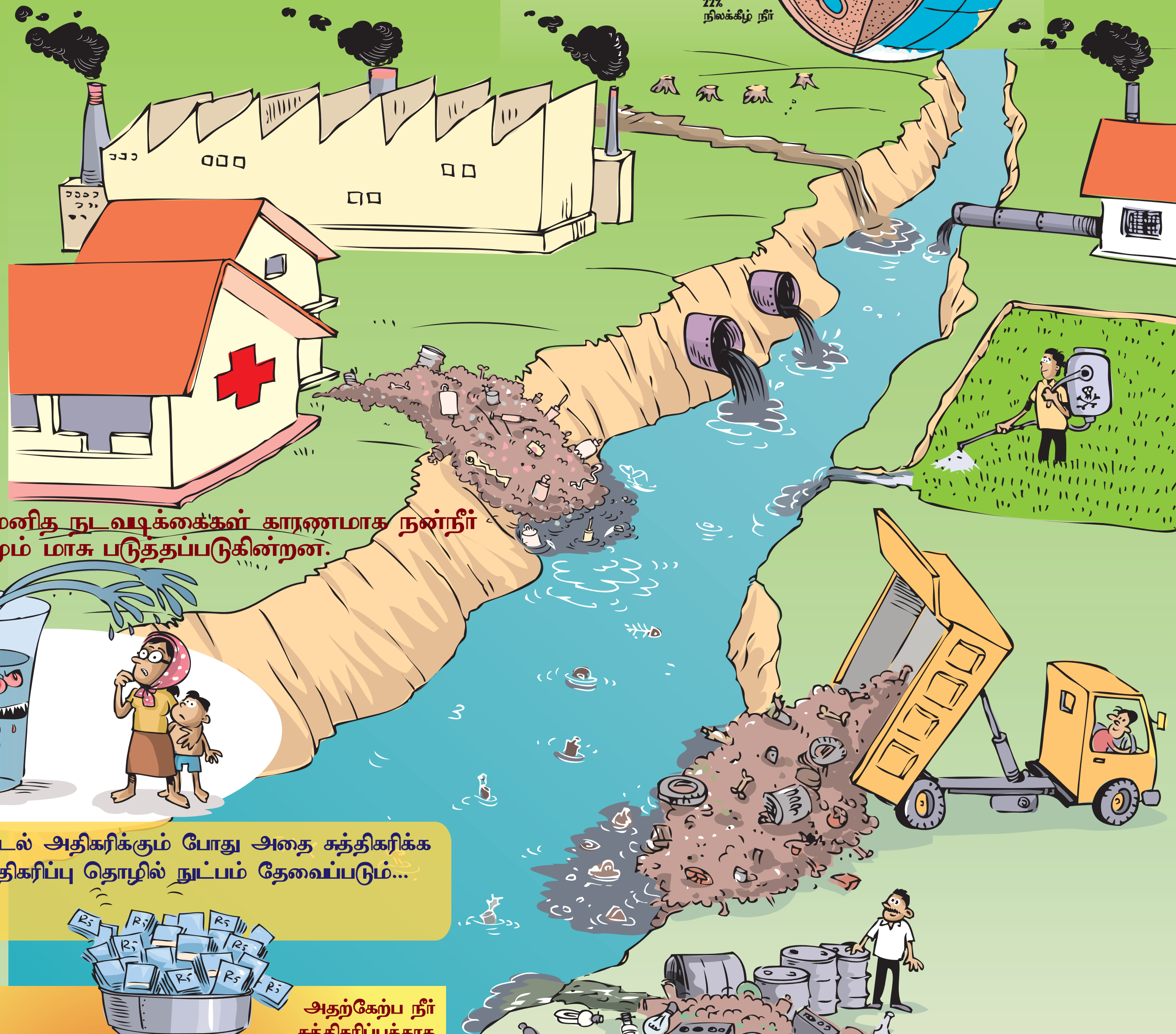


நீர்...

எமது உயிர் நாடியாகும்...

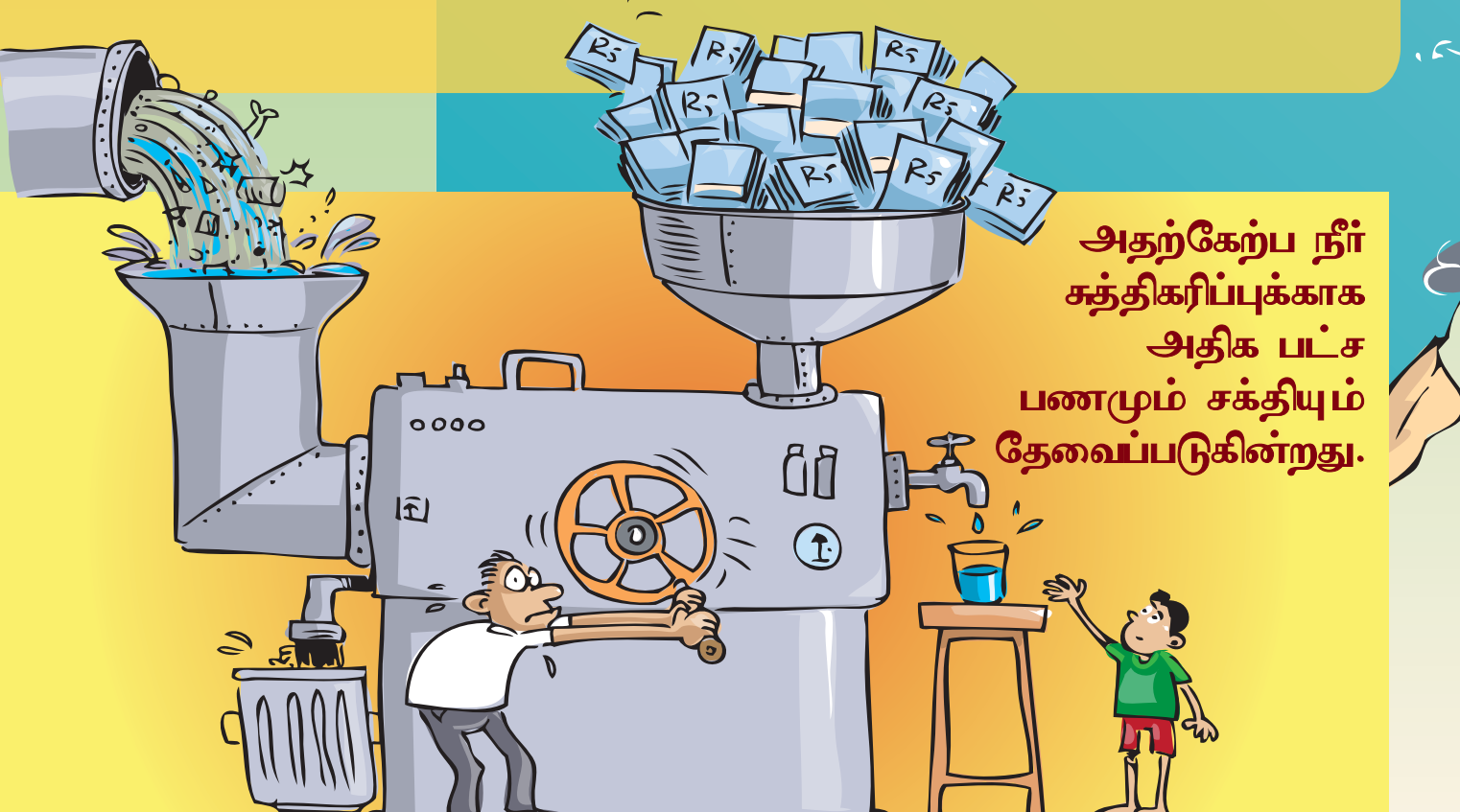
எமது பாவனைக்கு தகுந்த அறிதாகவுள்ள நீர் ஏற்கனவே அச்சறுத்தலுக்கு உள்ளாகியுள்ளது...

2015



முறைகேடான மனித நடவடிக்கைகள் காரணமாக நன்றீ வளங்கள் தினமும் மாசு படுத்தப்படுகின்றன.

நீர் மாசு படுத்தப்படல் அதிகரிக்கும் போது அதை சுத்திகரிக்க அதிநவீன நீர் சுத்திகரிப்பு தொழில் நுட்பம் தேவைப்படும்...



நீரின்றி உயிர்வாழ முடியாது...

நீர் ஊற்றுக்கள் மற்றும் நீர் வளங்களைப் பாதுகாக்க எச்சந்தரப்பத்திலும், எவ்விடத்திலும் அர்ப்பணிப்புடன் செயலாற்றுவோம்...

ஜனவரி

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நூற்று
---------	----------	-------	---------	--------	-----	--------

1	2	3	4			
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

பெப்ரவரி

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நூற்று
---------	----------	-------	---------	--------	-----	--------

1						
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	



நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு அமைச்சர் தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை

பாரிய கண்டி நீர்வழங்கல் திட்டம்
மறை கொண்டதெனிய, கட்டுக்கல்தொட்டை

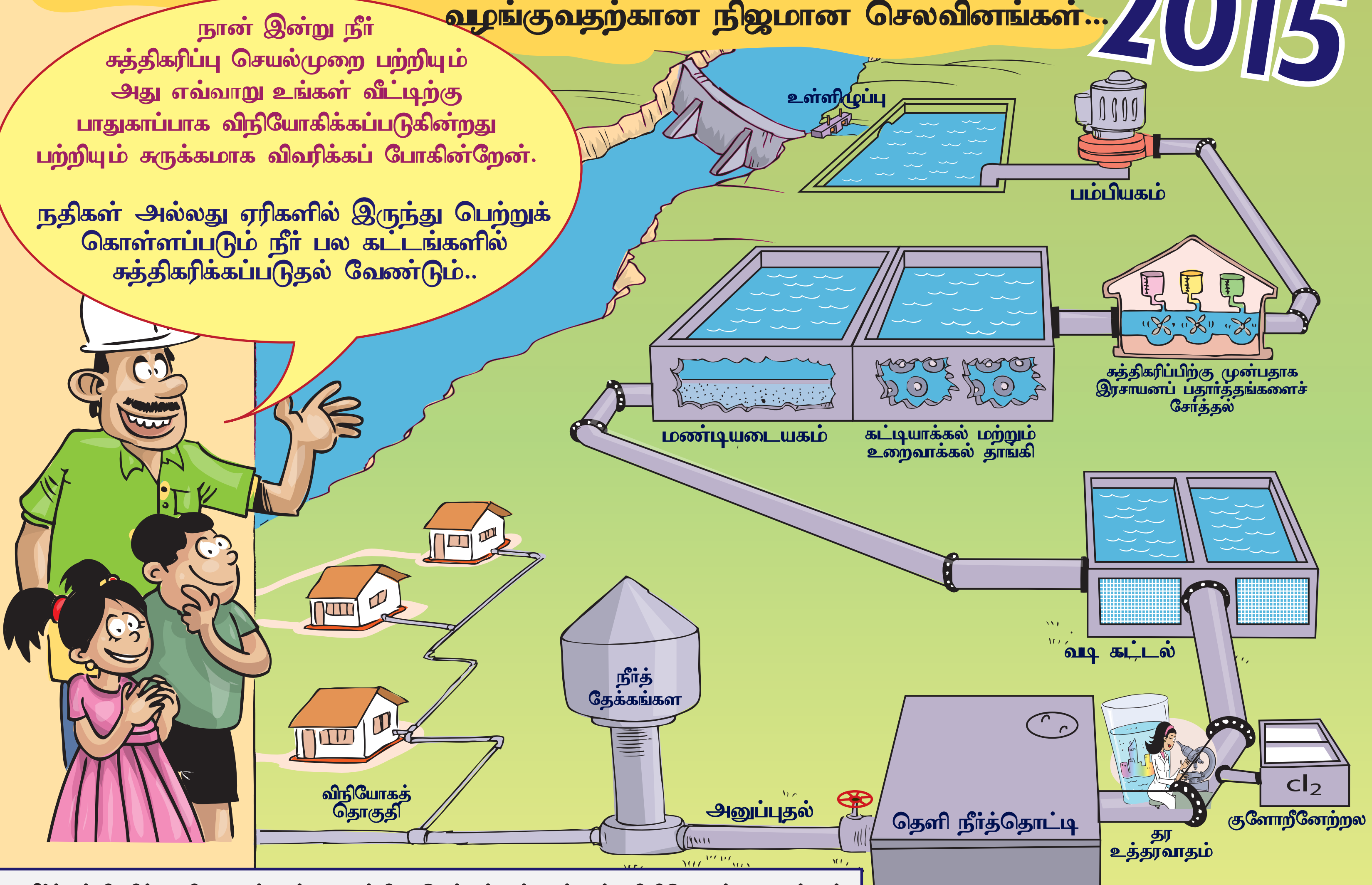
தொலை பேசி - 081-2492287 தொலை நகல் - 081-2492286

மின் அஞ்சல் - newsdbgkp@slt.net.lk
greaterkandy2@gmail.com

சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீரை உங்களது வீட்டு வாசலடிக்கு

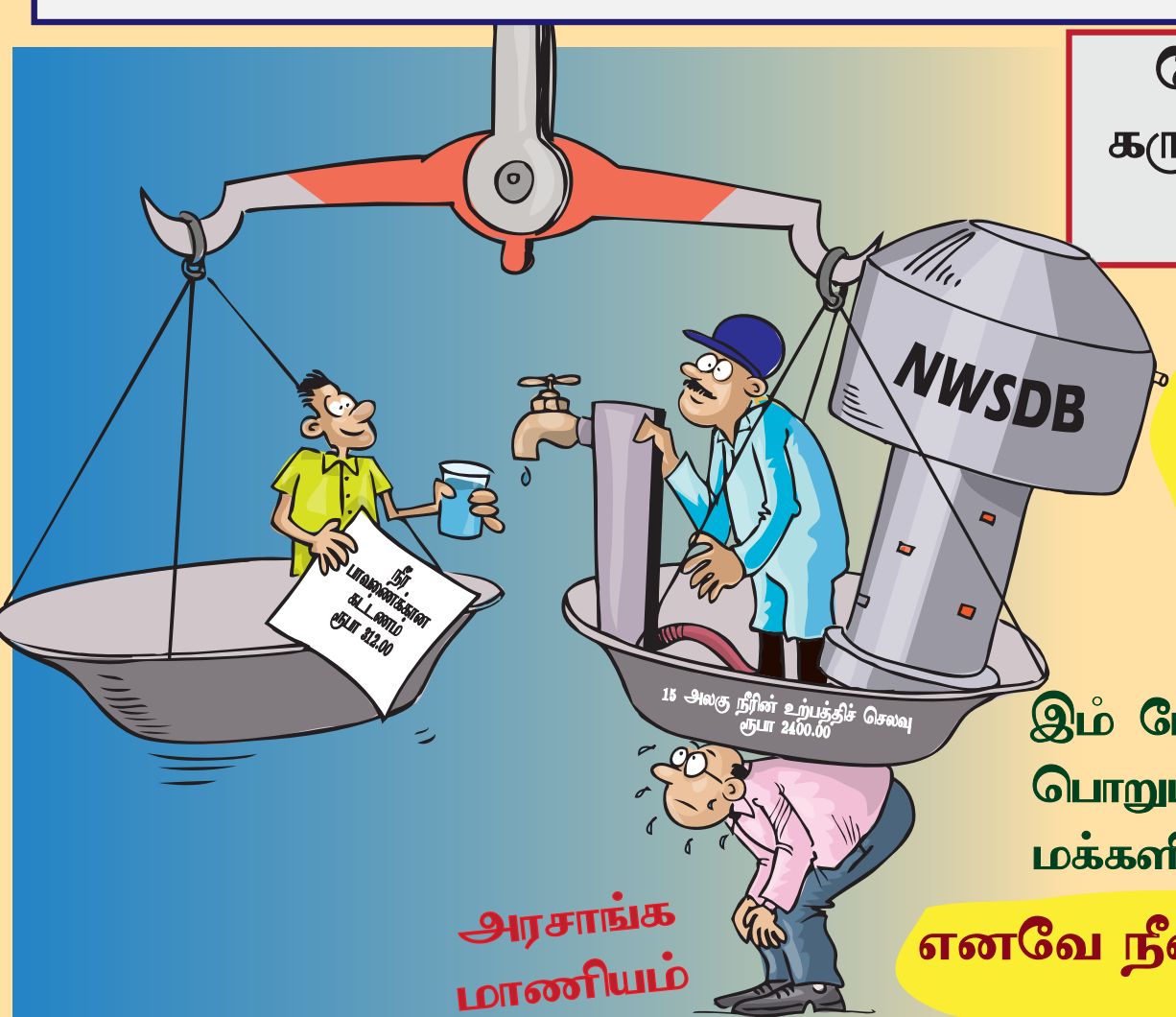
வழங்குவதற்கான நிலைமான செலவினங்கள்...

2015



நீர்ச்சுத்திகரிப்பு நிலையங்கள், களஞ்சிய தேக்கங்கள் மற்றும் விநியோகக் குழாய்கள் ஆகியவற்றை கட்டியமைப்பதற்கு அதிகமான பணம் செலவிடப்படுகின்றது. நாம் இதனை 'மூலதனைச் செலவு' என அழைக்கிறோம்.

மேலும் கணிசமானதொரு பணத் தொகையை செய்முறைகள் மற்றும் பராமரிப்பு கருமங்களுக்காக செலவிடுகிறோம். இதனை நாம் 'செய்முறைகள் மற்றும் பராமரிப்பு செலவு' என அழைக்கிறோம்.



ஓர் அலகு நீரை (1000 லிற்றர்) உற்பத்தி செய்ய மூலதனைச் செலவு ரூபா 120.00 செய்முறைகள் மற்றும் பராமரிப்பு செலவு ரூபா 40.00

எனவே ஓர் அலகு நீரை (1000 லிற்றர்) உற்பத்தி செய்வதற்கான மூழச் செலவினம் ரூபா 160.00

இம் மேலதிக செலவை ஸ்ரீலங்கா அரசாங்கம் பொறுப்பேற்கின்றது. அத்தோடு இம் மாணியத்திற்கான செலவு எமது மக்களின் பங்களிப்பில் இயங்கும் தேசிய செல்வத்திலிருந்தே பெற்றுக் கொள்ளப்படுகின்றது.

எனவே நீரை கவனமாகப் பாவிப்போம், மாசுப்பாமல் பாதுகாப்போம், வீன் விரயம் செய்வதைத் தடுப்போம்.

நால்வரைக் கொண்ட ஒரு குடும்பத்திற்கு ஒரு மாதத்திற்கு சராசரியாக 15அலகு நீர் தேவைப்படுகிறது...
15அலகு நீரின் உற்பத்திச் செலவு $15 \times 160 =$ ரூபா 2400.00
ஆனால் நுகர்வோருக்குக் கிடைக்கப் பெறும் நீர் பாவணைக்கான மாதாந்தக் கட்டணம் ரூபா 312.00 மட்டுமே...

மார்ச்

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நூற்று
---------	----------	-------	---------	--------	-----	--------

30	31		1			
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

ஏப்ரல்

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நூற்று
---------	----------	-------	---------	--------	-----	--------

	1	2	3	4	5	
	6	7	8	9	10	11
	13	14	15	16	17	18
	20	21	22	23	24	25
	27	28	29	30		



நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு அமைச்சர் தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை

பாரிய கண்டி நீர்வழங்கல் திட்டம்
மறை கொண்டதெனிய, கட்டுக்கஸ்தொட்டை

தொலை பேசி - 081-2492287 தொலை நகல் - 081-2492286

மின் அஞ்சல் - nwsdbgkp@slt.net.lk
greaterkandy2@gmail.com

மாற்று நீர் வழங்கல் முறைகளும் அதன் தொடர்புடைய செலவுகளும்...

2015

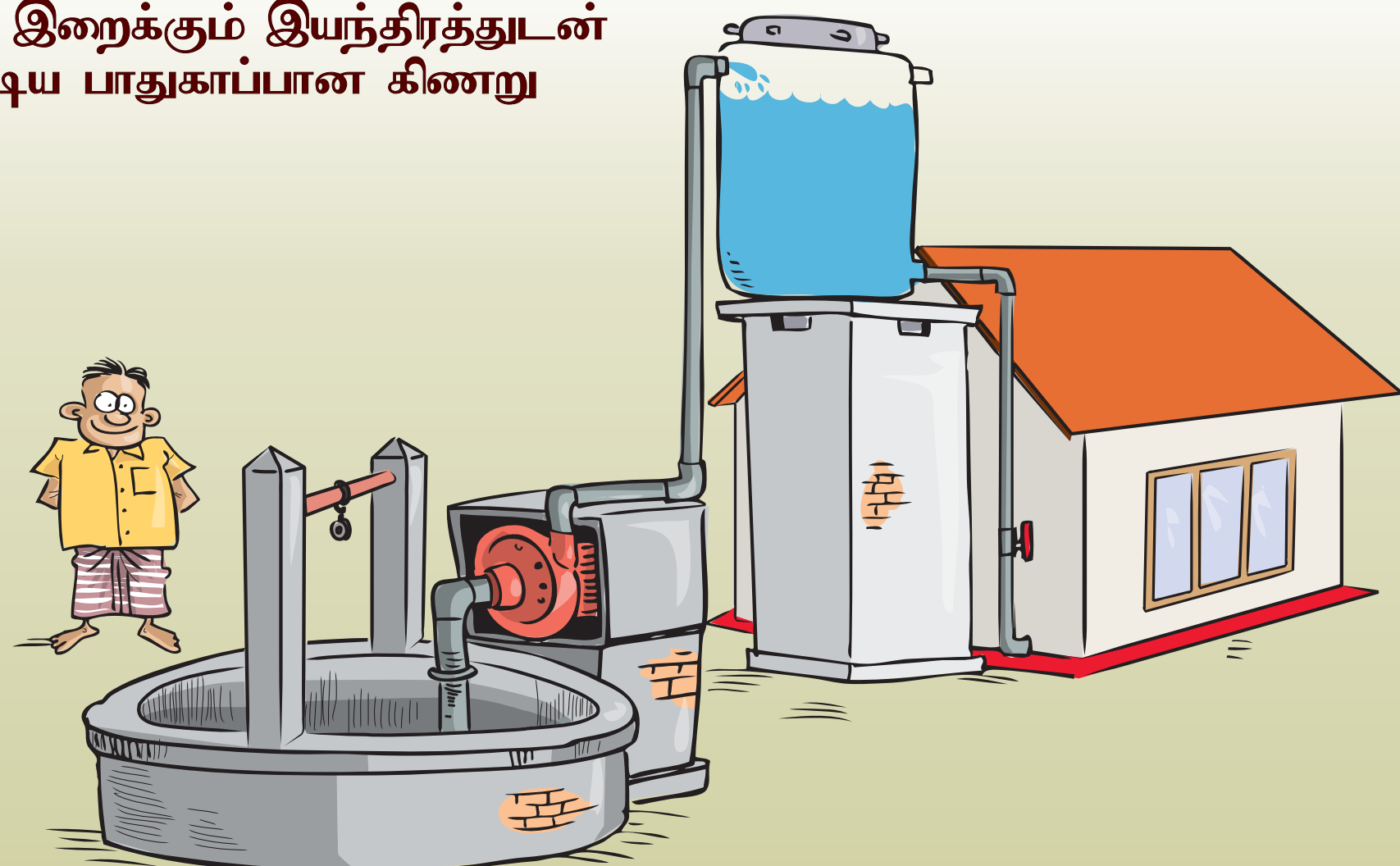
தேசிய நீர் வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்புச் சபையில் இருந்து நீர் சேவை இணைப்பு



நீர் சேவை இணைப்பு பேற தேவையான ஆரம்ப செலவு கூமர் ரூபா 17,500 தொடக்கம் ரூபா 22,000 வரை...

நான்கு உறுப்பினர்கள் அடங்கிய ஒரு குடும்பத்தின் மாத நீர் கட்டணம் ரூபா 312.00

நீர் இறைக்கும் இயந்திரத்துடன் கூடிய பாதுகாப்பான கிணறு



நீர் இறைக்கும் இயந்திரம் மற்றும் குழாய் அமைப்புடன் கூடிய பாதுகாப்பான கிணறு ஒன்றை அமைக்க எமக்கு ரூபா 120,000 தொடக்கம் ரூபா 250,000 வரை தேவை

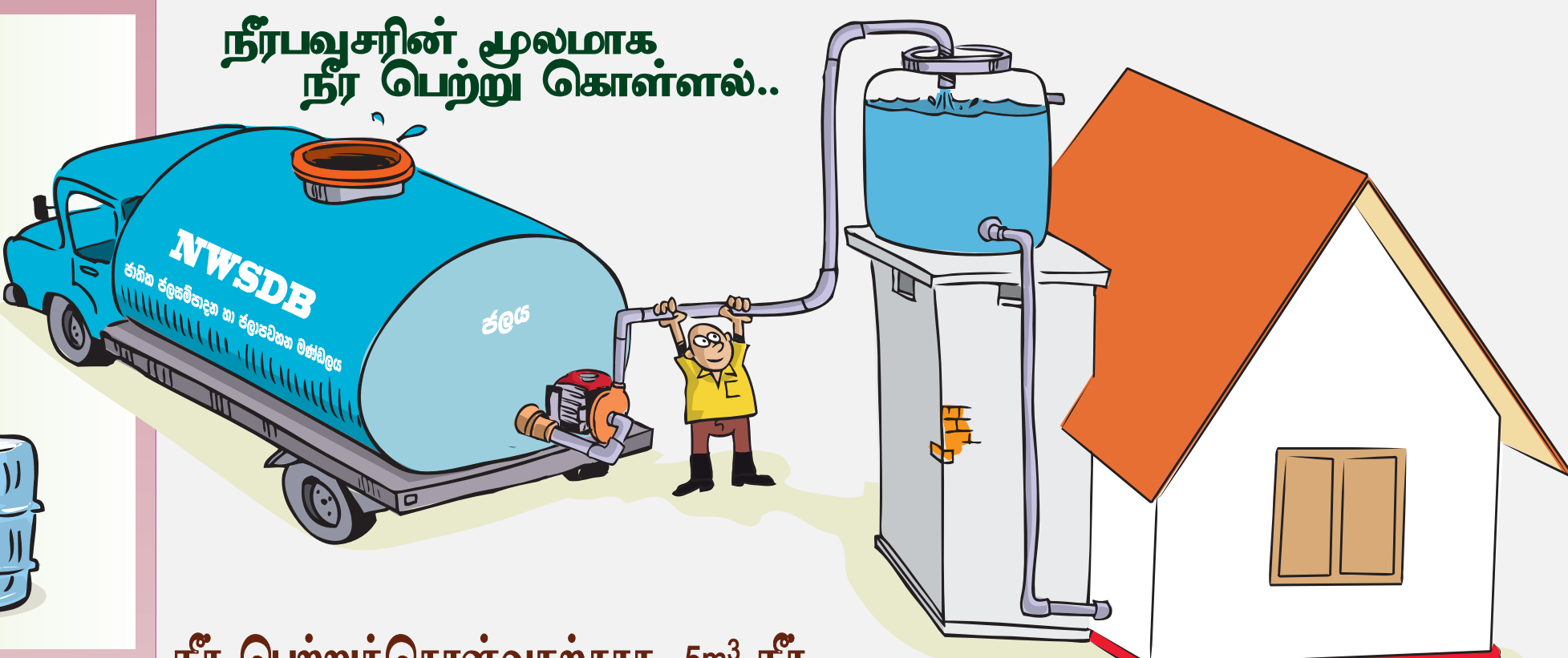
மேலதிக் செலவாக, நீர் இறைக்கும் இயந்திரம் உபயோகிப்பதனால் மாதாந்த மின்கட்டணத்தில் ஒரு குறிப்பிட்ட தொகையும் அதிகரிக்கும்

போத்தலில் அடைக்கப்பட்ட நீர்..

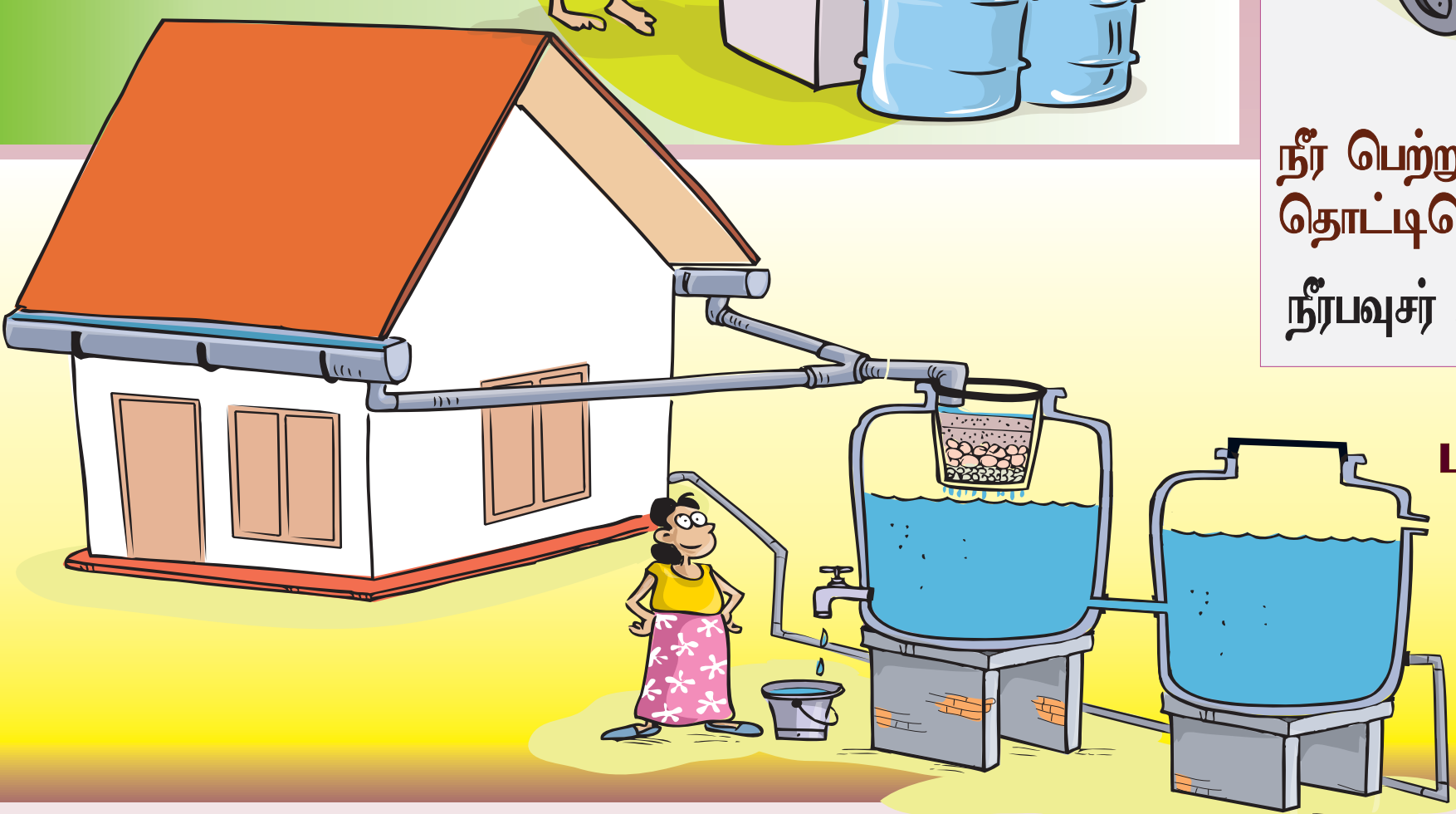
நான்கு உறுப்பினர்கள் அடங்கிய ஒரு குடும்பத்திற்கு குடிப்பதற்கும் சமைப்பதற்குமான தினசரி தேவையான நீர் 20 லைட்டர்கள். எனவே, மாதத்திற்கான செலவு ரூபா 7500.00



நீர்பவுசரின் மூலமாக
நீர் பெற்று கொள்ளல்..



நீர் பெற்றுக்கொள்வதற்காக, 5m³ நீர் தொட்டியோன்றை குழாய் அமைப்புடன் அமைக்க எமக்கு ரூபா 70,000 தேவை நீர்பவுசர் மூலமான நீர் விநியோகத்துக்கான மாதாந்த செலவு கூமர் ரூபா 7,500.00



மழை நீர் சேமிப்பு...

இரண்டு 5m³ நீர்ச்சேமிப்புத் தாங்கிகளை கொள்வனவு செய்வதோடு, அதற்கான குழாய் அமைப்புத் திட்டத்தையும் அமைப்பதற்கான ஆரம்பக் கட்டணம் கூமர் ரூபா 110,000/-

இம்முறையின் வெற்றி மழை வீழ்ச்சியின் வகைகளில் தங்கியுள்ளது

மே

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நாய்வு
---------	----------	-------	---------	--------	-----	--------

1: 2 **3:**

4: 5 6 7 8 9 **10**
11 12 13 14 15 **16** **17**
18 19 20 21 22 **23** **24**
25 26 27 28 29 **30** **31**

ஜூன்

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நாய்வு
---------	----------	-------	---------	--------	-----	--------

1 **2:** 3 4 5 6 **7**

8 9 **10** **11** **12** **13** **14**
15 16 **17** **18** **19** **20** **21**
22 23 **24** **25** **26** **27** **28**
29 **30**



நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு அமைச்சர் தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை

பாரிய கண்டி நீர்வழங்கல் திட்டம்
மறை கொண்டதெனிய, கட்டுக்கல்தொட்டை

தொலை பேசி - 081-2492287 தொலை நகல் - 081-2492286

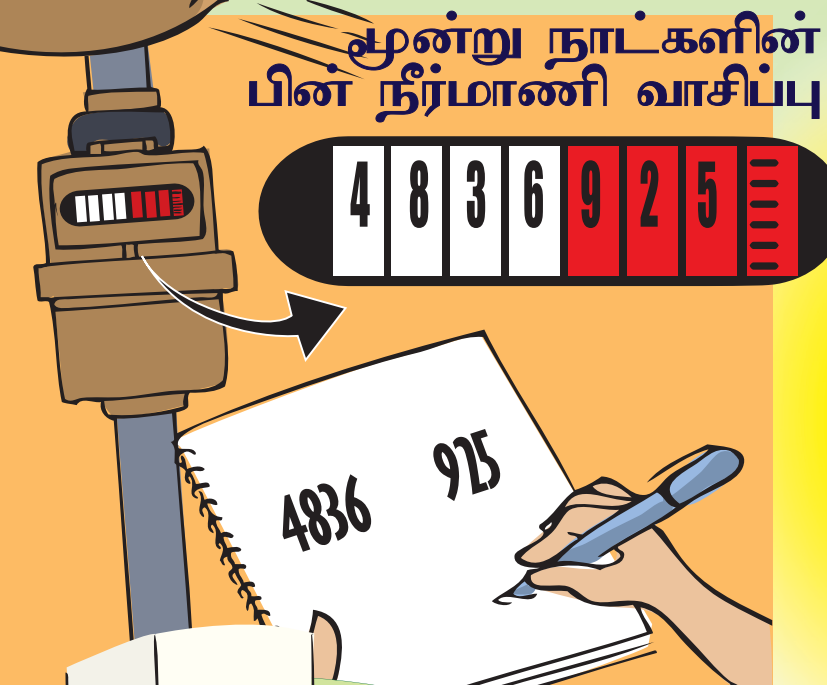
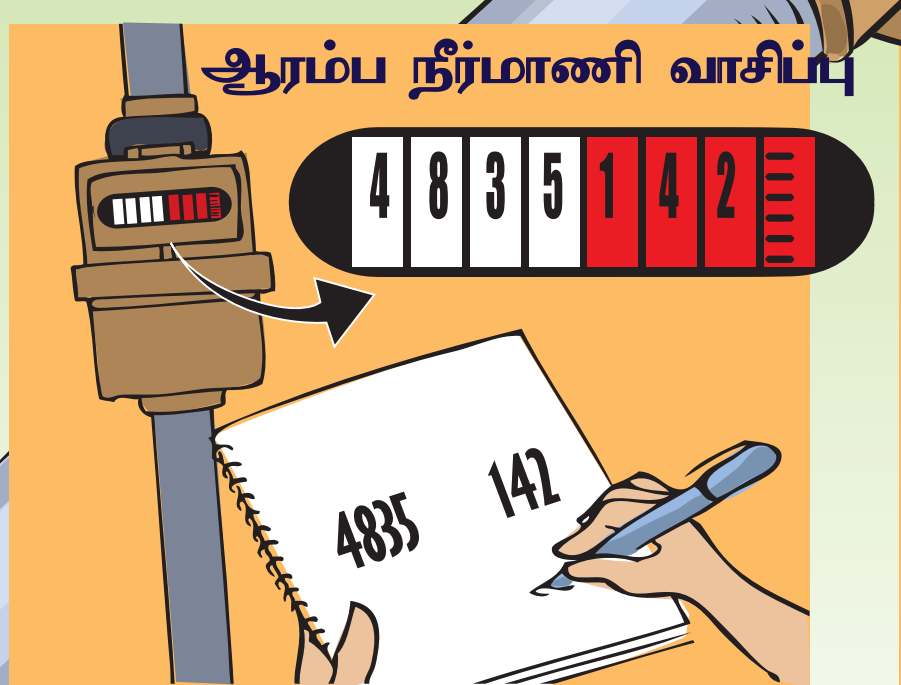
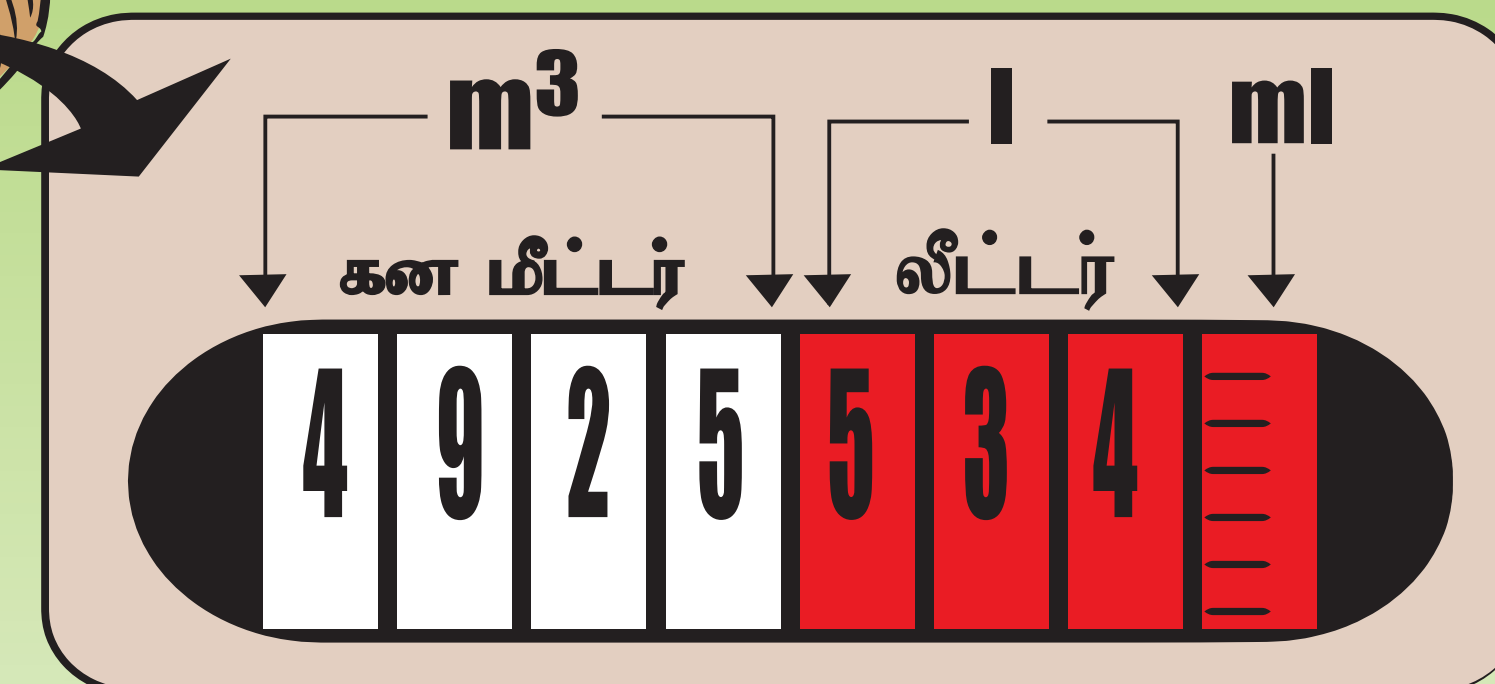
மின் அஞ்சல் - nwsdbgkp@slt.net.lk
greaterkandy2@gmail.com

உங்கள் வீட்டில் உள்ள நீர்க் கசிவை பற்றி அக்கறை கொள்கிறீர்களா?

2015

உங்கள் நீர்மாணியினை
வாசிக்க பழகுவதன் மூலம்
உங்கள் நீர் நுகர்வினை கணக்கிட
அறிந்துகொள்ளுங்கள்.

$1 \text{ m}^3 = 1 \text{ Units}$



Units Decimals
 $4836 \frac{925}{4835 \frac{142}{1783}}$
 நுகர்வு
 1.783 Units
 1783 Liters

நான்கு உறுப்பினர்களைக் கொண்ட
குடும்பம் ஒன்றின் மூன்று நாட்களுக்கான
நீர்நுகர்வு 1.5 அலகுகளைத் (1500 லீட்டர்)
தாண்டினால்.... அங்கு நீர் கசிவு இருக்கலாம்...



நம் நாட்டில் 10 வீதமான வெப்பிபோக்குக்
குழாயின் வாய்கள் அத்தகைய கசிவை
கொண்டிருப்பின், நான் ஒன்றிற்கு மொத்த
வியமம் சுமார் 15 மில்லியன் லீட்டர்கள் ஆகும்
இந்த அளவானது 23,000 புதிய
குடும்பங்களுக்கு நீர் வழங்க போதுமானது.



ஜூலை

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நூயிரு
1:	2	3	4	5		
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18:	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31:		

ஆகஸ்ட்

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	நூயிரு
31					1	2
	3	4	5	6	7	8
	10	11	12	13	14	15
	17	18	19	20	21	22
	24	25	26	27	28	29:
	30	31:				



நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு அமைச்சர்
தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை

பாரிய கண்டி நீர்வழங்கல் திட்டம்
மறை கொண்டதெனிய, கட்டுக்கல்தொட்டை

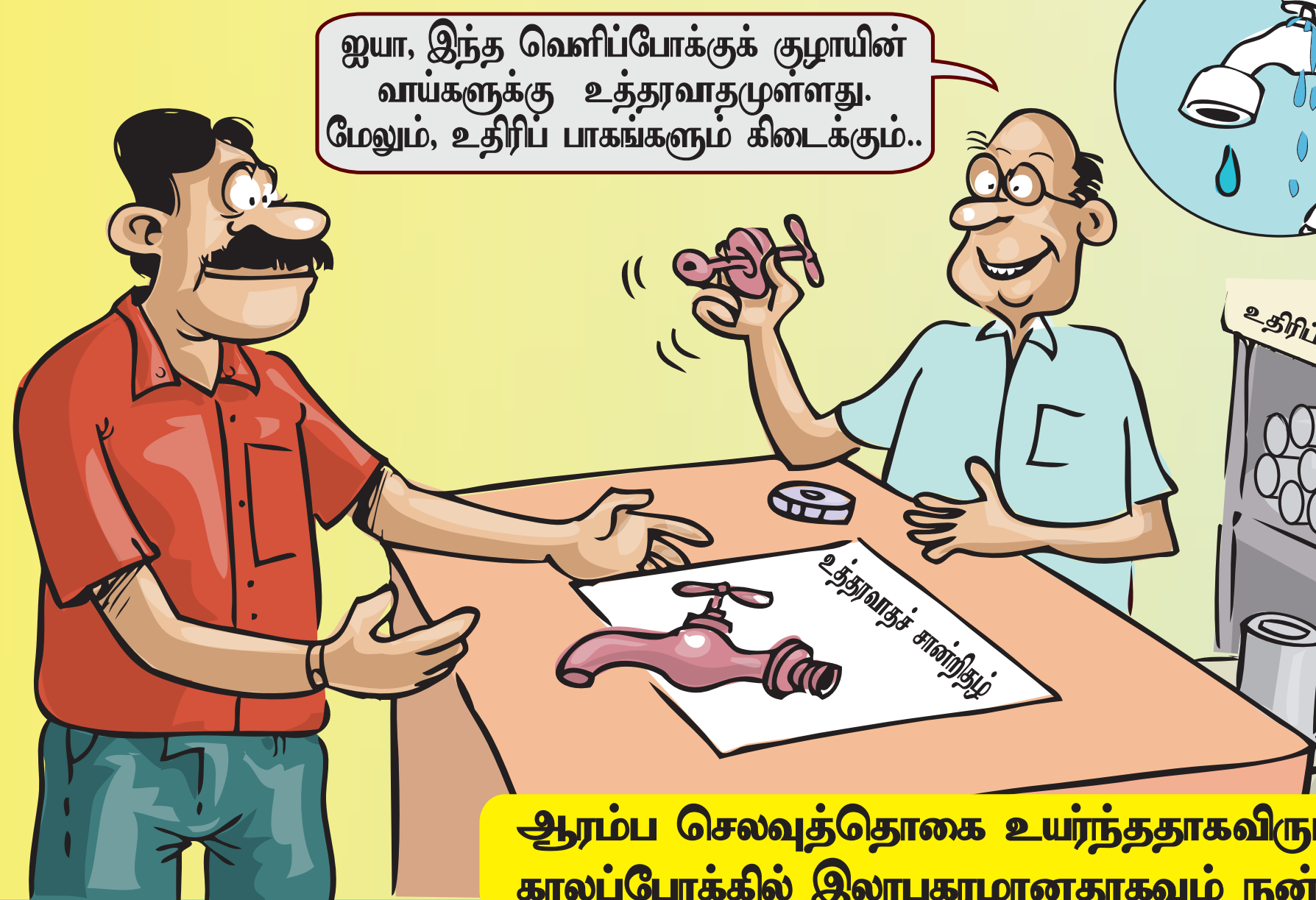
தொலைபேசி - 081-2492287 தொலைநகல் - 081-2492286

மின் அஞ்சல் - nwsdbgkp@slt.net.lk

greaterkandyp2@gmail.com

நீங்கள் ஏன் சிறந்த தரமான
குழாய்களையும்
பொருத்திகளையும்
தேர்ந்தெடுக்கவேண்டும்..?

**நாம் எவ்வாறு உயர்ந்த இரக்க்குழாய்களையும்,
பொருத்திகளையும் தேர்ந்து எடுக்க வேண்டும்?**



ஆரம்ப செலவுத்தொகை உயர்ந்ததாகவிருப்பினும்..

காலப்போக்கில் இலாபகரமானதாகவும் நன்மையக்கும் அநுசாலங்களை உடையதாகவுமிருக்கும்...

இமுக்குகளைச் / கசிவுகளைச் சரிபார்க்கும் போது...

**தனி ஒரு முழுப்பொருளை...
வெளியில் வீசவேண்டாம்...**



**சரியான தரமான
உதிரிப்பாகங்களைக் கொண்டு...
பொருத்திகளை களைப்
பழுது பார்க்கவும்...**



எப்பொழுதும்...
நல்ல தரக்குழாய்களையும்
பொருத்திகளையும்
உபயோகிக்கவும்.

இது அடிக்கடி ஏற்படும் ஒழுக்குகளைக் குறைப்பதுடன் சுற்றாடலையும் யாதுகாக்கும்.

செப்டெம்பர்

கிங்கவ் செல்லாய் பதன் வியாமன் வெள்ளி சுறி தூயியா

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

ଭୁକ୍ତୋପର

தின்கள் சொல்லாய் மதன் வியாமன் வெள்ளி சனி நூற்று

				1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		



நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு அமைச்சர் கேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை

பாரிய கண்டி நீர்வழங்கல் திட்டம்

பறை கொண்டதெனிய, கட்டுகல்தொட்டை

குழாய் வேலத்தொழில்நுட்ப வஸ்லுநர்... 2015

நீங்கள் அவரை அடையாளம் காணமுடியமா..?

அவர் குழாய்த்தொழில்நுட்பவேலில் அறிமுறை அறிவுடன் செயன்முறை அறிவும் உடையவர்...

அவர் பொருத்தமான குழாய்களையும் பொருத்திகளையும் எவ்வாறு தெரிவு செய்வதென்பதில் அறிவுடையவர்...

அவர் சந்தையில் கிடைக்கும் பொருட்களில் போலியானவற்றை நீக்கி பொருத்தமான தரமான பொருட்களை இனங்காண்பதில் வல்லவர்...

சுரிநிலையில்பொருத்திகளை நிறுவும் பொழுதும் பொருத்திகளைப் பழுது பார்க்கும் பொழுதும் அவர் பொருத்தமான கருவிகளையும் உபகரணங்களையும் பயன்படுத்தி பொருத்தமானதும் பாதுகாப்பானதுமான முறையில் செயல்படுவர்...

இழுக்குகளைப்பழுது பார்க்கும் பொழுத எந்த உதிரிப்பாகம் பொருத்தமான முறையில் உபயோகிக்கப்பட வேண்டுமென்பதை அறிந்து புதிய பொருத்திகளை அவசியம் தேவையிருப்பின் மட்டுமே உபயோகிப்பார்...

குழாய் வேலத்தொழில்நுட்ப வஸ்லுநர் உயர் பயிற்சித்திறன்களையும் உயர் கல்வித்தகுதியையும் கொண்டவர்.

இவர் உயர்ந்த தர சேவையை வழங்கக் கூட தேவையான அறிவையும் திறமையையும் உடையவர்.



குழாய்களையும்
பொருத்திகளையும்
சுரிநிலையில்பொருத்துவதற்கு
மேலும் பழுது
பார்ப்பதற்கு...

தகுதி வாய்ந்த குழாய் வேலத்தொழில்நுட்ப வஸ்லுநரின் சேவையைப் பெறுவும்...
இது ஒழுக்குகள் வராமல் தடுக்கவும் நீர் விரயத்தைக் குறைக்கவும் உதவும்.

நவம்பர்

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	ஞாயிறு
30		1				6
2	3 4 5 6 7	8	7 8 9	10 11 12	13	
9	10:11 12 13	14 15	14 15 16	17 18 19	20	
16	17 18 19 20	21 22	21 22 23	24:25:26	27	
23	24 25:26 27	28 29	28 29 30	31		

டிசம்பர்

திங்கள்	செவ்வாய்	புதன்	வியாழன்	வெள்ளி	சனி	ஞாயிறு
1		1	2	3	4	5
2	3 4 5 6 7	8	9 10 11 12	13		
9	10:11 12 13	14 15	14 15 16	17 18 19	20	
16	17 18 19 20	21 22	21 22 23	24:25:26	27	
23	24 25:26 27	28 29	28 29 30	31		



நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு அமைச்சர் தேசிய நீர்வழங்கல் மற்றும் வடிகாலமைப்பு சபை

பாரிய கண்டி நீர்வழங்கல் திட்டம்
மறை கொண்டதெனிய, கட்டுக்கள்தொட்டை

தொலை பேசி - 081-2492287 தொலை நகல் - 081-2492286

மின் அஞ்சல் - nwsdbgkp@slt.net.lk
greaterkandyp2@gmail.com