

ஒப்பந்தப்புள்ளி
ஸ்ரீமுஷ்ணம் பேரூராட்சி

1. ஒப்பந்தப்புள்ளி கோரும் அலுவலர் பெயர், பதவி, முகவரி : திரு.ப.பன்னீர்செல்வம், செயல் அலுவலர் பேரூராட்சி அலுவலகம் ஸ்ரீமுஷ்ணம்
2. அ) திட்டத்தின் பெயர் / கொள்முதல் செய்யப்படும் பணிகள் சம்மந்தமான விபரம் : 2007-2008-ம் ஆண்டு 12வது நிதிக்குழ திட்டம் (சிதம்பரம் தொகுதி) மதிப்பீடு ரூ. 04.00 லட்சம் பேரூராட்சி அலுவலகத்தை தொடர்பு கொள்ளவும்
ஆ) பணி அல்லது கொள்முதல் நடைபெறும் மாவட்டத்தின் பெயர் : கடலூர் மாவட்டம்
3. எந்த இடத்தில் எந்த தேதி வரை என்ன படிவம் கிடைக்கும் என்ற விபரம் : தொகைசெலுத்தும் தேதி 29.07.2008 முற்பகல் 11.00 மணிவரை, பேரூராட்சி அலுவலகம், ஸ்ரீமுஷ்ணம்
4. செலுத்தப்பட வேண்டிய முன்வைப்புத்தொகை விபரம் : பேரூராட்சி அலுவலகத்தில் தொடர்பு கொள்ளலாம்
5. நிறைவு செய்யப்பட்ட ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் பெறப்படுவதற்கான கடைசி நாள், நேரம் மற்றும் இடம் : 30.07.2008 பிற்பகல் 3.00 மணிவரை பேரூராட்சி அலுவலகம், ஸ்ரீமுஷ்ணம்
6. பெறப்பட்ட ஒப்பந்தப்புள்ளிகள் திறக்கப்படும் நேரமும் இடமும் : 30.07.2008 பிற்பகல் 3.30 மணிவரை
7. ஒப்பந்தப்புள்ளி அலுவலர் பொறுத்தமானது என தீர்மானிக்கும் முக்கியமான தகவல் : ஒப்பந்ததாரர், ஸ்ரீமுஷ்ணம் பேரூராட்சி அலுவலகத்தில் பதிவு செய்திருக்க வேண்டும்.

செயல் அலுவலர்
பேரூராட்சி அலுவலகம்
ஸ்ரீமுஷ்ணம்

SCHEDULE – A

**NAME OF WORK : DRILLING OF BORE WELL WITH POWER PUMP AND CONSTRUCTION OF COMPOUND WALL AT
COMPOSITE YARD SHED IN SRIMUSHNAM TOWN PANCHAYAT**

NAME OF TOWN PANCHAYAT : SRIMUSHNAM

DATE OF TENDER :

ESTIMATE COST : 4,00,000/-

SOLD TO :

Item No. 1	Probable Quantity 2.	Description of Work 3.	SSRB/ MOST 4.	Unit in Words 5.	Rate In	
					Figures 6.	Words 7.
1	52.00 cum	Earth work excavation and deepening an bank with initial lead & lift as per SS 20B for foundation		one cubic meter		
2	11.00 Cum	Sand filling with dry river sand filling cost & conveyance to site and all labour charges etc completed .		one cubic meter		
3	13.00 cum	Cement concrete 1:4:8 mix using 40mm HBG metal including cost and conveyance to site and all labour charges etc completed for foundation		one cubic meter		
4	65.00 cum	Brick work in cement mortar 1:5 mix using Country Bricks including cost & conveyance to site and all labour charges etc completed.		one cubic meter		
5	4.00 cum	RCC 1:1 ½ :3 mix using 20mm HBG metal including cost and conveyance to site and all labour charges etc completed as per standard specification.		one cubic meter		
6	53.00 Sqm	Towards centering charges for RCC item including cost of centering and all labour charges etc completed		one square meter		

Item No. 1	Probable Quantity 2.	Description of Work 3.	SSRB/ MOST 4.	Unit in Words 5.	Rate In	
					Figures 6.	Words 7.
7	500.00 kg	Supply and fabrication of steel including cutting binding, tying, fixing in proper position etc completed.		one kilo gram		
8	566.00 Sqm	Plastering with cm 1:4-12mm thick including cost & conveyance to site of all materials to work site and all labour charges etc completed		one square meter		
9	566.00 sqm	White washing to coats with best shell lime including cost and conveyance to site of all materials and all labour charges		one square meter		
10	566.00 sqm	Colour washing to coats with best shell lime including colour pigment cost and conveyance to site of all materials and all labour charges		one square meter		
11	1 No	Supplying and fixing of grill gate including all labour charges etc., completed		Each		
12	1 No	Providing Geophysical Investigation charges		Each		
13		Drilling of bore well at any place in Cuddalore District including transportation from one place to another within the above district all usual soil or Sedimentary soil of clay and sand or sand slues phage pebbles, boulders etc., by first tacking a pilot bore of 140mm/150mm and then enlarging to required dia direct or reverse rotary, mud and circulation method using contractors rigs, fuel, labor, drilling bend out mud and required for drilling at the site etc., Complete as per standard specification in and water required for drilling at site				
	60 Mts	Up to 60 mt depth below ground level		One Meter		
	40 Mts	Up to 60 mt 90 mt depth below ground level		One Meter		

Item No. 1	Probable Quantity 2.	Description of Work 3.	SSRB/ MOST 4.	Unit in Words 5.	Rate In	
					Figures 6.	Words 7.
14		Remaining from 150 mm dia pilot bore to 300 mm dia bore as directed by the departmental officer upto 60 mt depth bellow ground level etc.,				
	60 Mts			One Meter		
	40 Mts			One Meter		
15	100 rm	Inserting PVC casing 165mm dia with or without slat pipes including cost of packing bubbles and including all labour charges etc.,		One Running Meter		
16	8 Hrs	Development charges using 300 cm of air compressor		One Hrs		
17	70 mts	Cost of 165mm OD PVC (Shallow well 6 mm thick)		One Meter		
18	30 mts	Cost of 165 mm OD PVC Slotted Pipe		One Meter		
19	1 no	Cost of 160 mm / OD Dummy		Each		

Item No. 1	Probable Quantity 2.	Description of Work 3.	SSRB/ MOST 4.	Unit in Words 5.	Rate In	
					Figures 6.	Words 7.
20	30 rm	Cost and Supply of 32 mm Hose pipe in 30 mts length etc., completed		One running meter		
21	1 no	Providing submersible 1.5 HP motor including all labour charges etc., complete		Each		
22	1 No	Supplying and fixing 1000 L sintex tank		Each		
23	1 No	Supplying and fixing panel board		Each		
24	50 rm	Supplying and fixing of 1.5 sqr.mm. cable wire including labour charges etc., completed		One running meter		

Signature of Contractor

No. of corrections :

No.of overwritings:

Junior Engineer
Town Panchayat
Annamalainagar

Assistant Executive Engineer
Town Panchayat Works
Cuddalore.