

भारतीय नैर न्यायिक

बीस रुपये

₹.20



Rs.20

TWENTY RUPEES

INDIA NON JUDICIAL

தமிழ்நாடு சமீபநாடு TAMIL NADU

தமிழ்நாடு K.S. சிவசுப்பிரமணியன் உயிர்ப்பா - E. Local

44AA 546034

குறும் > 2012

R. GANESAN

எண் > 11559.

செய்தாதி.எண். 2/2000

தேதி > 20-11-2009.

புறம் 26

15/A L. 2.3 part

செய்தாதி.எண்.

திருவள்ளூர்.

1001-ஆம் ஆண்டு தேர்தல் நடத்தலுக்கு கமிட்டி விதிகளின் 4c விதியைக் காண்பது

தேர்தல் நடத்தலில் அதிகாரியின் முன்னிலையில் வேட்பாளர் அளிக்க வேண்டிய உறுதிமொழிப் பத்திரம்.

44. திருவள்ளூர்மாவட்டம் நாடாளுமன்ற தொகுதியிலிருந்து மக்கள் சபைக்கு நடைபெறும் தேர்தல்.

0.3. அப்பீல் எண் 35/10 எண் எண்.

அதிகாரியிடமிருந்து 1284 உட்க. திருவள்ளூர்மாவட்டம் என்ற முறையில் விக்கிற்று. கமிட்டி 38 கையாண்ட சித்த தேர்தலில் ஒரு வேட்பாளராகிய K. S. சிவசுப்பிரமணியன் என்ற நாம். திருவள்ளூர்மாவட்டம் உறுதியளித்தோம்.

1 உரிய அதிகார ஊழியரின் தீர்மானத்தால் (தீர்மானங்கள்) குற்றம் (குற்றங்கள்) எல்லாம் திருவள்ளூர் உரிய வழியில் (புறத்தொழில்) திரைக்கு சிவசுப்பிரமணியன் அதிகாரம் ஆண்டுள்ள சிவசுப்பிரமணியன் விக்கித்தக்க குற்றங்கள் புரிந்ததால் சமீபத்து குற்றம் எல்லாம் விடுவது.

உறுதிமொழி அளிப்பவரீது அத்தகைய குற்றங்களே (குற்றங்களாக) அடங்கியிருப்பின் அவர், பின்வரும் தகவல்களை அளிக்க வேண்டும்.

- (i) வழக்கில் / மூலக் தகவல் அறிக்கையின் மண் / மண்கள். : Nil
- (ii) காவல்துறையம் (காவல்துறையங்கள்) : Nil
 மாவட்டம் (மாவட்டங்கள்) : Nil
 மாநிலம் (மாநிலங்கள்) : Nil
- (iii) அவர் ஏற்றச் சட்டத்தின் (சட்டங்களின்) ஏற்றப் பிரிவின் (பிரிவுகளின்) கீழ் குற்றஞ்சாட்டப்பட்டு உள்ளார்? மற்றும் அடங்கியுள்ள குற்றத்தைப் (குற்றங்களை) பற்றிய கருக்க விவரம். : Nil
- (iv) குற்றச்சாட்டு (குற்றச்சாட்டுகள்) தாக்கல் செய்யப்பட்டுள்ள நீதிமன்றம் (நீதிமன்றங்கள்) : Nil
- (v) குற்றம் (குற்றங்கள்) அடங்கிய நாள் (நாட்கள்) : Nil
- (vi) உரிய அதிகார வடிப்பின் யாடுதல் நீதிமன்றத்தால் (நீதிமன்றங்களால்) அனைத்து செயல்முறைகளுக்கும் அல்லது யாடுதல் செயல்முறைக்கும் தடை விதிக்கப்பட்டுள்ளதா? : Nil

2) 1951 ஆம் ஆண்டு மக்கள் பிரதிநிதித்துவச் சட்டத்தின் (43/1951) 8 ஆம் பிரிவைச் சேர்ந்த உட்கிரை 7 அல்லது உட்கிரை 7) க் குறியிடப்பட்டுள்ள அல்லது உட்கிரை 7) 4ஆ உட்கிரைள்ள மற்றும் கீழ்க் / நகர்ப்புற சட்டங்களில் குறியிடப்பட்டுள்ள குற்றம் (குற்றங்கள்) நீங்கலான) யாடுதல் குற்றத்தின் (குற்றங்களின்) குற்றமாளியை நீர்பாளிக்கப்பட்டு ஓரளவு அல்லது அத்தகே மேற்பட அவை அல்லது சிறைத் தண்டனை அளிக்கப்பட்டுள்ளதில் / அளிக்கப்படவில்லை.

மேற்கண்டவடி உறுதிமொழி அளிப்பவர் குற்றவாளி என்று தீர்ப்பு வழங்கப்பட்டு தண்டனை அளிக்கப்பட்டிருப்பாரெயானால் அவர், பின்வரும் தகவல்களை அளிக்க வேண்டும்.

- (i) குதல் தகவல் அளிக்கையில் எவர் / : NIL
வண்டி / வழக்கு எவர்.
- (ii) காவல்துறையம் (காவல்துறையங்கள்) : NIL
மாண்புமிகு (மாண்புமிகு)
மாநிலம் (மாநிலங்கள்)
- (iii) தண்டனை விதித்த நீதிமன்றம் (நீதிமன்றங்கள்) : NIL
- (iv) எந்தச் சட்டத்தின் (சட்டங்களின்) கீழ் : NIL
பிளவின் (பிளவுகளின்) கீழ் தண்டிக்கப்பட்டு
உள்ளார்? மற்றும் சட்டப்படி குற்றம்
(குற்றங்களின்) புறிய கருக்க விவரம்.
- (v) தண்டனை (தண்டனைகள்) அளித்து : NIL
தீர்ப்பளிக்கப்பட்ட நாள் (நாட்கள்).
- (vi) மேற்கண்ட தண்டனைக்கு ஏதாவது முடிவு : NIL
மேற்புறமே / சீர்ப்படி / தன. மேலும்
மனுக்கள் / மற்றவை தாக்கல் செய்யப்பட்டு
இருப்பின் அதன் விவரம்.

(14) உரிய சாதாரண வழக்குகளில் தீர்மானம் (இருப்பினால்) நன்மைகளைப் (நன்மைகளை) நீர்த்தி வைத்துள்ளதா? (வைத்துள்ளதா).

இயல் தீர்மானம்
நாள் 21.04.2009

K. S. Aravindan
உறுதிமொழி அளிப்பதில் ஈடுபட்டவர்

சரிபார்த்தல்

மேலே உள்ள குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவரும், உறுதிமொழி அளிப்பவருமையே நான், இந்த உறுதிமொழி ஆவணத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளவற்றை சரிபார்த்து நான் நம்புகிறேன் என்றும், நான் நம்புகின்றவற்றையும் அனை உண்மைகளையும் என்றும் சரிபார்த்தல் என்றும் ஆவணத்தில் சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ள இந்த பத்தியம் பொய்யானவை அல்ல என்றும் இந்த ஒரு விவரம் மறைக்கப்பட்டிருக்கலாம் என்றும் இதன் மூலம் உறுதிபடுத்தியேன்.

2009 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 20 ஆம் நாள் ஒரு தீர்மானம் மூலம் சரிபார்க்கப்பட்டது.

K. S. Aravindan
உறுதிமொழி அளிப்பதில் ஈடுபட்டவர்



D. SUBRAMANIAN, B.Sc., B.L.
NOTARY 20.04.2009
No. 9/29, 4th Street, Gandhi Nagar,
TIRUVANNAMALAI-606601.

சரிபார்க்கப்பட்டது
NOTARY
20.04.2009

भारतीय गैर न्यायिक

बीस रुपये

Rs.20

रु.20

TWENTY
RUPEES



INDIA NON JUDICIAL

தமிழ்நாடு TAMIL NADU 448A 546033
காரியநாடு K.S. அனல்யம் உயிரியா - திருச்சி R. JAGANESAN
 குடம் > 20 ரூ. குதாதி. எண். 2/2000
 எண் > 1788. 15/7.1.1999
 தேதி > 20-4-2007. இலாபம் -1. காலம் - 100
 திருவள்ளூர் மாவட்டம்

44. திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் பட்டினத்தூர்
 மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம்
 திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம்

தேர்மானம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் 35/10, காரியநாடு
 2007.4.20. திருவள்ளூர் மாவட்டம்
 திருவள்ளூர் மாவட்டம் 35/10, காரியநாடு
 திருவள்ளூர் மாவட்டம் 35/10, காரியநாடு
 திருவள்ளூர் மாவட்டம் 35/10, காரியநாடு
 திருவள்ளூர் மாவட்டம் 35/10, காரியநாடு

0 திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம்
 திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம்
 திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருவள்ளூர் மாவட்டம்

- (i) விசாரணைக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட : Nil
குற்றம் பற்றிய விளக்கமும், சட்டப்பிரிவும்.
- (ii) விசாரணைக்கு எடுத்துக் கொள்ள : Nil
நீதிமன்றத்தின் பெயர்
- (iii) வழக்கு எண். : Nil
- (iv) விசாரணைக்கு எடுத்துக் கொண்டுள்ள : Nil
நீதிமன்றம் ஆணை பிறப்பித்த நாள்.
- (v) விசாரணைக்கு எடுத்துக் கொண்டு : Nil
பிறப்பிக்கப்பட்டுள்ள மேற்சொன்ன
ஆணையை எதிர்ந்து மேல்முறையீடு(சுளி)
கிராமம் மறு(சுளி) தாக்கல் செய்யப்பட்டு
கிராமம் அனை பற்றிய விவரங்கள்.

[2] எனக்கும் ஏன் கணவரி / மனைவிக் கும் மற்றும் என்னைச் சார்த்துள்ளவர்களுக்கும் சொத்துக்களின் (அடையும், அடையா சொத்துக்கள், வங்கி கிராமம் விவரம் முதலியவை) சொத்துக்கள் பற்றிய விவரங்களை நான் கீழே அளித்துள்ளேன்.

- 1. tentukanlah nilai maksimum dan minimum dari fungsi f(x) = x^2 - 4x + 5 pada interval [0, 5].
- 2. tentukanlah nilai maksimum dan minimum dari fungsi f(x) = x^2 - 4x + 5 pada interval [0, 5].

no	jenis	jumlah	jumlah /	jumlah	jumlah	jumlah
		luas	luas	1	2	3
(1)	persegi	4500 / 5700				
(2)	persegi panjang	5000 / 2000	2500 / 1000	2500 / 1000	2500 / 1000	2500 / 1000
(3)	persegi panjang	6000 / 2000	3000 / 1000	3000 / 1000	3000 / 1000	3000 / 1000
(4)	persegi panjang	7000 / 2000	3500 / 1000	3500 / 1000	3500 / 1000	3500 / 1000
(5)	persegi panjang	8000 / 2000	4000 / 1000	4000 / 1000	4000 / 1000	4000 / 1000
(6)	persegi panjang	9000 / 2000	4500 / 1000	4500 / 1000	4500 / 1000	4500 / 1000
(7)	persegi panjang	10000 / 2000	5000 / 1000	5000 / 1000	5000 / 1000	5000 / 1000
(8)	persegi panjang	11000 / 2000	5500 / 1000	5500 / 1000	5500 / 1000	5500 / 1000
(9)	persegi panjang	12000 / 2000	6000 / 1000	6000 / 1000	6000 / 1000	6000 / 1000

3. tentukanlah nilai maksimum dan minimum dari fungsi f(x) = x^2 - 4x + 5 pada interval [0, 5].

no	jenis	jumlah	jumlah /	jumlah	jumlah	jumlah
		luas	luas	1	2	3
(1)	persegi panjang	12000 / 2000	6000 / 1000	6000 / 1000	6000 / 1000	6000 / 1000
(2)	persegi panjang	13000 / 2000	6500 / 1000	6500 / 1000	6500 / 1000	6500 / 1000
(3)	persegi panjang	14000 / 2000	7000 / 1000	7000 / 1000	7000 / 1000	7000 / 1000
(4)	persegi panjang	15000 / 2000	7500 / 1000	7500 / 1000	7500 / 1000	7500 / 1000
(5)	persegi panjang	16000 / 2000	8000 / 1000	8000 / 1000	8000 / 1000	8000 / 1000
(6)	persegi panjang	17000 / 2000	8500 / 1000	8500 / 1000	8500 / 1000	8500 / 1000
(7)	persegi panjang	18000 / 2000	9000 / 1000	9000 / 1000	9000 / 1000	9000 / 1000
(8)	persegi panjang	19000 / 2000	9500 / 1000	9500 / 1000	9500 / 1000	9500 / 1000
(9)	persegi panjang	20000 / 2000	10000 / 1000	10000 / 1000	10000 / 1000	10000 / 1000

(4)	<p>արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>ձախակ / ձախակներ</p> <p>Իր ձախակներ / անոթ</p> <p>դասակ (կողմից ձախ)</p> <p>Իր / Իրենց անոթ / ձախակ / ձախակներ</p> <p>Իր ձախակներ / անոթ</p> <p>դասակ (կողմից ձախ)</p> <p>Իր / Իրենց անոթ / ձախակներ</p>	—	—	—	—	—
(5)	<p>արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>ձախակ / ձախակներ</p> <p>Իր ձախակներ / անոթ</p> <p>դասակ (կողմից ձախ)</p> <p>Իր / Իրենց անոթ / ձախակներ</p> <p>Իր ձախակներ / անոթ</p> <p>դասակ (կողմից ձախ)</p> <p>Իր / Իրենց անոթ / ձախակներ</p>	—	—	—	—	—
(6)	<p>արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>ձախակ / ձախակներ</p> <p>Իր ձախակներ / անոթ</p> <p>դասակ (կողմից ձախ)</p> <p>Իր / Իրենց անոթ / ձախակներ</p> <p>Իր ձախակներ / անոթ</p> <p>դասակ (կողմից ձախ)</p> <p>Իր / Իրենց անոթ / ձախակներ</p>	—	—	—	—	—

6) ըստ այդմ իմ հրահանգների կողմից ձախակներ և/և կողմակներ / ձախակներ և/և հրահանգների կողմից ձախակներ և/և հրահանգների կողմից ձախակներ ձևով հրահանգներ ձևով հրահանգներ:

անոթ անվ.	ձախակ	անվ / իմ հրահանգներ / հրահանգներ կողմից հրահանգներ	ձախակ կողմից հրահանգներ և/և կողմակներ
6)	<p>1) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>2) իմ հրահանգների կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>3) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>4) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>5) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p> <p>6) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)</p>	<p>Հրահանգներ ԲՆ: 23.201/</p>	<p>21.04.07 Հրահանգներ ԲՆ: 23.201/</p>
	1) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)	—	—
	2) իմ հրահանգների կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)	—	—
	3) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)	—	—
	4) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)	—	—
	5) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)	—	—
	6) արևմտյան կողմից արևմտյան կողմից (արևմտյան / արևմտյան)	—	—

1	மேல் பகுதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அட்டைகளைப் பற்றி கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் குறிப்பிட்டுக் கொள்ளப்படும் (அட்டைகளின் விவரம்)		
2	மேல் பகுதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அட்டைகளைப் பற்றி கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் குறிப்பிட்டுக் கொள்ளப்படும் (அட்டைகளின் விவரம்)		
3	அட்டைகளின் விவரம் குறிப்பிட்டுக் கொள்ளப்படும்		
4	பிறகு		

வினாக்கள் கேள்வி
 (BA) - sociology (அறிவியல் அறிவியல்)

W.S. Arjuna Hussain

பின்வருமாறு

மேல் பகுதியில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அட்டைகளைப் பற்றி கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் குறிப்பிட்டுக் கொள்ளப்படும் (அட்டைகளின் விவரம்)

2019 ஆம் ஆண்டு முதல் கல்வியியல் அட்டைகளைப் பற்றி கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் குறிப்பிட்டுக் கொள்ளப்படும்

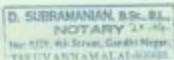
W.S. Arjuna Hussain

பின்வருமாறு

B.A. அறிவியல்

பகுதி: 1; 04.2020

பின்வருமாறு குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அட்டைகளைப் பற்றி கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் குறிப்பிட்டுக் கொள்ளப்படும்



Handwritten signature and text:
 D. SUBRAMANIAN
 NOTARY
 26-11-2017