નં. સા.ઈ.ઝોન/આઉટવર્ડ/૧૦૧૦ તારીખ :૧૫/૦૫/૨૦૨૫

# <u>-: ભાવપત્રક :-</u>

પ્રતિ,				
•••••	•••••	•••••	•••••	••••
•••••	•••••	•••••	•••••	••••
•••••	•••••	•••••	•••••	••••

વિષય:– સાઉથ ઈસ્ટ ઝોન(લિંબાયત) માં આવેલ ઈલેકશન વોર્ડ નં.૨૫(લિંબાયત–ઉધના) માં સંજયનગર સર્કલ પાસે આવેલ દુર્ગામાતાના મંદિર પાસે પાણીની પરબ બનાવવાનું કામ.

સંદર્ભ :- મા.ડે. કમિશ્નરશ્રીની તા. ૦૫/૦૫/૨૦૨૫ ની મંજુરી.

### મહાશય,

ઉપરોક્ત વિષયના કામે સંદર્ભમાં જણાવેલ કામે સાઉથ ઈસ્ટ ઝોન(લિંબાયત) માં આવેલ ઈલેકશન વોર્ડ નં.૨૫(લિંબાયત–ઉધના) માં સંજયનગર સર્કલ પાસે આવેલ દુર્ગામાતાના મંદિર પાસે પાણીની પરબ બનાવવાના કામે S.O.R. 2023-24 અને માર્કેટ રેટ ના ભાવ મુજબ રૂા.૪,૯૪,૬૯૮.૧૮૫. ના અંદાજ તૈયાર કરી મા.ડે. કમિશ્નરશ્રીની તા. ૦૫/૦૫/૨૦૨૫ ની મંજુરી મેળવવામાં આવેલ છે. જેનું શીડયુલ–બી સામેલ કરેલ છે. સદર કામગીરી કરવા તમો રસ ધરાવતા હોવ, તો સામેલ શીડયુલ–બી માં આપના ભાવો ભરી રૂા.૫૦૦૦/– EMD સહિત સીલબંધ કવરમાં ભાવપત્રક તા.૨૭/૦૫/૨૦૨૫ સુધીમાં નીચે સહી કરનારને મોકલવા ઘટતુ કરશો. ઉપરોક્ત જણાવેલ **તારીખ પછી કોઈ બંધ કવર સ્વીકારવામાં આવશે નહિ**.

# શરતો

- ૧. અર્નેસ્ટમની ડીપોઝીટ રકમ કમિશ્નરશ્રી, સુરત મહાનગરપાલિકાના નામનો સુરતની રાષ્ટ્રીયકૃત શીડયુલ બેંકના ડીમાન્ડ ડ્રાફ્ટ/ પે. ઓર્ડરથી સંમતિપત્રક સાથે રૂા.પ,૦૦૦/– આપવાની રહેશે.
- ર. ઈજારદારે 'ઈ–ર વર્ગ' રજીસ્ટ્રેશન સર્ટીફિકેટની પ્રમાણિત નકલ સંમતિપત્રક સાથે આપવાની રહેશે.
- 3. ઈજારદારે અંદાજીત રકમના ૨૦% એટલે કે રૂા.૧,૦૦,૦૦૦/– કે તેથી વધુ રકમની વર્તમાન (ચાલુ) વર્ષની રાષ્ટ્રીયકૃત બેંકની સોલવંશી સર્ટીફિકેટની સંમતિપત્રક સાથે આપવાની રહેશે.
- ૪. ઈજારદારે પુર્ણ કરેલ કામના /અનુભવના સર્ટીફિકેટ (Form 3A) ની પ્રમાણિત નકલ સંમતિપત્રક સાથે આપવાની રહેશે.
  - 🗲 ઈજારદારે છેલ્લા ૦૭(સાત) વર્ષના સરખા પ્રકારના પુર્ણ કરેલ કામ.
  - 🗲 અંદાજીત રકમના ૪૦% એટલે કે રૂા.૨,૦૦,૦૦૦/– કે તેથી વધુ રકમના ૦૩(ત્રણ) સરખા પ્રકારના પુર્ણ કરેલ કામ.
  - 🗲 અંદાજીત રકમના ૫૦% એટલે કે રૂા.ર,૫૦,૦૦૦/– કે તેથી વધુ રકમના ૦૨(બે) સરખા પ્રકારના પુર્ણ કરેલ કામ.
  - 🕨 અંદાજીત રકમના ૮૦% એટલે કે રૂા.૩,૨૦,૦૦૦/– કે તેથી વધુ રકમના ૦૧ (એક) સરખા પ્રકારના પુર્ણ કરેલ કામ.
  - ▶ ટેન્ડરના ટેકનીકલ બીડમાં જણાવેલ શરતો મુજબ ઈજારદારે પુર્ણ કરેલ કામના કુલ વર્કડન પર નાણાંકીય વર્ષ મુજબ મલ્ટિપ્લાઈગ ફેકટર ગણતરીમાં લેવાશે.

- પ. ઈજારદારે છેલ્લા ૦૩(ત્રણ) વર્ષના ટર્ન ઓવર સર્ટીફીકેટ સી.એ. ના લેટરપેડ પર સંમતિપત્રક સાથે આપવાના રહેશે.
- ૬.ઈજારદારે GST રજીસ્ટ્રેશન સર્ટીફિકેટની પ્રમાણિત નકલ સંમતિપત્રક સાથે આપવાની રહેશે.
- ૭.ઈજારદારે પાન કાર્ડ રજૂ કરવાનું રહેશે.
- ૮.ઈજારદાર મૂળ શીડયુલ–બી માં જણાવેલ ભાવ અને મૂળ ટેકનીકલ બીડની શરતોને બંધનકર્તા રહેશે.
- ૯. કોઈપણ અથવા બધા જ સંમતિપત્રકો રદ કરવાનો અધિકાર સુરત મહાનગરપાલિકા ને અબાધિત રહેશે તે અંગે કોઈપણ કારણો આપવામાં આવશે નહીં.
- ૧૦. તમામ પ્રકારના વેરા ઈજારદારે ભોગવવાના રહેશે.
- ૧૧. તમામ સરકારી /અર્ધ સરકારી લાગુ પડતા કાયદાનું ઈજારદારે પાલન કરવાનું રહેશે.
- ૧૨. સદર કામગીરી બાબતે અત્રેના હાઉસીંગ વિભાગના ટેકનીકલ સ્ટાફનો સંપર્ક કરવો.

- Sd-કાર્યપાલક ઈજનેર સાઉથ ઈસ્ટ ઝોન(લિંબાયત) સુરત મહાનગરપાલિકા

## **SURAT MUNICIPAL CORPORATION**

#### SOUTH EAST ZONE

#### HOUSING DEPARTMENT

Name of Project :- Construction of WATER HUT at Durga Mata Temple from ward no 25 ward committee grant in South East Zone ( Limbayat ) Surat.

		Abstract Sheet			- 3	OR 23-24 & MR
. No.		DESCRIPTION	QUANTITY	RATE	UNIT	AMOUNT
_	0140(0)	Work upto Plinth				
1	SMC(2)	Excavation for foundation includ.sorting out & stacking of useful materials & disposing of the excavated stuff upto 50 mt. Lead & all lift,				
		watering etc. Comp. (A) Loose or Soft soil				
		Executed With Manual Labours				
	i	Upto 1.5mts depth	7.50	203.83	CM	1528.73
2	ii SMC(4)	More Than 1.5mts depth Providing & laying cement concrete 1:4:8 (1 cement:4 sand:8 graded	5.00	224.95	CM	1124.75
_	OWO(1)	stone agg. 40 mm nominal size) & curing comp. excl.cost of form work				
		in (A) Foundation and Plinth				
			0.50	2600.24	СМ	1240 11
3	SMC(6)	Providing & laying cement concrete 1:1.5:3 (1 cement:1.5 sand:3	0.50	2680.21	CIVI	1340.11
Ü	(5)	graded stone agg. 20 mm nominal size)& curing comp. Includ.cost of				
		form work but exclu. Cost of reinforcement for reinforced concrete work	1.50	4146.15	CM	6219.23
		Providing & laying ordinary cement con.1:1.5:3				
4	SMC(7)	(1cement:1.5sand: 3 graded stone agg. 20 mm nominal size) finishing smooth curing etc. comp. Incld. Cost of form work but				
		excl. Cost of reinforcement for R.C.C. Work in : Up to G.L./P.L.				
		(A) COLUMNS:				
		3) Having cross sectional area more than 0.12 sq. mt.	1.50	9201.68.	CM	13802.52
		(B) BEAMS :	4.50	7000	011	10000 ==
		(2)Having c/s area more then 0.08 sq.mt & 0.12 sq.mt.	1.50	7086.88.	CM	10630.32
5	GD work	Providing & laying Granular sub base (GSB)confirming to Grading-II of				
-	SMC(9)	Table 400.0 of compacted thick of 150mm with specified graded stone				
		metal and sand mixed in place and laid with mechanical means				
		spreading with motor grader and compacting with vibratory roller having minimum 80- 100 KN static weight to acheve desired density of				
		98% of MDD icluding all material, labour, machinery with all leads and				
		lift etc. complete.	0.75	1418.04	СМ	1063.53
6	GD work	Providing & laying cement concrete 1:2:4 (1 cement:2 sand:4 graded				
	SMC(11)	stone agg. 20 mm nominal size)& curing comp. Includ.cost of form work but exclu. Cost of reinforcement for reinforced concrete work in : (A)				
		Foundation, footing, Base of columns and Mass concrete.				
		, 0, 444 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				
7	CMO(40)	Filling in translate with qualifile are are dead and the control of	0.75	3637.34	CM	2728.01
7	SMC(10)	Filling in trenches with available excavated earth in layer not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming &				
		watering				
			7.50	130.39	СМ	977.93
_	CMC(45)	Describing 9 fining IC Mark TAT Description				
8	SMC(15)	Providing & fixing IS Mark TMT Bar FE 500 / FE 500D reinforcement for R.C.C. work incl. bending, binding & placing in position etc. comp. Upto				
		G.L./P.L.				
			000.00	70.04	14.	00000 00
		Up to G.L. / P.L.	800.00	76.21	Kg.	60968.00
		S				
		Work Above Plinth				
	01107:5					
9	SMC(13)	Providing & laying ordinary cement con.1:1.5:3 (1cement:1.5sand:3 graded graded stone agg. 20 mm nominal size) finishing smooth curing				
		etc. comp. Incl Cost of form work but excl. Cost of reinforcement for				
		R.C.C. Work in : (A) COLUMNS:				
		O) Having a seed and in all and a seed and a	2.25	0001	011	10100 ==
		3) Having cross sectional area more than 0.12 sq. mt G.F B) BEAMS:	2.00	9201.68.	CM	18403.36
		(2)Having c/s area more then 0.08 sq.mt & 0.12 sq.mt.	1.50	7086.88.	СМ	10630.32
		C) SLAB	1.50	1000.00.	CIVI	10000.02
		4) Slabs having more than 13 cm. Thickness G.F	1.50	6813.01.	CM	10219.52
10	SMC(4E)	Providing & fixing IS Mark TMT Bar FE 500 / FE 500d reinforcement for				
10	SMC(15)	R.C.C. work incl. bending, binding & placing in position etc.comp				
	<u> </u>		800.00	76.21	Kg.	60968.00
11	SMC(16)	Providing & construction brick work using Fly Ash bricks having				
		crushing strength not less than 35 Kg./sq.cm. in foundation & plinth in C.M. 1:6 (1 cement:6 sand ) etc. comp.				
		Ground floor	3.75	4511.97	SM	16919.89
		First floor	1.00	4786.95	SM	4786.95
12	SMC(24)	Providing & Applying 10mm.th.cement plaster in single coat on				
		brick/concrete walls similar surfaces for plastering & finished even & smooth with a floating coat of cement slurry mixed with admixture of				
		lime or neeru in required proportion etc. comp. in C.M 1:3 (1 cement :				
		3sand) (A) For wall and similar surfaces				
			00 =0	189.79	SM	5409.02
	Α	Ground floor	28.50			
	A B	Ground floor First floor Celing	19.00	217.93 214.60	SM SM	4077.40

1

Sr. No.		DESCRIPTION	QUANTITY	RATE	UNIT	AMOUNT
13	SMC(30)	Providing 20 mm deep finished groove in plaster in line and level etc.Comp. For all Floor (M.R.)				
		cto.comp. For diff floor (w.re.)	50.00	50.00	RM	2500.00
14	SMC(39)	Providing & laying granite slab 18mm thick in flooring, treads of steps				
14	SIVIC(33)	and landing laid on bed of 20mm thick cement mortar 1:6 (1 Cement : 6				
		coarse sand) or lime mortar 1:1.5 laid and finished with flush pointing in white or colour cement including rubbing and polishing complete.				
		(Basic Rate:- Rs.1590.0/S.M.)	5.75	2410.00	SM	13857.50
45	CMC(40)	Description 0 legion manife also 400 mm think in phinting viscos of				
15	SMC(40)	Providing & laying granite slab 18mm thick in skirting, risers of steps,dedo and pillars laid on 10mm thick cement mortar 1:4 (1 Cement: 4 Coarse sand) and finished with flush pointing in white or colour cement including rubbing & polishing comp (Basic Rate:- Rs.1590.0/S.M.)				
			4.50	2449.00	SM	11020.50
16	SMC(42)	Labour Charges For Edge Finished For Granite	53.50	70.00	RM	3745.00
10	OIVIO(42)	Eabout Orlanges For Eage Finished For Granite	00.00	70.00	TXIVI	07-40.00
17	SMC(43)	Providing and laying Vitrified tiles 8 to 10 mm thick, 24" x 24" in skrting risers of steps and dedo on 10mm thick cement plaster 1:3 (1 cement : 3 coarse sand) and jointed with white cement slurry. (Basic Rate-Rs.366.0/S.M.)				
			10.00	1397.83	SM	13978.30
18	SMC(51)	Providing & fixing 35mm.th. Flush Door Solid Double Core type Both Face water proof Ply Vennered & 1.5 mm th.laminate shall be pasted on both side with adhesives as specified by the manufacturers. The laminate shall be as per approved shade & texture, of make incl. Sal wood frames of finished size 12cm x 7cm.incl. S.S. Hinges with nessary screws & Anodized aluminum fixtures & fastenings For all Floor				
			2.00	3720.00	SM	7440.00
	(17)	may be required in case of darker colours.)of ICI Dulux or Apex Ultima of Asian Paint including applying exterior acrylic primer coat as per manufacturers specification and directions in shade and colour approved by architects, on exterior surfaces of the building including scaffolding, preparing the surface, watering, curing etc. complete and as directed by the architects and manufacturers.  Surface Preparation :surface is thoroughly clean, dry and free from all loose dirt, chalk, grease,fungi, algae and flaking paint. This can be achieved by brushing with a wire/stiff coir brush, followed by water jetting if required. Fill up all minor cracks and defects with white cement and sand mixture in the ratio 1:3. For application on previously painted wall, previous coatings of paint must be thoroughly scraped off and Clean the surface thoroughly using wire brushes. Priming:Apply a liberal coat of exterior acrylic primer and allow it to dry for 4-5 hours. Application of putty is not recommended.  Minimum 4-6 hours duration is required between each coat of weather shield max paint	24.00	92.00	cM.	2799 00
			34.00	82.00	SM	2788.00
21	SMC(132)	Providing and Fixing Hollow steel Sections Framed Work including Cutting, Hoisting, Welding & Fixing in position Purlin, Main Chord etc. as per Engineer-in-charge.TATA / JINDAL / ASIAN Make	700.00	126.00	Kg	88200.00
		Plumbing & Sanitation				
22	SMC(88)	Providing & Fixing PVC Nanhi trap 31/2" ht.of Prince/ Supreme/ Jain/Astral/ Tulsi/Finolex make at all floor levels of self cleaning design with screwed down or hinged grating incl. cost of cutting making good the walls & floors etc. For all Floor				
		(a) 75mm Dia	1.00	558.36	Nos	558.36
23	SMC(84)	Providing & Fixing U-PVC pipe (SWR) confirming to IS no. 13592 (Type"B") of Prince/Supreme/Jain/Astral/Tulsi/Finolex make for soil andwaste discharge system at all floor levels incl. All fixtures like bends, tees,shoe etc. jointed with resin of approved brand & manufacture etc. comp. (M.R.) (a) 75mm Dia	10.0	412.0	RM	4120.00
		B) 110 mm. Dia.	20.0	444.0	RM	8880.00
24	SMC(87)	Providing & Fixing P.V.C. pipes (SCH-80) of Prince/ Supreme/ Jain/ Astral/Tulsi/Finolex make for water supply line at all floor levels incl. fixtures likebends, tees, shoe etc joined with resin of approved brand & manufacture etc.comp. Pipe shall be fixed on the wall the help of clamp at every two meter C/C or shall be concealed as directed including necessary fittings etc. includingtesting of pipe and joints and fixing the same with adhesive solvent, including cost of all materials.				
		A) 15 mm dia.	20.00	166.00	RM RM	3320.00 5120.00
		(C) 32 mm dia.	20.00	372.00	RM	7440.00
		(Ď) 40 mm dia.	20.00	510.00	RM	10200.00
		1				

Sr. No.		DESCRIPTION	QUANTITY	RATE	UNIT	AMOUNT
25	SMC(76)	Providing & construction simple chamber of 23 cm. th' B.B. Masonary in C.M 1:5 with cement plaster 15 mm th' in C.M. 1:3 inside & outside to exposed faces, R.C.C. top slab with 1:2:4 mix (1 cement: 2 Sand: 4 Grade stone aggregate 20mm size), Foundation concrete 1:5:10 & fixing C.I. cover with frame to be not less than 38 kg. On top etc. comp. Inside	2.00	2022 02	Non	0700 70
		dimension,455 x 610 mm &450 mm deep for single pipe	3.00	2932.93	Nos.	8798.79
26	SMC(80)	Providing & Fixing C.P. Brass screw down bib tap at all floor levels, polished bright etc. comp(A) 15mm dia. For all Floors	6.00	186.83	Nos.	1120.98
27	SMC(92)	Providing erecting and fixing double coated Sintex/Super/Reno PVC (ISI)mark water tank of required capacity each with all necessary fittings &connection etc. complete on terrace.	1000.00	3.95.	Ltr	3950.00
		Water Cooler & Purifier				
28		Providing & erecting water cooler having storage capacity 150 Ltr. & cooling capacity 150 Ltr.per hour @ an ambient temp of 45° C. The outlet temp. of the water should drop by 15°C within a hour, The water cooler should be comprising of hermetically sealed compressor, fan motor, condensing unit, water tank surrounded by evaporating, coil, thermostats, relay etc.complete with necessary inlet & outlet connection. The body of water cooler will be made from Stainless Steel.	1.00	55045.00	Each	55045.00
29		SITC of Water Purifire Eureka Forbs Make AG 200 or Equivalent	1.00	10818.16	Each	10818.16
		and the state of t		Total A		494698.18
			AE	OVE/BEL	OW %	
			CONTRA	CTOR AN	IOUNT	