

Proceedings of the Public Hearing process held on 29.11.2011 at 3.30 P.M. at Grievance Day  
Petition Hall Ariyalur, Ariyalur District.

NAME OF THE PROJECT:

Expansion of Pudupalayam North limestone mine of M/s. Madras Cements Ltd over an extent of 26.07.5 Hectares to increase the production of Limestone from 0.50 MTPA to 1.50 MTPA in Pudupalayam & Periyagalur villages, Ariyalur Taluk, Ariyalur District.

**OFFICIALS PRESENT**

1. Tmt. Anu George, I.A.S.,  
District Collector / District Magistrate,  
Ariyalur.
2. Thiru. A.Rengasamy, M.E.,  
District Environmental Engineer,  
Tamil Nadu Pollution Control Board,  
Tiruchirappalli.
3. Thiru. C.Mohanasundaram, M.Sc.,  
Deputy Director  
Geology & Mining, Ariyalur

**REPRESENTATIVES OF THE PROJECT**

1. Thiru. Mandeo Yadav,  
Vice President (Manufacturing)  
M/s.Madras Cements Limited, Govindapuram, Ariyalur
2. Thiru.S.Ramalingam,  
Senior General Manager (Works)  
M/s.Madras Cements Limited, Govindapuram, Ariyalur
3. Thiru.C.Ravichandran  
General Manager (Administration)  
M/s.Madras Cements Limited, Govindapuram, Ariyalur
4. Thiru.G.R.Magesh  
Assistant General Manager (Mines)  
M/s.Madras Cements Limited, Govindapuram, Ariyalur

**PARTICIPANTS**

1. Thiru.S. Selvaraj, Kattupringiam
2. Thiru.T.Palanisamy, Kattupringiam
3. Thiru.R.Baskaran, President, Ariyalur Dist. Consumer Protection Society
4. Thiru.K.Abdul Rahim, President. Environmental Awareness Committee,  
Dalmiapuram.
5. Thiru.R.Thamilmani, INTUC, Ariyalur
6. Thiru.P.Rajendran, Pudupalayam
7. Thiru.A. Johnson, Govindapuram
8. Thiru. P. Paarivallal, Advocate, Kattupringiam.
9. Thiru.R. Manivannan, Ariyalur
10. Thiru.K.S.Rajasekar, Ariyalur
11. Thiru.V. Swaminathan, Aathikudikadu
12. Thiru.K.Danavel, Ariyalur
13. Thiru.R.Prakash, Melamathur
14. Thiru.O. Kasinathan, Peraiyur
15. Thiru.R.Senthamizhan, Parukkal
16. Thiru.S. Prasad, Ariyalur
17. Thiru.T.Prakashvel, Kothavasal

18. Thiru.M. Arul, Ariyalur
19. Thiru.K. Karunanithi, Nerinjikorai
20. Thiru.M.Palaniyandi, Puduppalayam
21. Thiru.M.Muthusamy, Puduppalayam
22. Thiru.V. Ramalaingam, Puduppalayam
23. Thiru.G.Ramesh, Reddipalayam
24. Thiru.V.Murugesan, Reddipalayam
25. Thiru.K. Swaminathan, Reddipalayam
26. Thiru.P.Vellayan, Puduppalayam
27. Thiru.C.Rajendran, Kadungalikottam
28. Thiru.Shanmugam, Puduppalayam
29. Thiru.Sekar, Puduppalayam
30. Thiru.L.Natarajan, Puduppalayam
31. Thiru.M. Muniamuthu, Puduppalayam
32. Thiru.A.Chinnadurai, Puduppalayam
33. Thiru.M.Kannan, Puduppalayam
34. Thiru.P.Megarajan, Puduppalayam
35. Thiru.S.Periyasamy, Puduppalayam
36. Thiru.V.Rajendran, Puduppalayam
37. Thiru.N.Veerappillai, Puduppalayam
38. Thiru.K.Palanisamy, Puduppalayam
39. Thiru.L. Rajendran,
40. Tmt.R.Amutha & Selvi, Kattupiringiam
41. Tmt.G.Gandhi, Kattupiringiam
42. Tmt. Kolanji, Kattupiringiam
43. Thiru.P.Ramasamy, T.Kudikadu
44. Thiru.T.Kothandapani, Kattupiringiam
45. Thiru.T.Ravi, Kattupiringiam
46. Thiru.N.Sundaravadivel, Kattupringiam
47. Thiru.P.Neethidevan, Kattupiringiam
48. Thiru.N.Nehru, Periyanaagalur
49. Thiru.K.Palanisamy, Chinnanagalur
50. Thiru. M.Sounder
51. Thiru.M.Ramachandran, Velippiringiam
52. Thiru.V.Suresh, Kattupringiam
53. Thiru.Neelamegam, Kattupiringiam
54. Thiru.R. Ravi, Kattupiringiam
55. Thiru.R. Selvarasu, Puduppalayam
56. Thiru.P. Asaithambi, Kattupiringiam
57. Thiru.P.Rajkumar, Kattupiringiam
58. Thiru.C.Ramesh, Kattupiringiam
59. Thiru.A. Swaminathan
60. Thiru.P.Chinnadurai
61. Thiru.S.Anbazhagan, Kattupiringiam
62. Thiru.K.Gunasekaran, Puduppalayam
63. Thiru.G.Ravi, Chinnanagalur
64. Thiru.S.Imanuvel
65. Thiru.G.Paul, Kattupiringiam
66. Thiru.S.Govindasamy, Kattupiringiam
67. Thiru.B.Muthusamy, Keelapalur
68. Thiru.B.Rajamurugan, Govindapuram
69. Thiru.N.Sellamuthu
70. Thiru.Mookkan, Puduppalayam
71. Thiru.A.Maruthamuthu, Puduppalayam
72. Thiru.Muthusamy, Puduppalayam

73. Thiru.PM.Thanavel, Puduppalayam
74. Thiru.D.Chandrasahsan
75. Thiru.P.Basker, Kattupiringiam
76. Thiru.G.Kalamegan, Kattupiringiam
77. Thiru.M.Balakrishnan, Kattupiringiam
78. Thiru.G.Natarajan, Kattupiringiam
79. Thiru.N. Kamaraj, Perianagalur
80. Thiru.C.Selvam, Rawuthanpatti
81. Thiru.P.Chittrasan, Mettu Street,
82. Thiru.C.Jeyaraman, Nerinjikorai
83. Thiru.P.Anbazzhagan, Kattupiringiam
84. Thiru.G.Viswanathan,
85. Thiru.P.Thangarasu, Kattupiringiam
86. Thiru.V.Duraisamy, Kattupringiam
87. Thiru.R.Thangarasu, Kattupringiam
88. Thiru.S.Thangaraj, Kattupringiam
89. Thiru.T.Marissarasu, Ariyalur
90. Thiru.V.Sadhasivam Reddipalayam
91. Thiru. S. Munusamy
92. Thiru.M.Balasubramani, Govindapuram
93. Thiru.P.Nallathambi, Kattupiringiam
94. Thiru.S.Subramanian, Ottakkovil
95. Thiru.G.Periyasamy, Usenabad
96. Thiru. M.Sivasamy, Kattupiringiam
97. Thiru.A.Tamilmanai, Kattupiringiam
98. Thiru.K.Ramanathan, Panchayat Union President, Reddipalayam

The District Environmental Engineer, Tamil Nadu Pollution Control Board, Trichy welcomed the District Collector, representatives of M/s.Madras Cements Ltd., the press reporters and the public, who have gathered to attend the Public Hearing. He also informed that M/s. Madras Cements Ltd., has proposed for expansion of mining of limestone at Pudupalayam & Perianagalur villages over an extent of 26.07.5 Hectares and the project proponent has applied for necessary Environmental Clearance before SEIAA, Chennai since the proposed project area is less than 50 Hectares. The SEIAA, has directed the project proponent to conduct Public Hearing as per EIA Notification dated 14.09.2006. Accordingly, Tamil Nadu Pollution Control Board has issued Public Notices in a tamil daily "Daily Thanthi" and in english daily "The New Indian Express" on 26.10.2011 regarding the scheduled Public Hearing for this project. Further, he informed that necessary press release was also issued again in Tamil daily newspaper "Dinamani" and in "Dinakaran" on 25.11.2011 and 27.11.2011 respectively. Then the District Environmental Engineer informed the public to give their opinion after the presentation and requested the project proponent to explain about the proposed activities.

**Thiru.Giri, Consultant, M/s.EMPRES, Chennai**

- He informed that M/s.Madras Cements Limited has established cement plants in Tamilnadu, Andhra Pradesh and Karnataka States and produces 12 Million Tonnes of cements annually and this may increase upto 14.45 Million Tonnes as per the present proposals. He also explains other various activities of M/s.Madras Cements Limited.
- The limestone requirement for the cement plant located at Govindapuram for the present cement production is being meet out from their mines located at Reddipalayam, Kattupringiyam, Pudupalayam and Perianagalur mines and due to expansion of cement plant, now the unit proposed to increase the limestone production from the existing 0.5 MTPA to 1.5 MTPA.
- He informed that 26.07.5 Hectare has been earmarked for mining purpose. The unit has already obtained necessary permission for mining of limestone for the existing capacity of 0.5 MTPA from Indian Bureau of Mines, Ministry of Environment & Forests, New Delhi and from Tamil Nadu Pollution Control Board. Further, they

obtained necessary permission from Indian Bureau of Mines to increase the production to 1.50 MTPA and ToR from SEIAA, Chennai.

- He explained about the location, extent and topographical features of the expansion of the mine and informed that they will adopt open cast mining using ripper doser, rock breaker etc., and drilling and blasting will be adopted for sump making purpose only.
- He pointed out that mining will be carried out over a period of 6 years and the total limestone mine reserves in that location is 8.41 Million Tonnes. He also stated that out of 26.07.5 Hectare, 26.02 Hectare is a patta land and 0.05.5 Hectare is a Government poromboke land.
- He explained to the public about the survey conducted on surface water and ground water quality, ambient air quality and ambient noise levels etc. The results of survey indicated that the relevant parameters are within the norme prescribed by the concerned authority. The water requirement after expansion will be 2.5 KLD for domestic purpose, 8.0 KLD for green belt development and 35.50 KLD for dust suppression. The above water requirement will be meet out through mine seepage water and borewell.
- He informed about the various activities under Corporate Social Responsibilities being implemented by M/s.Madras Cements Limited as a whole for Ariyalur.
- He further pointed about the various programmes being implemented under Environment Management Plan such as maintenance of roads, green belt development, tarpaulin cover for lorries transporting limestone to avoid spillages, water sprinkling arrangements towards protection of environment etc.
- He informed that they have earmarked a sum of Rs.15.50 lakhs towards the budget estimate for environmental protection.

Then, the District Collector requested the public particularly stakeholders residing around the mines and others one by one to give opinion relevant to this proposed expansion activity.

**1.Thiru.P.Megarajan, President, Pudupalayam Panchayat**

He informed that M/s. Madras Cements Limited has provided amenities to the school and requested to provide more job opportunity to the village people.

**2. Thiru.Natarajan, Parent Teachers Association**

He requested to construct compound wall for the school and to provide job for the ITI certificate holders. He also requested to construct temple for the village.

**3.Thiru.Chellathurai, Congress President, Kattupringiyam**

He informed that the road got damaged due to overloading of trucks/lorries carrying the limestone and requested to provide speed breaker to control the speed of vehicles.

**4.Thiru.P.Paarivallal, Advocate, Kattupringiyam**

The people working in the unit are from other area and their economics alone improved. The unit has given job opportunity only for 5 persons so far. Due to dumping of overburden soil to a height of 50 feet, the agriculture activity is affected.

The lorries carrying limestone are overloaded which in turn causes damages to the roads. If this expansion is allowed, the life style of the villagers will be affected further and public agitation will be under taken like Kudankulam Nuclear Power Project.

**5.Thiru.T.Kothandapani, Kattupringiyam**

He informed that the unit has given Rs.1 Lakh to the Govt.High School and provided assistance during Republic day & Independence day. He requested that persons employed on contract basis are to be made permanent, road to be laid for the local school children and provide job opportunity to the educated youth. The unit shall avoid mining activity involving blasting technology.

**6.Thiru.M.Chinnasamy, Kattupringiyam**

The unit has started mining operations five years ago. Due to blasting operations, the public are suffering to breath and the formation of crack was noticed in their house wall and requested to stop the blasting operation. He informed that due to deepening of mines earth quake and land sliding may occur. The unit shall remove the overburden soil dumped adjacent to the mines. The unit has given employment to only 5 persons even though there is more

qualified unemployed youth. The unit has given more employment opportunity to the people from Rajapalayam and its surroundings, which is the native of the cement plant promoter. He raised his objection for expansion activity.

**7.Thiru.A.Tamilmani, Kattupringiyam**

The unit has started mining operations five years ago and purchased 1000 Acres of land in Kattupringiyam village. The unit has given permanent job opportunity to only 6 persons and provided temporary jobs to 120 persons by paying only Rs.130 as salary. Houses are getting damaged due to blasting and frequent accidents happened at V.Kaikatti due to transportation of limestone. He said that the passage leading to the temple was encroached by the unit authority and also the unit is using the Panchayat road nearer to the limestone crusher and got damaged due to limestone trucks. He further informed that road will be laid by Government and they are not expecting the company for laying road. He raised his objection for expansion activity.

**8.Thiru.Paramasivam, Chinnanagalur**

He informed that agriculture activity and pump sets and motor are damaged due to blasting. He further informed that cracks in their house walls can be noticed due to blasting in that area.

**9.Thiru.Chinnathambi, Chinnanagalur**

The unit has not given job opportunity to the people giving land for the mining activity and only Rs.140/- is being paid for the contract workers as daily wages. The unit has not laid road and compound wall to the school. The unit has given financial assistance for construction of temple only after protest. The unit is carrying out blasting operations even though villagers protest against blasting. He informed that the unit has encroached the patta lands adjacent to the mining area.

**10.Thiru.Eswaran, Periyagalur**

The unit has given blasting operation on contract basis and Rs.140/- is being paid to contract workers as daily wages. The road leading to Periyagalur and Asthinapuram got damaged due to spillages of limestone and the road got damaged due to overloaded vehicles. He informed that accidents are frequently occurred due to transportation of limestone. He further informed that the unit has encroached the Panchayat road nearer to the crusher. He raised his objection for expansion activity.

**11.Thiru.R.Tamilmani, District President, INTUC, Ariyalur**

He informed that daily wages paid by the unit for contract employee is very less. The cement plant have installed 60 MW Captive Power Plant in their premises through which more water is being extracted and the ground water got depleted which will affect the agriculture activity and also causes earth quakes. He requested to form a separate road for transporting limestone from mines to cement plant.

**12.Thiru.Baskar, Periyagalur Panchayat Ward Member**

He informed that agriculture is getting affected due to mining and raised his objection for expansion activity.

**13.Thiru.Balamurugan, Kattupringiyam**

The unit has provided lighting arrangement to the street. He informed that the unit has not given even contract work even though he is qualified with Diploma in Mechanical Engineering. He further informed that due to blasting the villagers are not able to sleep well.

**14.Thiru.K.Abdul Rahim, Environmental Protection Awareness Committee**

He raised his objection to conduct two Public Hearings on the same day. He informed that Executive Summary contains mistake and the Public Hearing is to be conducted in the village itself. The unit must inform the method of mining and the odour of Ammonium Nitrate emitted at the time of blasting and creates unpleasant to the public. Limestone storage yard at the crusher site at Periyagalur shall be covered properly. The unit has laid road adjacent to the Panchayat road. He informed that if expansion is permitted, the public will be affected due to operation of rock breaker and movement of vehicles. He raised his objection for expansion activity.

**15.Tmt.G.Gandhi, Kattupringiyam**

She requested the unit authority to construct a temple for their village and informed that her house got damaged due to blasting.

**16. Thiru.R.Baskaran, President, District Consumer Council, Ariyalur**

He informed that providing table, chair and other material to school will not improve the economic condition of the village people. Also the expansion of mine will not benefit the public and in turn will damage the environment in future. He told that public will be affected by respiratory diseases due to blasting of mine and transportation of limestone. Due to dust emission agriculture activities are affected. The birds are migrated to other areas due to blasting activities. The ground water gets depleted due to extraction of more ground water which causes insufficient supply of water for agriculture activities. The road got damaged due to overloading of trucks. He informed that overburden soil was dumped as hillock in that area. The unit has not given permanent job opportunity to the educated youth. He raised his objection for expansion activity.

**17. Tmt. Thenmozhi, Kattupringiyam**

She informed that due to blasting of mine, students are not able to study and people affected due to movement of vehicles during night hours.

**18. Thiru. Sampath, Periyagalur Ward Member**

Due to blasting operation, the people residing in Adithravidar Street got affected and perganent ladies are also affected. Hence, the unit has to ban the blasting operation.

**Thiru.G.R.Magesh, AGM (Mines), M/s.Madras Cements Limited**

While replying for the above, the Assistant General Manager (Mines) has informed the following.

- He informed that the unit will do mining operation without affecting the public residing in the area.
- He informed that mining is done using rock breaker and blasting will be done occasionally for the formation of mines sump using millisecond delay detonators. The mining is done as per Government norms.
- He informed that ground water occurs as two different aquifers one is limestone aquifer and the other one is sandstone aquifer and mining will be restricted to limestone horizon only.
- He further informed that the area is categorized as safer zone.
- He informed that Ammonium Nitrate is not being used for blasting purpose and only slurry based explosives are being used. Hence, Ammonium Nitrate odour due to blasting does not arise.
- The unit will take care of all the grievances expressed by the public and ensure environment friendly mining.

The District Environmental Engineer, Tamilnadu Pollution Control Board, Trichy has informed that the points raised by the public is recorded and the unit will prepare a final EIA report incorporating all the points raised by the public and will submit before Ministry of Environment & Forest, New Delhi. The quantity of water drawn by the unit from the borewells are being monitored by the competent authority. Regarding dust emission, the cement plant stacks were already connected to CARE Air Centre, TNPCB, Chennai and if the emission level exceeds the tolerance limits, message will be sent to control the emission. The reclamation work will be carried out after exhaust of minerals as per the guidelines issued by Indian Bureau of Mines. The mined out area will be partly filled with overburden soil and the remaining will be converted as water storage reservoir with proper fencing.

**Thiru.S.Ramalingam, Senior General Manager M/s.Madras Cements Limited**

He informed that air cooled condensers are provided in the captive power plant and hence the usage of water is less. As per Tamilnadu Pollution Control Board instruction the stacks of the cement plant were connected to CARE Air Centre, TNPCB, Chennai and a display board is proposed to be installed at the main gate to display the emission levels. He assured that material will not be loaded above 40 Tones in the trucks / lorries.

Finally the District Collector concluded by exhorting to actively consider the concern raised by the public and incorporate remedial measures.

After issue of public notices, two petitions (copies are enclosed) have been received from Consumer Federation Tamilnadu, Cuddalore and Environment Protection Council, Kallakudi, Trichy raising their objections to conduct two public hearings on the same day and to conduct the public hearing at very close proximity of the projects.

The copy of the four petitions received from the public during the Public Hearing are enclosed herewith.

**District Environmental Engineer  
Tamil Nadu Pollution Control Board  
Tiruchirappalli**

**District Collector /  
District Magistrate  
Ariyalur**

அரியலூர் மாவட்டம், அரியலூர் மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகத்தில் உள்ள குறைதீர்க்கும் நாள் கூட்ட அரங்கத்தில் 29.11.2011 அன்று பிற்பகல் 3.30 மணிக்கு நடைபெற்ற பொது மக்கள் கருத்து கேட்டுணரும் கூட்ட நடவடிக்கை குறிப்புகள் திட்டத்தின் பெயர் :

தி/ள் மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனத்தின் அரியலூர் மாவட்டம், அரியலூர் வட்டம் புதுப்பாளயம் மற்றும் பெரியநாகலூர் கிராமங்களில் 26.07.5 ஹெக்டேர் பரப்பளவில் ஆண்டொன்றிற்கு 0.50 மில்லியன் டன்னிலிருந்து 1.50 மில்லியன் டன்னாக சுண்ணாம்புக்கல் உற்பத்தியை அதிகரிக்க உத்தேசிக்கப்பட்டுள்ள சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கம் விரிவாக்கம்.

**கலந்து கொண்ட அலுவலர்கள்**

1. திருமதி. அனு ஜார்ஜ், இ.ஆ.ப.  
மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர் மற்றும் மாவட்ட நடுவர்,  
அரியலூர்
2. திரு. அ. ரெங்கசாமி, எம்.ஈ.,  
மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர்,  
தமிழ் நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம்,  
திருச்சி
3. திரு. சி. மோகனசுந்தரம், எம்.எஸ்.சி.,  
துணை இயக்குநர்,  
புவியியல் மற்றும் சுரங்கம்,  
அரியலூர்

**திட்டத்தின் சார்பாக கலந்து கொண்டவர்கள்**

- 1 திரு. மாண்டே யாதவ்,  
துணைத் தலைவர் (உற்பத்தி)  
தி/ள். மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட்,  
கோவிந்தபுரம், அரியலூர்.
- 2 திரு. எஸ். இராமலிங்கம்,  
முதுநிலை பொது மேலாளர் (பணி),  
தி/ள். மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட்,  
கோவிந்தபுரம், அரியலூர்
- 3 திரு. சி. ரவிச்சந்திரன்,  
பொது மேலாளர்,  
தி/ள். மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட்,  
கோவிந்தபுரம், அரியலூர்
- 4 திரு. ஜி. ஆர். மகேஷ்  
உதவி பொது மேலாளர் (சுரங்கம்)  
தி/ள். மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட்,  
கோவிந்தபுரம், அரியலூர்

## கலந்து கொண்ட பொதுமக்கள்

- 1 திரு.செல்வராஜ், காட்டுபிரிங்கியம்
- 2 திரு.டி.பழனிச்சாமி, காட்டுபிரிங்கியம்
- 3 திரு.ஆர்.பாஸ்கரன், தலைவர்,  
மாவட்ட நுகர்வோர் பாதுகாப்பு குழு, அரியலூர்
- 4 திரு.கே.அப்துல் ரஹீம், தலைவர்,  
சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு விழிப்புணர்வு குழு, டால்மியாபுரம்
- 5 திரு.இரா.தமிழ்மணி, மாவட்ட தலைவர். ஐஎன்டிபூசி, அரியலூர்.
- 6 திரு.பி.ராஜேந்திரன், புதுப்பாளையம்
- 7 திரு.எ.ஜான்சன், கோவிந்தபுரம்,
- 8 திரு.பி.பாரிவள்ளல், காட்டுபிரிங்கியம், அரியலூர்
- 9 திரு.ஆர்.மணிவண்ணன், அரியலூர்
- 10 திரு.கே.எஸ்.ராஜசேகர், அரியலூர்
- 11 திரு.வி.சாமிநாதன், ஆதிக்குடிக்காடு
- 12 திரு.கே.தனவேல், அரியலூர்
- 13 திரு.ஆர்.பிரகாஷ், மேலமாத்தூர்
- 14 திரு.ஓ.காசிநாதன், பேறையூர்
- 15 திரு.ஆர்.செந்தமிழகன், பருக்கல்
- 16 திரு.எஸ்.பிரசாத், அரியலூர்
- 17 திரு.டி.பிரகாஷ்வேல், கொத்தவாசல்
- 18 திரு.எம்.அருள், அரியலூர்
- 19 திரு.கோ.கருணாநிதி, நெரிஞ்சிக்கோரை
- 20 திரு.மு.பழனியாண்டி, புதுப்பாளையம்
- 21 திரு.மெ.முத்துசாமி, புதுப்பாளையம்
- 22 திரு.வி.ராமலிங்கம், புதுப்பாளையம்
- 23 திரு.ஜி.ரமேஷ், ரெட்டிப்பாளையம்
- 24 திரு.வி.முருகேசன், ரெட்டிப்பாளையம்
- 25 திரு.கே.சாமிநாதன் ரெட்டிப்பாளையம்
- 26 திரு.பி.வெள்ளையன், புதுப்பாளையம்
- 27 திரு.சி.ராசேந்திரன், கடுங்காளி கோட்டம்
- 28 திரு.சண்முகம், புதுப்பாளையம்
- 29 திரு.சேகர், புதுப்பாளையம்
- 30 திரு.எல்.நடராஜன், புதுப்பாளையம்
- 31 திரு.எம்.முனியமுத்து, புதுப்பாளையம்
- 32 திரு.எ.சின்னதுரை, புதுப்பாளையம்
- 33 திரு.எம்.கண்ணன், புதுப்பாளையம்
- 34 திரு.பி.மேகராஜன், புதுப்பாளையம்
- 35 திரு.எஸ்.பெரியசாமி, புதுப்பாளையம்
- 36 திரு.வி.ராஜேந்திரன். புதுப்பாளையம்
- 37 திரு.ந.வீரப்பிள்ளை, புதுப்பாளையம்
- 38 திரு.க.பழனிச்சாமி, புதுப்பாளையம்
- 39 திரு.லெ.ராஜேந்திரன்,
- 40 திருமதி.ஆர்.அமுதா மற்றும் செல்வி காட்டுபிரிங்கியம்
- 41 திருமதி.ஜி.காந்தி, காட்டுபிரிங்கியம்
- 42 திருமதி.கொளஞ்சி, காட்டுபிரிங்கியம்
- 43 திரு.பி.ராமசாமி, த.குடிக்காடு
- 44 திரு.டி.கோதண்டபாணி, காட்டுபிரிங்கியம்
- 45 திரு.ரவி, காட்டுபிரிங்கியம்
- 46 திரு.என்.சுந்தரவடிவேல், காட்டுபிரிங்கியம்
- 47 திரு.பி.நீதிதேவன், காட்டுபிரிங்கியம்
- 48 திரு.என்.நேரு, பெரியநாகலூர்
- 49 திரு.கே.பழனிச்சாமி, சின்னநாகலூர்
- 50 திரு.சௌந்தர்
- 51 திரு.எம்.ராமச்சந்திரன், வெளிபிரிங்கியம்
- 52 திரு.வி.சுரேஷ், காட்டுபிரிங்கியம்
- 53 திரு.நீலமேகம், காட்டுபிரிங்கியம்
- 54 திரு.ஆர்.ரவி, காட்டுபிரிங்கியம்

- 55 திரு.ஆர்.செல்வராசு, புதுப்பாளையம்  
 56 திரு.பி.ஆசைதம்பி, காட்டுபிரிங்கியம்  
 57 திரு.ஆர்.ராஜ்குமார், காட்டுபிரிங்கியம்  
 58 திரு.சி.ரமேஷ், காட்டுபிரிங்கியம்  
 59 திரு.எ.சாமிநாதன்,  
 60 திரு.பெ.சின்னதுரை  
 61 திரு.அன்பழகன், காட்டுபிரிங்கியம்  
 62 திரு.கே.குணசேகரன், புதுப்பாளையம்  
 63 திரு.ஜி.ரவி, சின்னநாகலூர்  
 64 திரு.எஸ்.இமானுவேல்  
 65 திரு.ஜி.பால், காட்டுபிரிங்கியம்  
 66 திரு.செ.கோவிந்தசாமி  
 67 திரு.பி.முத்துசாமி, கீழ்ப்பழர்  
 68 திரு.பி.ராஜமுருகன், கோவிந்தபுரம்  
 69 திரு.நா.செல்லமுத்து  
 70 திரு.முக்கன், புதுப்பாளையம்  
 71 திரு.எ.மருதமுத்து, புதுப்பாளையம்  
 72 திரு.முத்துசாமி, புதுப்பாளையம்  
 73 திரு.பி.எம்.தனவேல், புதுப்பாளையம்  
 74 திரு.து.சந்திரகாசன்  
 75 திரு.பி.பாஸ்கர், காட்டுபிரிங்கியம்  
 76 திரு.ஜி.காளமேகன், காட்டுபிரிங்கியம்  
 77 திரு.எம்.பாலகிருஷ்ணன், காட்டுபிரிங்கியம்  
 78 திரு.ஜி.நடராஜன், காட்டுபிரிங்கியம்  
 79 திரு.என்.காமராஜ், பெரியநாகலூர்  
 80 திரு.சீ.செல்வம், கிராவுத்தன்பட்டி  
 81 திரு.பி.சிறீராமன், மேட்டுதெரு  
 82 திரு.சீ.ஜெயராமன், நெரிஞ்சிக்கோரை  
 83 திரு.பி.அன்பழகன், காட்டுபிரிங்கியம்  
 84 திரு.ஜி.விஸ்வநாதன்,  
 85 திரு.பி.தங்கராசு, காட்டுபிரிங்கியம்  
 86 திரு.வி.துரைசாமி, காட்டுபிரிங்கியம்  
 87 திரு.ஆர்.தங்கராசு, காட்டுபிரிங்கியம்  
 88 திரு.எஸ்.தங்கராஜ்,  
 89 திரு.டி.மாரிசரசு, அரியலூர்  
 90 திரு.வி.சதாசிவம், ரெட்டிப்பாளையம்  
 91 திரு.எஸ்.முனிசாமி,  
 92 திரு.எம்.பாலசுப்ரமணி, கோவிந்தபுரம்  
 93 திரு.பி.நல்லதம்பி, காட்டுபிரிங்கியம்  
 94 திரு.எஸ்.சுப்ரமணி, ஓட்டக்கோயில்  
 95 திரு.ஜி.பெரியசாமி, உசேனாபாத்  
 96 திரு.எம்.சிவசாமி, காட்டுபிரிங்கியம்  
 97 திரு.எ.தமிழ்மணி, காட்டுபிரிங்கியம்  
 98 திரு.கே.இராமநாதன்.ஊராட்சி மன்றத்தலைவர்,  
 ரெட்டிப்பாளையம்.

மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருச்சி அவர்கள் மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர், தி/ள்.மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனத்தைச் சார்ந்த பிரதிநிதிகள், பத்திரிக்கையாளர்கள் மற்றும் பொது மக்கள் ஆகியோரை வரவேற்றார். மேலும் தி/ள்.மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனம் புதுப்பாளையம் மற்றும் பெரியநாகலூர் கிராமங்களில் 26.07.5 ஹெக்டேர் பரப்பளவில் சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தை விரிவாக்கம் செய்ய உத்தேசித்து மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு குழுவும், சென்னை அவர்களிடம் சுற்றுச்சூழல் அனுமதிக்காக விண்ணப்பித்தபோது 14.09.2006 நாளிட்ட சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு அறிக்கையின்படி பொதுமக்கள் கருத்து கேட்டுணரும் கூட்டம் நடத்த அறிவுறுத்தப்பட்டது. இதற்கான பொது அறிவிப்பு தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தால் 26.10.2011 அன்று வெளியான தமிழ் நாளிதழான 'தினத்தந்தி' மற்றும் ஆங்கில நாளிதழான 'தி நியூ இந்தியன் எக்ஸ்பிரஸ்' நாளிதழ்களில் அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டுள்ளது. மேலும் மற்றொரு அறிவிப்பும் கடந்த 25.11.2011 மற்றும் 27.11.2011 நாளிட்ட 'தினமணி' மற்றும் 'தினகரன்' நாளிதழ்களிலும் பொதுமக்களுக்கு நினைவூட்டும் வகையில்

வெளியிடப்பட்டது. பின்னர் நிறுவனத்தின் பிரதிநிதிகள் இந்த சுரங்கத்தின் பணிகள் குறித்து விவரித்தபிறகு பொதுமக்கள் தங்களது கருத்துக்களை தெரிவிக்க கேட்டுக் கொண்டார்.

#### திரு.கிரி, திட்ட ஆலோசகர், தி/ள்.எம்ப்பரன், சென்னை

- தி/ள்.மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட் நிறுவனம் தமிழ்நாடு, ஆந்திர பிரதேசம் மற்றும் கர்நாடக மாநிலங்களில் ஆண்டொன்றிக்கு 12.0 மில்லியன் டன் சிமெண்ட் உற்பத்தி செய்யும் சிமெண்ட் ஆலைகளை நிறுவி இயக்கி வருகிறது. இந்த உற்பத்தி தற்போது உத்தேசித்துள்ள சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க விரிவாக்கத்தினால் 14.45 மில்லியன் டன்னாக உயரும். மேலும் இந்நிறுவனம் மேற்கொண்டு வரும் பல்வேறு இதர செயல்பாடுகள் குறித்தும் விவரித்தார்.
  - இந்நிறுவனம் தற்போது கோவிந்தபுரத்தில் அமைந்துள்ள சிமெண்ட் ஆலைக்கு தேவையான சுண்ணாம்புக்கற்களை ரெட்டிபாளையம், காட்டுபிரிங்கியம், புதுப்பாளையம் மற்றும் பெரியநாகலூர் சுரங்கங்களில் இருந்து எடுத்து கொள்கிறது. சிமெண்ட் ஆலையின் விரிவாக்கத்திற்கு தேவைப்படும் சுண்ணாம்புக்கற்களை தற்போதுள்ள ஆண்டொன்றிற்கு 0.50 மில்லியன் டன்னிலிருந்து 1.50 மில்லியன் டன்னாக அதிகரிக்க உத்தேசித்துள்ளது.
  - மொத்தம் உள்ள 26.07.5 ஹெக்டேர் பரப்பளவு சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது. இந்நிறுவனம் ஏற்கனவே உள்ள 0.50 மில்லியன் டன் சுண்ணாம்புக்கல் உற்பத்திக்கு இந்தியன் பீரோ ஆப் மைன்ஸ் (Indian Bureau of Mines), மத்திய சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வனத்துறை அமைச்சகம், புதுடில்லி மற்றும் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்திடம் அனுமதி பெற்றுள்ளது. மேலும் உற்பத்தியை 1.50 மில்லியன் டன்னாக உயர்த்துவதற்கு மாநில சுற்றுச்சூழல் தாக்க மதிப்பீட்டு குழுவும், சென்னை அவர்களிடமிருந்து டி.ஓ.ஆர் (ToR) பெற்றுள்ளது.
  - சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க அமைவிடம், பரப்பளவு மற்றும் இதர அமைப்புகள் குறித்து விவரித்தார். மேலும் சுரங்கத்தில் தொட்டி (sump) அமைப்பதற்கு மட்டும் துளையிடுதல் மற்றும் வெடித்தல் முறை அமுல் படுத்தப்படும் எனவும் சுண்ணாம்புக்கல் வெட்டி எடுக்க இதர ரிப்பர் டோசர் (Ribber Dozer) மற்றும் ராக் பிரேக்கர்கள் (Rock breakers) பயன்படுத்தப்படும் எனவும் தெரிவித்தார்.
  - இந்த சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தில் ஆறு ஆண்டுகளுக்கு சுண்ணாம்புக்கல் வெட்டி எடுக்கப்படும் எனவும் அதன் மொத்த கொள்ளளவு 8.41 மில்லியன் டன் எனவும் தெரிவித்தார். மொத்தம் உள்ள 26.07.5 ஹெக்டேர் சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க நிலத்தில் 26.02 ஹெக்டேர் பட்டா நிலமாகவும் 0.05.5 ஹெக்டேர் அரசு புறம்போக்கு நிலமாகவும் உள்ளதாக தெரிவித்தார்.
  - இந்நிறுவனம் நிலத்தடிநீர், காற்றின் தரம் மற்றும் ஓலியின் அளவு குறித்து பல்வேறு அளவீடுகள் மேற்கொண்டபோது அவை அனைத்தும் நிர்ணயித்த அளவுக்குள் இருப்பதாக தெரிவித்தார். மேலும் நாள் ஒன்றுக்கு 2.5 கி.லி. தண்ணீர் மக்கள் பயன்பாட்டிற்கும், 8.0 கி.லி. தண்ணீர் மரம் வளர்ப்பதற்கும் மற்றும் 35.50 கி.லி. தண்ணீர் தூசுகளை கட்டுப்படுத்தவும் தேவைப்படுகிறது. எனவே இந்த தண்ணீர் தேவை சுரங்கத்தில் ஊறும் தண்ணீர் மற்றும் ஆழ்குழாய் கிணறு மூலமும் பூர்த்தி செய்யப்பட உள்ளது. தொழிற்சாலை கழிவுநீர் எதுவும் வெளியேறாது.
  - இந்நிறுவனம் அரியலூர் பகுதியில் மேற்கொண்டுவரும் பல்வேறு சமூக பொருளாதார மேம்பாட்டு பணிகள் குறித்து விவரித்தார்.
  - சுற்றுச்சூழல் மேம்பாடு திட்டத்தின் தொடர்பாக சாலைகளை பராமரித்தல், மரங்கள் வளர்த்தல், சுண்ணாம்புக்கல் ஏற்றிச் செல்லும் லாரிகளில் தார்ப்பாய் கொண்டு மூடி எடுத்துச் செல்லுதல், சுரங்க பகுதியில் தண்ணீர் தெளிப்பது உள்ளிட்ட பணிகளை மேற்கொண்டு வருவதாக தெரிவித்தார்.
  - சுற்றுச்சூழலை பாதுகாக்க ரூபாய் 15.50 லட்சம் செலவிட உள்ளதாக தெரிவித்தார்.
- பின் மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர் அவர்கள் பொதுமக்களை குறிப்பாக சுரங்கத்தைச் சுற்றி உள்ளவர்களையும் பின் மற்றவர்களையும் ஒவ்வொருவராக சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க விரிவாக்கம் தொடர்பாக தங்களது கருத்துக்களை தெரிவிக்குமாறு கேட்டுக்கொண்டார்.

#### 1. திரு.பி.மேகராஜன், புதுப்பாளையம் ஊராட்சி

இந்நிறுவனம் பள்ளிக்கு வேண்டிய உபகரணங்களை வழங்கி உள்ளது. மேலும் அவர் அப்பகுதியிலுள்ள உள்ளூர் மக்களுக்கு வேலை வாய்ப்பு அளிக்க கேட்டுக்கொண்டார்.

#### 2. திரு.நடராஜன், பெற்றோர் ஆசிரியர் கழகம்

அவ்வூரிலுள்ள பள்ளிக்கு சுற்றுச்சுவர் கட்டித்தருமாறும் இந்திய தொழில்நுட்ப கழக சான்றிதழ் பெற்றவர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு வழங்குமாறும் கேட்டுக் கொண்டார். மேலும் இவ்வூரிலுள்ள கோயிலுக்கு சுற்றுச்சுவர் கட்டித்தருமாறும் கேட்டுக் கொண்டார்.

### 3. திரு.செல்லத்துரை, காங்கிரஸ் தலைவர், காட்டுபிரிங்கியம்

அதிகமான சுண்ணாம்புக்கல்லை லாரிகளில் ஏற்றுவதால் சாலைகள் பழுதடைவதாகவும், வேகத்தை குறைக்க வேகத்தை அமைக்குமாறும் கேட்டுக் கொண்டார்.

### 4. திரு.பி.பாரிவள்ளல், வழக்கறிஞர், காட்டுபிரிங்கியம்

இந்த நிறுவனத்தில் பணிபுரிபவர்கள் வெளியூரிலிருந்து வந்தவர்கள். அவர்களின் பொருளாதாரம் தான் உயர்ந்து உள்ளது. இந்நிறுவனம் ஐந்து பேருக்குதான் இதுவரை வேலை கொடுத்து உள்ளது. 50 அடி உயரத்திற்கு சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க மேல் மண்ணை குவித்து வைத்திருப்பதால் விவசாயம் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. அதிகமான சுண்ணாம்புக்கல்லை லாரிகளில் ஏற்றுவதால் சாலைகள் பழுதடைந்துள்ளது. இந்த விரிவாக்கத்திற்கு அனுமதி அளித்தால் மக்களுடைய வாழ்வாதாரம் மேலும் பாதிக்கப்படும். கூடங்குளம் அணுமின் நிலையத்தை எதிர்த்து போராட்டம் நடத்துவது போல் போராட்டம் நடத்த வேண்டி இருக்கும்.

### 5. திரு.டி.கோதண்டபாணி, காட்டுபிரிங்கியம்

இந்நிறுவனம் அரசு உயர்நிலைப் பள்ளிக்கு ரூபாய் ஒரு லட்சம் வழங்கி உள்ளது. மற்றும் குடியரசு தினம், சுதந்திரம் தினம் கொண்டாட்டங்கள் நடத்த உதவி புரிவதாக தெரிவித்தார். ஒப்பந்த ஊழியர்களை நிரந்தரம் செய்யுமாறும், மாணவர்கள் பள்ளிக்கு வர தார் சாலை அமைத்து தருமாறும் மற்றும் படித்த இளைஞர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு வழங்குமாறும் கேட்டுக் கொண்டார். மேலும் சுரங்கத்தில் வெடிகளின் உபயோகத்தை தவிர்க்குமாறும் கேட்டுக் கொண்டார்.

### 6. திரு.மு.சின்னசாமி, காட்டுபிரிங்கியம்

இந்த சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கம் கடந்த ஐந்து வருடங்களாக இயங்கிவருவதாக தெரிவித்தார். சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதால் பொது மக்கள் மூச்சுவிட கஷ்டப்படுவதாகவும், வீட்டு சுவரில் விரிசல் ஏற்படுவதாகவும் அதனால் வெடி வைப்பதை நிறுத்துமாறும் கேட்டுக் கொண்டார். சுரங்கத்தின் ஆழத்தை அதிகப்படுத்துவதால் நிலச்சரிவு மற்றும் பூகம்பம் ஏற்பட வாய்ப்பு உள்ளதாக தெரிவித்தார். சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தின் அருகில் குவித்து வைக்கப்பட்டுள்ள சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க மேல்மண்ணை அகற்றுமாறு கேட்டுக் கொண்டார். படித்த இளைஞர்கள் நிறைய இருக்கும் பொழுது ஐந்து பேருக்குதான் இந்நிறுவனம் வேலைவாய்ப்பு வழங்கி உள்ளதாக தெரிவித்தார். இந்நிறுவனத்தை ஆரம்பித்தவர் ராஜபாளையத்தை சேர்ந்தவர் என்பதால் ராஜபாளையம் மற்றும் அதைச்சுற்றி உள்ள பகுதியிலுள்ளவர்களுக்கு வேலை வாய்ப்பு வழங்கி உள்ளதாக தெரிவித்தார். இந்த சுரங்க விரிவாக்கத்தை எதிர்ப்பதாக தெரிவித்தார்.

### 7. திரு.அ.தமிழ்மணி, காட்டுபிரிங்கியம்

இந்த சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கம் கடந்த ஐந்து வருடங்களாக இயங்கி வருவதாகவும் காட்டுபிரிங்கியத்தில் 1000 ஏக்கர் நிலம் இந்நிறுவனம் வாங்கி உள்ளதாகவும் தெரிவித்தார். இந்நிறுவனம் 6 பேருக்கு நிரந்தர வேலையும், 120 பேருக்கு ரூ.130 சம்பளத்துடன் தற்காலிக வேலை அளித்து உள்ளதாகவும் தெரிவித்தார். சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதால் வீட்டுச் சுவரில் விரிசல் ஏற்படுவதாகவும், சுண்ணாம்புக்கல் ஏற்றிச்செல்லும் லாரிகளினால் வீ.கைக்காட்டியில் விபத்து ஏற்பட்டதாகவும் தெரிவித்தார். கோயிலுக்கு செல்லும் பாதையை இந்நிறுவனம் ஆக்கிரமித்து உள்ளதாகவும், சுண்ணாம்புக்கல் கிரசருக்கு அருகில் செல்லும் கிராம சாலையை இந்நிறுவனம் பயன்படுத்துவதாகவும் மேலும் அதிகமான சுண்ணாம்புக்கல்லை லாரிகளில் ஏற்றுவதால் சாலைகள் பழுதடைவதாகவும் தெரிவித்தார். சாலைகள் அமைக்க அரசாங்கம் இருக்கும் பொழுது இந்நிறுவனத்தை சாலை அமைக்க அணுக வேண்டிய அவசியமில்லை. இந்த சுரங்க விரிவாக்கத்தை எதிர்ப்பதாக தெரிவித்தார்.

### 8. திரு. பரமசிவம், சின்னநாகலூர்

சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதால் விவசாயம், மோட்டார் பம்புசெட் பாதிப்பு அடைந்து உள்ளதாக தெரிவித்தார். மேலும் வெடியினால் வீடுகளில் விரிசல் ஏற்பட்டு உள்ளதாகவும் தெரிவித்தார்.

### 9. திரு.சின்னதம்பி, சின்னநாகலூர்

இந்நிறுவனம் சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்திற்கு நிலம் அளித்தவர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு தரவில்லை. மேலும் ஒப்பந்த அடிப்படையில் வேலையில் செய்பவர்களுக்கு நாளொன்றுக்கு ரூ.140 சம்பளம் தருவதாக தெரிவித்தார். இந்நிறுவனம் சாலைகள் போடவில்லை பள்ளிக்கு சுற்றுச்சுவர் கட்டித்தரவில்லை எனத்தெரிவித்தார். நீண்ட போராட்டத்திற்கு பின் இந்நிறுவனம் கோயில் கட்ட உதவி புரிந்துள்ளதாக தெரிவித்தார். சுரங்கத்தில் வெடிவைப்பதற்கு கிராமத்தில் உள்ளவர்கள் எதிர்ப்பு தெரிவித்தும் இந்நிறுவனம் சுரங்கத்தில் வெடிவைத்துக் கொண்டுதான் இருக்கிறது. சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தின் அருகிலுள்ள தனது பட்டா நிலத்தை இந்நிறுவனம் ஆக்கிரமித்து உள்ளதாக தெரிவித்தார்.

#### 10. திரு.சுஸ்வரன், பெரியநாகலூர்

இந்நிறுவனம் சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதற்கு ஒப்பந்த அடிப்படையில் விட்டு உள்ளதாகவும் ஒப்பந்த அடிப்படையில் வேலையில் செய்பவர்களுக்கு நாளொன்றுக்கு ரூ.140 சம்பளம் தருவதாக தெரிவித்தார். பெரியநாகலூர் மற்றும் அஸ்தினாபுரம் செல்லும் சாலை சுண்ணாம்புக்கல் சிதறுவதாலும், லாரிகளில் அதிகமான சுண்ணாம்புக்கல்லை ஏற்றிச் செல்வதாலும் சாலைகள் பழுதடைந்து உள்ளதாகவும் தெரிவித்தார். சுண்ணாம்புக்கல் ஏற்றிச் செல்லும் லாரிகளினால் அடிக்கடி விபத்துக்கள் ஏற்படுவதாக தெரிவித்தார். இந்த சுரங்க விரிவாக்கத்தை எதிர்ப்பதாக தெரிவித்தார்.

#### 11. திரு.ஆர்.தமிழ்மணி, மாவட்ட தலைவர், ஐ.என்.டி.யு.சி, அரியலூர்

இந்நிறுவனம் ஒப்பந்த தொழிலாளர்களுக்கு வழங்கும் சம்பளம் மிகவும் குறைவு. இந்நிறுவனம் 60 மெகாவாட் மின் உற்பத்தி செய்யும் நிலையத்தை சிமெண்ட் ஆலையின் வளாகத்தில் அமைத்து உள்ளது. அதற்கு தேவையான நிலத்தடி நீரை உறிஞ்சுவதால் நிலத்தடி நீர் குறைந்து விவசாயம் பாதிப்படைந்து பூகம்பம் ஏற்பட வாய்ப்பு உள்ளதாக தெரிவித்தார். சுரங்கத்திலிருந்து சிமெண்ட் ஆலைக்கு சுண்ணாம்பு கற்களை எடுத்து செல்ல தனியாக சாலை அமைக்குமாறு கேட்டுக் கொண்டார்.

#### 12. திரு.பாஸ்கர், பெரியநாகலூர் ஊராட்சி மன்ற உறுப்பினர்

சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தால் விவசாயம் பாதிப்படைந்துள்ளது. எனவே இந்த சுரங்க விரிவாக்கத்தை எதிர்ப்பதாக தெரிவித்தார்.

#### 13. திரு.பாலமுருகன், காட்டுபிரிங்கியம்

இந்நிறுவனம் எங்கள் தெருவிற்கு தெரு விளக்கு போட்டு தந்துள்ளது. இயந்திர பட்டயப் படிப்பு படித்திருந்தும் தனக்கு இந்நிறுவனத்தில் ஒப்பந்த அடிப்படையில்கூட வேலை கொடுக்கவில்லை. சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதால் கிராம மக்களால் சரியாக தூங்க முடியவில்லை எனத்தெரிவித்தார்.

#### 14. திரு.அப்துல் ரஹீம், சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணர்வு கமிட்டி

இரண்டு கருத்தாய்வு கூட்டங்களை ஒரே நாளில் நடத்துவதற்கு ஆட்சேபனை தெரிவித்தார். சுற்றுச்சூழல் தாக்கம் மற்றும் பராமரிப்பு பற்றிய செய்முறை சுருக்கத்தில் தவறு இருப்பதாகவும் பொது மக்கள் கருத்து கேட்டுணரும் கூட்டத்தை திட்டம் நடைபெறும் கிராமத்திலேயே நடத்த வேண்டும் என்று தெரிவித்தார். சுண்ணாம்புக்கல் எடுக்கும் விதத்தையும் அம்மோனியம் நைட்ரேட் நூற்றும் வெடி வைக்கும் பொழுது வருவதாகவும் அதனால் பொது மக்கள் பாதிப்பதாகவும் தெரிவித்தார். பெரியநாகலூர் சுண்ணாம்புக்கல் கிராமத்தில் உள்ள சுண்ணாம்பு கற்களை முறையாக மூடவேண்டும் என்று தெரிவித்தார். இந்நிறுவனம் சுண்ணாம்புக்கல் கிராமத்துக்கு அருகிலுள்ள கிராம சாலையை ஒட்டியே சாலை அமைத்து உள்ளது. இந்த விரிவாக்கத்திற்கு அனுமதி அளித்தால் மக்களுக்க பாதிப்பு ஏற்படும். சுண்ணாம்புக்கல் உடைக்கும் இயந்திரத்தாலும் இரவு நேரங்களில் இயங்கும் வாகனங்களாலும் பொது மக்களால் தூங்க முடியவில்லை எனத் தெரிவித்தார். எனவே இந்த விரிவாக்க திட்டத்திற்கு அனுமதி அளிக்க கூடாது என தெரிவித்தார்.

#### 15. திருமதி.ஜி.காந்தி, காட்டுபிரிங்கியம்

கிராமத்தில் கோயில் கட்டித்தர வேண்டும். மேலும் சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதால் வீடு பழுதடைந்து உள்ளதாகவும் தெரிவித்தார்.

#### 16. திரு.ஆர்.பாஸ்கரன், தலைவர், நுகர்வோர் பாதுகாப்பு குழு, அரியலூர்

பள்ளிக்கு மேஜை, நாற்காலி மற்றும் இதர பொருட்கள் கொடுப்பதால் கிராம மக்களின் பொருளாதாரம் உயர்ந்து விடாது. சுரங்க விரிவாக்கத்தினால் பொது மக்களுக்கு எந்த நன்மையும் இல்லை. மாறாக பிற்காலத்தில் சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பு அடைய வாய்ப்பு உள்ளதாக தெரிவித்தார். பொது மக்கள் சுரங்கத்தை வெடி வைத்து தகர்க்கும் போதும் சுண்ணாம்பு கற்களை தொழிற்சாலைக்கு கொண்டு செல்லும் போதும் வெளிப்படும் தூசிகளினால் சுவாசக்கோளாறுகள் ஏற்படும் எனத் தெரிவித்தார். தூசிகளால் விவசாயம் பாதிக்கப்படுகிறது. மேலும் வெடிச்சத்தத்தினால் பறவைகள் இடம் பெயர்கின்றன. நிலத்தடி நீர் குறைந்து போவதால் விவசாயம் பாதிக்கப்படுகிறது. அதிகமாக சுண்ணாம்புக்கற்களை ஏற்றிச் செல்லும் கனரக வாகனங்களால் சாலைகள் முற்றிலுமாக சேதமடைந்தள்ளது. சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தின் அருகில் குவித்து வைக்கப்பட்டுள்ள சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க மேல்மண்ணை எப்பொழுது அகற்றுவார்கள் என வினவினார். படித்த இளைஞர்களுக்கு இந்நிறுவனம் நிரந்தர வேலை வழங்குவதில்லை. எனவே இந்த சுரங்க விரிவாக்கத்தை எதிர்ப்பதாகத் தெரிவித்தார்.

#### 17. திருமதி தேன்மொழி, காட்டுபிரிங்கியம்

சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதால் மாணவர்களால் படிக்க முடியவில்லை. மேலும் இரவு நேரங்களில் இயங்கும் வாகனங்களாலும் பொது மக்களால் தூங்க முடியவில்லை எனத் தெரிவித்தார்.

#### 18. திரு.சம்பத், பெரியநாகலூர் ஊராட்சி வார்டு உறுப்பினர்

சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதால் ஆதிதிராவிடர் தெருவில் வசிக்கும் பொது மக்கள் பாதிக்கப்படுகிறார்கள். மேலும் கர்ப்பிணி பெண்களும் பாதிக்கப்படுகின்றனர். எனவே சுரங்கத்தில் வெடி வைப்பதை நிறுத்த வேண்டும் எனத் தெரிவித்தார்.

#### 19. திரு.ஜி.ஆர்.மகேஷ், உதவி பொது மேலாளர் (சுரங்கம்), தி/ள்.மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட்

இறுதியாக உதவி பொது மேலாளர் கீழ்க்கண்டவாறு தெரிவித்தார்.

- அப்பகுதியில் குடியிருக்கும் பொது மக்களுக்கு பாதிப்பு ஏற்படாவண்ணம் சுரங்கப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்படும்.
- சுரங்கப்பணிகளுக்கு ரிப்பர் டோசர் மற்றும் ராக் பிரேக்கர் பயன்படுத்தப்படும் எனவும் துளையிடுதல் மற்றும் வெடித்தல் முறைகள் தொட்டி (sump) அமைக்க மட்டும் செயல்படுத்தப்படும். சுண்ணாம்பு சுரங்கப்பணிகள் அரசு நிர்ணயித்துள்ள தரத்திற்குள் இயக்கப்படும்.
- நிலத்தடி நீர் சுண்ணாம்புக்கல் மற்றும் மணல்பாங்கான பகுதி என இரண்டு வகையில் இருக்கிறது. சுரங்கப் பணிகள் சுண்ணாம்புக்கல் வரை மேற்கொள்ளப்படும்.
- இப்பகுதியானது காப்பு நிலையடுக்கு மண்டலமாக வரையறுக்கப்பட்டுள்ளது.
- சுரங்கம் வெடி வைப்பதற்கு அம்மோனியம் நைட்ரேட் பயன்படுத்தப்படுவதில்லை. சிலர்ரி வெடி பொருள்தான் சுரங்க வெடி பணிக்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது. எனவே அம்மோனியம் நைட்ரேட் நாற்றம் வெடி வைக்கும் பொழுது வராது.
- பொது மக்கள் தெரிவித்த கருத்துக்களுக்கு உரிய நடவடிக்கை எடுக்கப்படும் எனவும் சுற்றுச்சூழலுக்கு உகந்த சுரங்கப் பணி மேற்கொள்ளப்படும் எனவும் தெரிவித்தார்.

மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம், திருச்சி அவர்கள் தெரிவிக்கும் பொழுது பொது மக்கள் கூறிய கருத்துக்கள் அனைத்தும் பதிவு செய்யப்பட்டு இந்நிறுவனம் இறுதியாக தயாரிக்கப்படும் சுற்றுச்சூழல் தாக்க அறிக்கையில் சேர்க்கப்பட்டு மத்திய சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வனத்துறை, புது டில்லி அவர்களிடம் சமர்ப்பிக்கப்பட்டு மத்திய சுற்றுச்சூழல் மற்றும் வனத்துறை அவற்றை பரிசீலித்து சுற்றுச்சூழல் அனுமதி வழங்கும். நிலத்தடி நீர் எவ்வளவு எடுக்கிறது என்பதை கண்காணிக்க தனித்துறை உள்ளது. சிமெண்ட் ஆலையில் உள்ள புகை போக்கிகள் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தின் கேர் ஏர் சென்ட்ரலன் இணைக்கப்பட்டுள்ளதால் புகைபோக்கிகளில் வெளியேறும் தூசிகளின் அளவு அதிகமாகும் பட்சத்தில் உடன் நிறுவனத்திற்கு தகவல் தெரிவிக்கப்பட்டு தூசிகளின் அளவு கட்டுப்படுத்தப்படும். இந்தியன் பீரோ ஆப் மைன்ஸ் அளித்துள்ள அனுமதியின்படி சுரங்கத்தின் ஒரு பகுதி சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க மேல்மண்ணை கொண்டு மூடப்படும். மீதமுள்ள பகுதி நீர்த்தேக்கமாக உரிய பாதுகாப்புடன் மாற்றப்படும். குவிக்கப்பட்டுள்ள சுண்ணாம்புக்கல் சுரங்க மேல்மண் சரியாவண்ணம் மரக்கன்றுகள் நட அறிவுறுத்தப்படுகிறது.

#### திரு.எஸ்.இராமலிங்கம்,முதுநிலை பொது மேலாளர் (பணி),தி/ள்.மெட்ராஸ் சிமெண்ட்ஸ் லிமிடெட்,

சொந்த உபயோகத்திற்கான மின் உற்பத்தி நிலையத்தில் காற்று குளிர்நீர் அமைக்கப்பட்டுள்ளதால் தண்ணீரின் பயன்பாடு குறைவு. தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் அறிவுறுத்தியவாறு சிமெண்ட் ஆலையில் உள்ள புகை போக்கிகள் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தின் கோர் ஏர் சென்டருடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் புகைபோக்கிகளில் வெளியேறும் தூசிகளின் அளவை தெரிந்து கொள்ள நிறுவனத்தின் வாயிலில் வெளியேறும் தூசிகளின் அளவை தெரிவிக்க பலகை ஒன்று அமைக்கப்பட உள்ளது எனத் தெரிவித்தார். மேலும் சுண்ணாம்புக்கல் கிரசரில் பெயர் பலகை வைக்கப்படும் எனவும் தெரிவித்தார். லாரிகளில் 40 டன்விற்கு மேல் பொருட்கள் ஏற்றிச் செல்லமாட்டாது எனத் தெரிவித்தார்.

இறுதியாக மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர் அவர்கள் பொதுமக்கள் தெரிவித்த கருத்துக்களை முழு அளவில் பரிசீலித்து அவற்றை நடைமுறைப்படுத்த அறிவுறுத்தினார்.

பொது அறிவிப்பு வெளியிட்டபிறகு, இரண்டு பொதுமக்கள் கருத்து கேட்கும் கூட்டத்தை ஒரே நாளில் நடத்தக் கூடாது எனவும் அக்கூட்டத்தை உத்தேசிக்கப்பட்ட இடத்தின் அருகிலேயே நடத்த வேண்டும் எனவும் கோரி இவ்வலுவலகத்தில் இரண்டு மனுக்கள் (நகல் இணைக்கப்பட்டுள்ளது) பெறப்பட்டது.

பொது மக்கள் கருத்து கேட்புரை கூட்டத்தில் நான்கு மனுக்கள் பொது மக்களிடமிருந்து பெறப்பட்டு அவைகளின் நகல் இத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளன.

மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர்  
தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம்  
திருச்சிராப்பள்ளி

மாவட்ட ஆட்சித்தலைவர்/  
மாவட்ட நடுவர்  
அரியலூர்