

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාත්‍නික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

බිංගක් සන්නායක තොසලිස්ක කුඩා යුතු වර්ත්තමානය් පත්‍රිකා

අති ඩිජිතල් පත්‍රය

අංක 2010/23 - 2017 මාර්තු මස 16 වැනි බැහැස්පතින්දා - 2017.03.16
2010/23 ආම තොසලිස්ක - 2017 ආම ඇංග්‍රීස් මාර්තු 16 ආදා නිකුත් ඩිජිතල් පත්‍රය

(ආරාධිකාරීන් අතිකාරත්තුත් පිරිසරිකාපුවාටු)

පශ්චත් I : තොගති (I) - පෙළ

උරසාන්ක අර්ථිත්තල්කள්

1964 ආම ඇංග්‍රීස් 29 ආම තොගක, නිර් බොන්ක්ස් සපෙස් සට්ටම්

16 ආම පිරිවින් ක්‍රිඩාන කට්ටලෙ

නිර්ප්පාසනම් මත්‍රුම නිර් බොන්ක්ස් මුකාමේත්තුව අමෙස්සර් කාමිනි ඩිජිතල් බැහැස්පතින් නායු, නිර් බොන්ක්ස් සපෙයින් 1964 ආම ඇංග්‍රීස් 29 ආම තොගක් සට්ටම් (1999 ආම ඇංග්‍රීස් 42 ආම තොගක් සට්ටත්තිනාල තිරුත්තප්පාට්) 16 ආම පිරිවිනාල ගැනකු වුත්තිප්පාටුන් අතිකාරීන් පිරිකාරම් නිර් බොන්ක්ස් සපෙයින් කට්ටලෙකානෑ නිත්තාල බෙනියිඩුකින් දෙනු.

කාමිනි ඩිජිතල් බැහැස්පතින් බැහැස්පතින් මත්‍රුම නිර් බොන්ක්ස් මුකාමේත්තුව අමෙස්සර්.

නිර්ප්පාසන මත්‍රුම නිර් බොන්ක්ස් මුකාමේත්තුව අමෙස්සර්,
කොමුඩ්ප්,
2017, මාර්තු 15.

නිර් බොන්ක්ස් සපෙ 1964 ආම ඇංග්‍රීස් 29 ආම තොගක, සට්ටත්තින් 12 (1) ආම පිරිවින් ක්ෂේම අඟන්සිය විජයන්ක්ස්
තොගත්තාක අතෝ සට්ටත්තින් 16 (1) මත්‍රුම 16 (2) ආම ඇංග්‍රීස් පිරිවිකාන් ක්ෂේම නිර්ප්පාසන මත්‍රුම නිර් බොන්ක්ස්
අමෙස්සර් අවර්කානිනාල සෙය්යප්පාටුම කට්ටලෙකානෑ

1. ගැනෙනුම අරාස අවළතු ඉණුණාට්සි නිරුවනම්, අරාස සාර්පර්ඩ අමෙප්ප අවළතු නිරුවනම් අවළතු තනි නුපර ඉගුබරිනාල පින්ප් ක්ෂේම කුරිපිටිප්පාටුම සෙය්යප්පාටුකාක අවළතු තිට්තන්කැනුකාක තියුණු නිර් අවළතු නිලත්තු නිර් පායන්ප්පාටුත්තප්පාටුවතාක පිරින්තාල අස්සේයෙ අවළතු තිට්තත්තින් පුරාන විවරණක් අඟන්සිය තිට්තත්තින් මුණ්මොඩ්ප්පාටුවතාක, නිර් බොන්ක්ස් සපෙයින් මෙම්ප්පාර්ත්වයින් මත්‍රුම අතනාල වුත්තිප්පාටුම ඉත්තරව්කු රූත්‍රවාරු මත්‍රුම අතන් අනුමතියුන් සෙය්ප්පාටුත්ත වෙන්නුම. අස්සේය්යප්පාටුම අවළතු තිට්තත්තා අමුලප්පාටුත්ත මුණ්පතාක නිර් බොන්ක්ස් සපෙයින් එමුත්තුම් අනුමතියාප් පෙරුරුත්තා වෙන්නුම අතාවතු :-

- (1) (ආ) විව්‍යාය වෙළෙඳක්කාක විව්‍යායක කිණුක්ස් අමෙකුම් පොතු විට්ටම් අඩි 12 අවළතු අඩි 12 ඇත් තාණ්ඩුම විව්‍යායක කිණුක්ස් ;
- (ආ) විව්‍යාය වර්තතක වෙළෙඳක්කාක අමෙකුම්ප්පාටු ආෂුම කුරෙවාන කිණුක්ස් අවළතු කුමාය්කිණුක්නුම, තොගත්තාක අවළතු වර්තතක විව්‍යාය න්‍යායාත්මක කුරුත් තිට්ටම අවළතු තියුණු නිර්, ඉත්පත්ති කුමාය්ක කිණුක්ස් අවළතු ආෂුම කුරෙවාන කිණුක්ස් එස්ප්ව්‍යාර්තා යෙන්ප්පාටුත්ත ආරම්පිකාප්පාටුම තොගත්තාක පිරින්තාල.
- (2) (1) කුමාය්ක කිණුක්ස් අමෙකුම් තොගත්තාක පිරින්තාල සෙය්ප්පාටුම සෙය්ප්පාටුවතාක ආරම්පිප්පාටුත්ත මුතල නිර් බොන්ක්ස් සපෙයිල පත්ත්තා අනුමතියාප් පෙරු වෙන්නුම.



நீர் வளச் சபையினால் வழங்கப்படும் பரிந்துரைக்கேற்ப குழாய்க் கிணறுகள் அமைக்கப்படுவதுடன் நீர் வளச் சபையின் மேற்பார்வையின் கீழ் கிணற்றின் பாதுகாப்பான ஈட்டாம் மதிப்பிடுவதுடன் குறித்த கிணற்றின் பாதுகாப்பான ஈட்டாம் சம்பந்தமான அனுமதியை பெற வேண்டும். தினமும் கிணற்றிலிருந்து இறைக்கும் நீரின் கொள்ளலை கண்காணிப்பதற்கு தொழிற்சாலையின் உரிமையாளரினால் ஒரு பாய்ச்சல் மீற்றர் பொருத்தப்படுவதுடன் தினமும் இறைக்கும் நீரின் கொள்ளலு தரவை பராமரிப்பு செய்யப்பட வேண்டும். நீர் வளச் சபையினால் எங்கேயும் எப்போதும் எல்லாம் இந்தப் பதிவுகளை காட்டும்படி வேண்டும் போது கிணற்றின் உரிமையாளர் காட்ட வேண்டும்.

- (iii) இணைப்பு 2 இல் சுட்டி காட்டப்பட்ட மாதிரிக்கு அமைவாக ஒவ்வொரு முன் று மாதக்தக்கும் மேலே சூழாய் கிணறுகள் அமைப்பதற்கு பதியப்பட்ட சகல நிறுவனங்களாலும் தரவுகள் நீர் வளச் சபைக்கு சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.

நீர் வளச் சபை இந்த கருவுகளை அவர்களினுடைய தரவு வங்கியில் பராமரிப்பதுடன் எதிர்கால சுருத்திட்டங்களின் நிலத்துடும் நீர் முகாமைத்துவத்துக்கும் திட்டமிடலுக்கும் அவற்றை பயன்படுத்தும்.

3. நீரை போத்தவில் அடைக்கும் தொழிலில் ஈடுபட்டுள்ள மற்றும் ஈடுபட உத்தேசித்துள்ள ஏதேனும் அரசு மற்றும் உள்ளராட்சி நிறுவனம், அரசு சார்ப்பிற் நிறுவனங்கள் மற்றும் ஏதாவது நிறுவனங்கள் அல்லது தனிநபராகுவரினால் உற்பத்தி தேவைக்காக நீருற்றுகள் அல்லது நிலத்தடி நீரிலிருந்து நீரை உபயோகிப்பதானால் இணைப்பு 4 இல் சட்டத் தொட்டப்பட்டவாறு பெயர் பெற்ற இரசாயன ஆய்வு கூடத்தில் ஒரு நீர் மாதிரி ஒவ்வொரு ஆறு மாதத்துக்கும் பகுப்பாய்வு செய்யப்படுவதுடன் அந்த அறிக்கைகள் நீர் வளச் சபைக்கு அனுமதிக்காக சமர்ப்பிக்கப்பட வேண்டும்.
 4. வர்த்தக விவசாயம் அல்லது சைத்ததொழில் நிறுவனத்துக்காக மாதத்துக்கு 30,000 லீற்றரிலும் கூடுதலாக நிலத்தடி நீர் பெறப்படுவோரினால் நீர் வளச் சபையிலுருந்து ஒரு சுற்றாவு தொழில் உரிமை அறிக்கை எடுக்கப்பட வேண்டும்.
 5. இயற்கை ஊற்று நீர் அல்லது நிலத்தடி நீர் அவர்களுடைய உற்பத்திக்காக உபயோகிக்கும் கைத்ததொழில் நிறுவனங்கள் அல்லது பணி நிலையங்களுக்கும் முன்னரிவித்தலுடன் அல்லது முன்னரிவித்தல் இல்லாமல் ஒரு நாளில் எந்த நேரத்திலும் அல்லது இணங்குகிற காலத்தில் சென்று பரிசோதிக்கும் அதிகாரம் நீர் வளச் சபைக்கு உண்டு.
 6. மேலே பந்திகளில் விவரிக்கப்பட்டுள்ளவாறு செயற்படாத அரசு அல்லது உள்ளராட்சி நிறுவனங்களுக்கு அல்லது நிறுவனத்திற்கு அல்லது நபருக்கு எதிராக 1964 ஆம் ஆண்டின் 29 ஆம் இலக்க சட்டத்தின் மற்றும் 1999 இல் திருத்தம் செய்யப்பட்ட 42 ஆம் இலக்க நீர் வளங்கள் சபை சட்டத்தின் 20 ஆம் பிரிவின் கீழ் கட்டளைகளுக்கு அமைய அவ்வாறாகச் செயற்படாத திட்டங்கள் மற்றும் தொழில் நிறுவனங்களுக்கு எதிராக நடவடிக்கை எடுக்க நீர் வளச் சபைக்கு உரிமை உண்டு.

ഇന്ത്യപ്പ് 01

நிலத்தடி நீரை அடிப்படையாக கொண்ட கைத்தொழில் நிறுவனங்கள் :

1. நீரை போத்தலில் அடைக்கும் நிறுவனங்கள்
 2. சூனிர்பான் நிறுவனங்கள்
 3. சலவையகங்கள்
 4. வாசன சேவிஸ் நிறுவனங்கள்
 5. ஹோட்டல்கள்
 6. தாவரப் பூங்காக்கள்
 7. விவசாய தொட்டங்கள்
 8. கால்நடை பண்ணை வார்ப்பு நிறுவனங்கள்
 9. தனிப்பட்ட நிலத்துடி நீர் விற்பனை நிலையங்கள்
 10. தும்பு றப்பர் கைத்தொழில் நிலையங்கள்
 11. ஜஸ் (சூனிர்) நிறுவனங்கள்
 12. நீர் வளச் சபையின் தீர்மானங்களுக்கு அமைய ஏதாவது வேறு கைத்தொழில் நிறுவனங்கள்

இணைப்பு 02

ஆழம் குறைவான ஆழம் கூடிய குழாய்க் கிணறுகள் சார்ந்தரவுகள் :

1. சினார்ரின் GPS ஆயத் தொலைகள்
 2. புவிப் பெளத்திகரியல் தரவு
 3. சினார்ரின் விட்டம்
 4. சினார்ரின் ஆழம்
 5. சினார்ரின் செயற் பகுவு

I கொவை : (I) பேர்தாலை முதலாளி கலைஞர் பணியில் பணியிடம் கொடுக்கப்படும் தனி விதமாக - 2017.03.16
பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சன்னாயக சோசலிசுக் குழுயரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2017.03.16

3 A

ஆழம் குறைவான ஆழம் கூடிய குழாய்க் கிணறுகள் சார்ந்தரவுகள் : (தொடர்ச்சி)

6. கிணற்றின் துளையிடு பதிவு
7. கிணற்றின் நீர் மட்டம்
8. கிணற்றின் பம்பிச் சோதனை அறிக்கை
9. நீர் மாதிரிகளின் பகுப்பாய்வு தரவுகள் (பெளதிக, இரசாயன, பக்லரியா தரவுகளும், பார உலோகங்களின் தரவுகளும்)
10. துளையிடும் போது எதிர்ப்படும் வெடிப்புகளின் விபரங்கள்

இணைப்பு 03

விவசாய கிணறுகள் சார்ந்த தரவுகள் :

1. விவசாய கிணற்றின் GPS ஆயத் தொலைகள்
2. புவிப் பெளதிகவியல் தரவு
3. விவசாய கிணற்றின் விட்டம்
4. விவசாய கிணற்றின் ஆழம்
5. விவசாய கிணறு கற்பாறை வரைக்கும் தோண்டப்பட்டதா?
6. கிணற்றின் நீர் மட்டம்
7. பம்பிச் சோதனை அறிக்கை
8. நீர் மாதிரிகளின் பகுப்பாய்வு தரவுகள் (பெளதிக, இரசாயன, பக்லரியா தரவுகளும், பார உலோகங்களின் தரவுகளும்)

இணைப்பு 04

எற்றுக்கொள்ளப்பட்ட அரசாங்க இரசாயன ஆய்வு கூடங்கள் :

1. கைத்தொழில் தொழில் நுட்ப நிறுவனம் (ITI)
2. நீர் வளச் சபை (WRB)
3. தேசிய நீர் வழங்கல் வடிகாலமைப்புச் சபை (NWS & DB)
4. இலங்கை கட்டளைகள் நிறுவனம் (SLS)
5. புளிச்சரிதவியல் அளவை சுரங்கப் பணியகம் (GSMB)
6. தேசிய கட்டிட ஆராய்ச்சி அமைப்பு (NBRO)

இணைப்பு 05

இணைப்பு 1 இல் குறிப்பிடப்பட்ட எல்லா நிறுவனங்களும்.

03- 1241