## TAMBARAM CITY MUNICIPAL CORPORATION

Name of Work : Desilting of Thirupanthal Lake, Providing Culvert and Deep Borewell in TCMC

	Probalble Quantity	Description of Work	TNDSS	Number		Units in Words	Amount
ON			Number	Figures	Words		(Rs.)
1	460.00	Engaging Mazdoor Class-II for using of removal celestial lotus in				1 No	
		thirupananthal Lake including cost and conveyance of materials				(One Number)	
		and all other labour charges etc complete					
2	9.40	Earthwork excavation and depositing on bank with initial lead				1M3	
		and lift of 10m & initial lift of 2m in hard stiff clay, stiff black				(One Cubic Metre)	
		cotton, hard red earth, shales, murram, gravel, stoney earth					
		and earth mixed with small size boulders as per SS20B.					
3	0.90	Filling with dry river Sand including cost and conveyance of				1M3	
		material, and labour for placing, watering and consolidation				(One Cubic Metre)	
		etc., complete as per specification				-	
4	0.90	Plain Cement Concrete 1:4:8 mix (One Cement, Four Fine				1M3	
		Aggregate and EigthCourse Aggregate) Using 40mm ISS HBG				(One Cubic Metre)	
		metal including all cost conveyance of materials and labour					
		charges etc. complete as per standard specification.					
5	25.30	Providing Steel centering and shuttering using 10cm to 15cm				1M2	
		dia casurina post and M.S sheet of size 60cm X 90 cm etc.,				(One Sqare	
		complete as per standard specification for Drain				Metre)	
6		Plain Cement Concrete 1:2:4 (one cement, two fine aggregates				1M3	
		and four coarse aggregates) using 20mm size ISS HBG metal				(One Cubic Metre)	
		including cost and conveyance of all materials to site and					
		including for the mixing, laying and labour charges etc.,					
		complete as per standard specification					
7		Supplying, fabricating, and placing in position of mild steel for				1kgs	
		all reinforced cement concrete works including cost and				(One Kilogram)	
		conveyance of steel and binding wire and all other labour					
		charges for cutting bending tying etc, complete as per standard					
	1 70	specification.				1140	
8		Reinforced Cement Concrete 1:11/2:3 mix (One Cement, One				1M3	
		and Half Fine Aggregate and Three Course Aggregate) Using				(One Cubic Metre)	
		20mm ISS HBG metal including all cost conveyance of materials					
		and labour charges including vibrating charges etc. complete as	;				
		per standard specification.	I				

_	Probalble	Description of Work	TNDSS Rates in		Rates in	Units in Words	Amount
NO	Quantity		Number	Figures	Words		(Rs.)
9	6.30	Removal of excess excavated earth minimum 2Km lead				1M3	
		including all cost and conveyance of all materials and all other				(One Cubic Metre)	
		labour charges etc., complete.					
10		Charges for conducting Geophysical survey etc direction by the				1 No	
		Departmental officers				(One Number)	
11		Supply of 150 mm (Casing Shollow depth) 1.2 PVC Casing pipe				1 RM	
		with exces duty as per IS 12818/1992				(One Running	
						Metre)	
12		Supply of 200/250 mm (Casing Shollow depth) 1.2 PVC Casing				1 RM	
		pipe with exces duty including labour charges for inserting of				(One Running	
		PVC casing pipe as per IS 12818/1992 (TWAD Rate 2017-18				Metre)	
		Page No17)					
13	120.00	Drilling of 150mm dia borewells in hard rock areas anywhere in				1 RM	
		Tamil Nadu including trasportion to the worksite in hard rock				(One Running	
		areas and developing the borewells				Metre)	
14		Supply of 32mm HDPE Pipe for Sub-Mersible pump in Bore well				1 RM	
		Class-5 (1 Mpa or 10 kg/cm2 pressure)				(One Running	
						Metre)	
15		Supply of 1.5 HP 15x125 LPM Single Phase Submersible				1 No	
		Pumpset as per IS 8034 Without Panelboard As per TWAD				(One Number)	
16	440.00	Board					
16		Supply of 4.0Sqmm PVC insulated and Sheathed 3 core flat type				1 RM	
		copper cable confirming to IS 694/1990 rates are Including				(One Running	
17	1.00	excies duty As per TWAD				Metre)	
17		Supply of 1.5 HP Single Phase Panel board with level gourd and				1 No	
10		auto start As per TWAD				(One Number)	
18		Supply and delivery of Following PVC and GI Specials etc.,					
1	10.00	complete as per standard specifications				1.0M	
1	10.00	25mm PVC Pipe				1 RM	
						(One Running	
	4.00					Metre)	
2	4.00	UPVC Tap				1 No	
3	1 00	32mm GI Borewell Clamp				(One Number) 1 No	
S	1.00					(One Number)	
4	1 00	25 mm SS X Nipple				(One Number)	
4	1.00						
5	1 00	32 Amps Single Phase Main Box				(One Number) 1 No	
	1.00	שלא אוועוב רוומיב ויומווו שטא				(One Number)	
						(One Number)	

	Probalble	Description of Work	TNDSS	Rates in		Units in Words	Amount
NO	Quantity		Number	Figures	Words		(Rs.)
6	1.00	Earth link SD-234				1 No	
						(One Number)	
7	1.00	32mm Hose Coller				1 No	
						(One Number)	
8	110.00	Nylon Rope				1 RM	
						(One Running	
						Metre)	
9	1.00	Wooden Board				1 No	
						(One Number)	
10	1.00	25mm Flange				1 No	
						(One Number)	
11	3.00	10Amps MCB				1 No	
						(One Number)	
12	15.00	7/20 Wire (2x6sq.mm SD-66)				1 RM	
						(One Running	
						Metre)	
19	1.00	Labour charges for erection of Submersible pumpet in bore				1 No	
		well/ Open well including fixing submersible cable with proper				(One Number)	
		clamps upto to the starter to required depth and also fixing of					
		riser pipes to the required depth calves erection clamps , pusher					
		gauge upto the exterior wall of pump room and erection of					
		panel Board consisting of TPIC switches, voltmeter, Ammeter,					
		Capacitor single preventer and laying and jointing the cable					
		and twin earthling as per IE rules including providing bed block					
		etc., and operating the pumps and trial run 10 days including					
		singing of completion of reports as required by EB authorities					
20	1 00	Construction of inspection chamber of size 1.00x1.00x0.75m				1 No	
20	1.00	including earth work, PCC 1:5:10mix, Using Brick work for side				(One Number)	
		wall, Plastering with wall both sides and providing Heavy duty				(One Number)	
		Manhole cover etc complete as per standard specifications.					
21	1,00	Supply, Delivery and fixing of HDPE tank 2000 Ltrs as per IS				1 No	
	1.00	12701/1996 including loading, unloading transportation and				(One Number)	
		labour charges for fixing of the GI Pipes and specials for pipe					
		connection works including cutting, threading and fixing charges					
		etc					
L			1				

(Approved Twenty One (21) Items Only)

## <u>தாம்பரம் மாநகராட்சி, மண்டலம் —1</u> ஒப்பந்தப்புள்ளி அறிவிக்கை

1998ஆம் ஆண்டு தமிழ்நாடு ஒளிவுமறைவற்ற ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் சட்டம் (தமிழ்நாடு சட்டம் 43/1998) கீழ் அறிவிக்கப்படுகிறது.

## <u> ந.க.எண். 2119 /2021/இ1</u>

நாள்: 25.05.2022

தாம்பரம் மாநகராட்சியின் சாா்பாக ஆணையா் அவா்களால் பொது நிதி 2022-23ன் கீழ் ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் குறிப்பிட்டுள்ள பணியினை முத்திரையிடப்பட்ட செய்து முடிக்க elbla வரவேற்கப்படுகின்றன. அங்கீகாரம்/பதிவு பெற்ற ஒப்பந்ததாராகளிடமிருந்து 14.06.2022<sub>1</sub> தேதி செவ்வாய் கிழமை பிற்பகல் 3.00 மணிவரை (அலுவலக கடிகார நேரத்தின்படி) ஆணையா் அல்லது அவரது அங்கீகாரம் பெற்றவர்களால் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் தாம்பரம் மாநகராட்சி மண்டலம்–1 பம்மல் அலுவலகத்தில் பெற்றுக் கொள்ளப்படும். பெறப்பட்ட ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் அனைத்தும் அன்று பிற்பகல் 3.30 மணி அளவில் வருகை தந்திருக்கும் ஒப்பந்ததாராகள் முன்னிலையில் ஒப்பந்தப்புள்ளி உறைகள் திறக்கப்படும்.

பணி தொடர்பான ஒப்பந்தப்புள்ளி படிவங்கள் தாம்பரம் மாநகராட்சி மண்டலம்–1 பம்மல் அலுவலகத்தில் வேலை நாட்களில் இவ்வறிவிப்பு வெளியான நாள் முதல் 13.06.2022 அன்று மதியம் 3.00 மணி வரை உரிய தொகை செலுத்தி பெற்றுக்கொள்ளலாம். பணி தொடர்பான இதர விவரங்களை தாம்பரம் மாநகராட்சி மண்டலம்–1 பம்மல் அலுவலக பொறியியல் பிரிவில் கேட்டு தெரிந்து கொள்ளலாம்.

வ. எண்	பணிகளின் விவரம்	மதிப்பீட்டு தொகை ரூ.	ஒப்பந்தப் புள்ளி படிவ விலை (ரூ)	காப்புறுதி தொகை 1 %	பணி முடிக்கும் காலம்
1.	தாம்பரம் மாநகராட்சி மண்டலம்–1, திருப்பனந்தாள் ஏரியில் ஆகாயத் தாமரை அகற்றுத, பெரியார் தெருவில் சிறுபாலம் அமைத்தல், ஆழ்துளை கிணறு அமைத்தல்	4,90,000/-	1520/-	4900/-	30 நாட்கள்
2	தாம்பரம் மாநகராட்சி மண்டலம்–1, பெரியபாளையத்தம்மன் கோயில் தெருவில் புதியதாக கட்டப்பட்டு வரும் நகாபுர சுகாதார நலமையத்தின் செட் அமைப்பதற்கு அடித்தளமும் மற்றும் சுற்றுசுவா அமைத்தல் பணி	4,35,000/-	1520/-	4350/-	30 நாட்கள்
3	தாம்பரம் மாநகராட்சி மண்டலம்–1, பஜனைக் கோயில் தெருவில் உள்ள கழிப்பிடத்தில் புதிய ஆழ்துளை கிணறு அமைத்த	2,50,000/-	1520/	2500/-	30 நாட்கள்

## நிபந்தனைகள்

- 1 தமிழ்நாடு ஒளிவு மறைவற்ற ஒப்பந்தப்புள்ளிகளின் சட்டம் 43/1998 மற்றும் விதிகள் 2000 படி ஒப்பந்தபுள்ளிகள் பரிசீலிக்கப்படும்.
- 2 பணியின் தன்மை போன்ற ப**ணியினை திட்ட மதிப்பிட்டு தொகைக்கு ஈடான தொகைக்கு செய்ய** முடித்துள்ள அனுபவமுள்ள, தகுதி வாய்ந்தவராக இருத்தல் வேண்டும்.
- **3** பணியின் மதிப்பிடு தொகை போல இரண்டு மடங்கு தொகைக்கு பணி செய்த அனுபவம் கடந்த ஜந்து ஆண்டுகளில் ஏதேனும் **3 ஆண்டுகளில் பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.**
- **4** ஒப்பந்ததாரர் 2021-22ஆம் ஆண்டு **புதுப்பித்தவர்கள் மட்டுமே ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் கலந்துக்கொள்ள** முடியும்.

A section and the section

தாம்பரம் மாநகராட்சி

பெறுநா்: பதிவு செய்யப்பட்ட அனைத்து ஒப்பந்ததாரா்கள், தாம்பரம் மாநகராட்சி

25/5/2022