி-107, 4வது குறுக்குத் தெரு, குறிஞ்சி நகர்,
இராமாபுரம், சென்னை - 600 089.
2. செயற் பொறியாளர்,
மழைநீர் வடிகால் துறை,
பெருநகர சென்னை மாநகராட்சி, ரிப்பன் மாளிகை,
சென்னை - 600 003.
3. மண்டல அலுவலர்,
11வது மண்டலம்,
பெருநகர சென்னை மாநகராட்சி,
எண். 123, ஆற்காடு சாலை, வளசரவாக்கம்,
சென்னை - 600 087.

17/3/2020

18/3/2020

நகல்

முறைமன்ற நடுவரின் நேர்முக எழுத்தர் பிரிவு அலுவலர் (நிர்வாகம்)
பேரூராட்சி பிரிவு 3
இ. கோ. / உதரி