

निर्णय नं. ४ : -

आ.व. २०७२/०७३ को लागि धादिङ्गको निलकण्ठ नगरपालिका धादिङ्गबेस वरिपरि २ कि.मी. सम्म र पृथ्वी राजमार्ग तथा मलेखु धादिङ्गबेस सडकको दायाँ बायाँ २ कि.मि.सम्मको लागि सिभिल, स्यानिटरी तथा ईलेक्ट्रीकल कार्यहरूको आवश्यक निर्माण सामग्रीहरूको दर (रेट) निम्नानुसार कायम गर्ने निर्णय गरियो ।

(क) सिभिल कार्यहरू (Civil works)

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT)वाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
1	विभिन्न किसिमको ईटा					
	क) मेशिनबाट उत्पादित ईटा (छानेको)	हजार	12000.00	14400	20160	
	ख) मेशिनबाट उत्पादित ईटा (१-नं.)	„	9100.00	10920	15300	
	ग) स्थानीय चिमनी भट्टाको ईटा	„	8000.00	8500	10000	
	ग) चिमनी भट्टाको ईटा (काठमाण्डौ)	„	8000.00	10000	14000	
	घ)तराई को १ नं.ईटा	„	10400.00	12480	17000	
	(ङ) सिमेन्ट को ईटा					
	BK108N	„	11000.00	13200	15000	
	BK118As	„	11500.00	13800	15800	
	च)Concrete block					
	size (40*15*20) cm	गोटा	34.00	35	37	
	size (40*10*20) cm	गोटा	29.00	30	32	
	size (39*14*19) cm(Ocm or equivalent)	गोटा	46.00	47	49	
	Cellular light weight concrete(CLC) block					
	Size 24"*8"*4"	गोटा	120.00	137	144	
	Size 24"*8"*6"	„	180.00	199	209	
2	क्ले टायलहरू					
2.1	छानामा छाउने					
	क) मेशिनबाट उत्पादित टायल	गोटा	16.00	17	18	
	ख) चिमनी भट्टाको टायल	„	14.00	15	16	
	ग) मेशिनबाट उत्पादित धुरी	„	28.00	30	31	
	घ) चिमनी भट्टाको धुरी	„	23.00	25	26	
2.2	भुईँमा/ कौसीमा छाप्ने टायल:					
	क) मेशिनबाट उत्पादित क्ले टायल	गोटा	6.00	7	8	
	ख) चिमनी भट्टाको क्ले टायल	„	7.50	8	9	
3	ढुंगाको काम (Stone work)					
3.1	Rubble Stone					
	(क) ठुलो साइजको खानीको ढुंगा (Quarry stone)	घ.फि.	30.00	33	42	
	(ख) ठुलो साइजको खोलाको ढुंगा (River Stone)	„	30.00	33	42	
	(ग) स्थानीय ढुङ्गा (Av. Lead 500 m. सम्मको)	„	30.00	33	42	
	(घ) एकनासे गोलो ढुङ्गा (River round Pavel)	„	30.00	33	42	
3.2	छाप्ने ढुङ्गा (Flag stone)					
	क) १" सम्म बाक्लो सर्फेस ड्रेस गरेको छाप्ने ढुङ्गा	व.फि			65	
	ख) १ ^१ / _२ " सम्म बाक्लो " "	„			75	
	ग) २" सम्म बाक्लो ढुङ्गा " "	व.फि			90	
	घ) २ ^१ / _२ " सम्म बाक्लो ढुङ्गा " "	„			100	
	ङ) २ ^१ / _२ " - ३" सम्म बाक्लो ढुङ्गा „	„			125	
	च) २ ^१ / _२ " - ३" सम्म बाक्लो ढुङ्गा मेशिनले काटेको	„			135	
4	विभिन्न प्रकारको बालुवा	घ.फि.				
	क) खानीकोबालुवा (Quarry sand)	„	31.00	35	45	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	ख) खोला/नदीको बालुवा (River sand)	„	31.00	35	45	
	ग) भवनको भूईँ कोठामा पुर्न, सोलिङ्गको Void filling गर्न प्रयोग गरिने बालुवा	„			30	
5	क्रसरबाट उत्पादित रोडा					
	(क) ६-१० मी. मी. साइजका	घ.फि.	35.00	38	50	
	(ख) १०-२० मी. मी. साइजका	घ.फि.	35.00	38	50	
	(ग) २०-४० मी. मी. साइजको	घ.फि.	34.00	37	50	
	(घ) स्टोन चिप्स (ओटासिलको लागि)	घ.फि.	50.00	50	60	
6	फुटालेको ढुङ्गाको गिट्टी					
	क) सबै साइजको गिट्टी	„	51.00	61	61	
7	सडकको Sub-base/base course का लागि प्रयोग गरिने निर्माण सामग्री					
	(क) खोलाको स्क्रिन गरेका ग्राभेल	„			43	
	(ख) खोलाको स्क्रिन नगरेका ग्राभेल	„			38	
	(च) Base-course को लागि मिक्स सोलिङ्ग (WBM) गर्ने काय	घ.फि.			65	
	(छ) ढुगांको धुलो (Stone dust)	घ.फि.			30	
8	विभिन्न साइजका खोलाको Screening गरेको River pebbles					
	क) ४०- ८० मी.मी	घ.फि.			-	
	ख) २०- ४० मी.मी	„			-	
	ग) १०- २० मी.मी	„			-	
	घ) ५- १० मी.मी	„			-	
9	फिल्टर सामग्री					
	४०% गिट्टी ६०% बालुवा मिश्रणको फिल्टर प्रयोजन	घ.फि.			-	
10	सडक कालो पत्रे गर्ने कामको सामग्रीहरू					
	i) ८०/१०० ग्रेडको विटुमीन	के.जी	88.60	92.60	78.50	
	ii) CRMB-DIGO 55 Bitumen	„	94.50	99.90	86.50	
	iii) Packed bitumen emulsion को काम					
	छिटो जम्ने (RS 60%)	„	72.40	77.90	67.10	
	छिटो जम्ने (RS 65%)	„	77.00	83.05	71.10	
	छिटो जम्ने (RS 70%)	„	81.60	88.20	75.10	
	मध्यम जम्ने (MS 60%)	„	73.20	78.50	67.65	
	मध्यम जम्ने (MS 65%)	„	77.60	83.65	71.65	
	ढीलो जम्ने (SS60%)	„	74.10	79.50	68.70	
	Slurry Seal with 60% bitumen	„	79.60	83.10	72.25	
	Hi - seal Redymix	„	93.50	93.50	-	
	Polymer Bitumen	„	105.26	105.26	-	
	iv) सडक कालोपत्रे गर्दा विटुमीन नउष्कीनको लागी प्रयोग गर्ने सामान Anti stripping agent	„	320.00	320	323.50	
	v) कालोपत्रेमा विटुमीन कम प्रयोग गर्नको लागी राखिने Rubber Asphalt Modifier	„			-	
	vi) कालोपत्रे सडक Pot hole टाल्नको लागी प्रयोग गरिने Pre-coated Aggregate सामग्री	„	35.00	35	30	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	vii) कालोपत्रे सडकमा रेखांकन गर्न प्रयोग गरिने Thermo Plastic Road marking सामग्री					
	a) B.S. Grade	के.जि	200.00	200	170	
	b) Most Grade	"	221.00	221	188	
	c) Glass beads	"	181.00	181	154	
11	विभिन्न कम्पनीबाट उत्पादित सिमेन्टहरू					
11.1	नेपालबाट उत्पादित बिभिन्न Brand ओ.पि.सि सिमेन्ट NS #49 (प्रति बोरा ५० के.जि)	ब्याग	-	-	743.00	
11.2	भारतबाट उत्पादित बिभिन्न Brand ओ.पि.सि सिमेन्ट (प्रति बोरा ५० के.जि)	"	-	-	730.00	
11.3	नेपालबाट उत्पादित बिभिन्न Brand पि.पि.सि सिमेन्ट NS #385 (प्रति बोरा ५० के.जि)	"	-	-	644.00	
11.4	भारतबाट उत्पादित बिभिन्न Brand पि.पि.सि सिमेन्ट (प्रति बोरा ५० के.जि)	"	-	-	631.00	
11.5	(च) सेतो सिमेन्ट (40kg/bag)	"	995.00	995	1025	
12	Ready made Premix Concrete (Supplying laying all complete work)					
12.1	Panchakanya , MAW or equivalent					
	M 15	घ. मि	8274.20	8687.00	12820	
	M 20	"	9247.70	9710.00	13325	
	M 25	"	10590.80	11120.00	13960	
	M 30	"	-	11810	14800	
13	फलामको डण्डीहरू (विभिन्न साईजका) :					
	a) 8 mm dia	के.जी	81.70	82.70	69.00	
	b) 10,12,16,20, 25mm dia	"	79.20	79.70	68.00	
	c) 28,32 mm dia	"	81.20	82.55	70.00	
	d) 4.75, 7 mm dia (Torkari)	"	80.35	85.70	71.00	
	e) Binding Wire (डण्डी बाँध्नेतार)	"	86.72	94.00	93.00	
14	विभिन्न किसिमका काठहरू					
14.1	काठ					
	(क) ३' देखि ८' सम्मको सालकाठ	घ. फि	3000.00	3300	4200	
	(ख) ८' देखि १२' सम्मको सालकाठ	"	3000.00	3300	4200	
	(ग) १२ फिट देखि माथिको साल काठ	"	3000.00	3300	4200	
	(घ) साज काठ	"			2100	
	(ङ) जामुन काठ	"	800.00	850	975	
	(च) सल्लाको काठ	"	800.00	850	975	
	(छ) स्थानीय सिसौ काठ	"	1300.00	1400	1550	
	(ज) जंगली सिसौ काठ ,,	"			5100	
	(झ) उतीस को काठ	"	445.00	534	550	
	(ञ) स्थानीय कूकाठ (फर्मा प्रयोजनको लागि Mixed wood)	घ. फि	800.00	850	975	
	(ट) काठ दाउरा	के.जी			15	
14.2	कुँदिएको काठको काम तयारी					
	i) भन्याङ्को रेलिङ्ग तथा बार्दली आदिमा कुँदिएको स्थानीय सीसौ काठको हुक्का (2'-6"x3"x3")	गोटा			797	
	ii) भन्याङ्को रेलिङ्ग तथा बार्दली आदिमा कुँदिएको जंगली स्पेशल सीसौ काठको हुक्का (2'-6"x3"x3")	"			869	
	iii) भन्याङ्को रेलिङ्ग तथा बार्दली आदिमा कुँदिएको सीसौ काठको हेण्ड रेल (3"x4")	र.फि.			724	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	iv) भन्याङ्गको रेलिङ्गको घुम्ने ठाउँमा कुँदिएको सीसौ काठको गोलो हेण्ड रेल (3"x4")	गोटा			3186	
	v) देवी देवताको मुर्ति कुँदिएको ४' देखि ५' लामो (३"x ८") साल काठमा टुँडाल बनाउने काम	"			10139	
	vi) देवी देवताको मुर्ति कुँदिएको ६' देखि ७' लामो (३"x ८") साल काठमा टुँडाल बनाउने काम	"			11587	
	vii) विभिन्न बुट्टा तथा देवी देवताको मुर्ति कुँदिएको साल काठको भ्याल ढोका बनाउने काम (खापाको माटाई ४० मि.मि. देखि ५० मि.मि. सम्म)	व.फि.			2173	
	viii) घोडाको आकृति गरि कुँदिएको ४"x ५" साइजको ३' देखि ४' लामो साल काठको तयारी टुँडाल बनाउने काम ।	गोटा			5069	
	ix) सामान्य प्रकारको कुँदिएको सालको काठको आँखी भ्याल तयारी	व.फि.			724	
	x) मध्यम प्रकारको कुँदिएको सालको काठको आँखी भ्याल तयारी	"			1014	
	xi) विशेष प्रकारको कुँदिएको सालको काठको आँखी भ्याल तयारी लक सहीत	"			2173	
	विशेष प्रकारको कुँदिएको सालको काठको आँखी भ्याल तयारी लक नभएको	"			1376	
	xii) ३"x १.५" साइजको सालको काठको कुँदिएको पली तयारी गर्ने काम	र.फि.			507	
	xiii) कुँदिएको विभिन्न बुट्टा राखी बनाएको साल काठको ४"x ५"को कार्नेस विम आदि तयारी गर्ने कार्य	"			869	
	xiv) ४"x ५"को साल काठको नाग बुट्टा कुँदि तयारी गरी जडान गर्ने कार्य	"			724	
	15 Wooden Parquet Flooring					
	i)Shisam wood 150mm*30mm*8mm	व.फि.			174	
	ii)Wall panelling (with wood frame) sisam wood. (75mm*16mm)	"			580	
	16 विभिन्न मोटाईको प्लाइउडहरू					
	16.1 Commercial					
	(क) ३ मी.मी	व.फि	15.95	18	19	
	३.५ मी.मी.	"	19.25	21	22	
	(ख) ४ मी.मी	"	19.80	22	23	
	(ग) ६ मी.मी	"	32.45	36	37	
	(घ) ८ मी.मी	"	35.75	39	41	
	(ङ) १२ मी.मी	"	53.35	59	62	
	(च) १९ मी.मी B/B	"	78.10	86	90	
	छ) १८ मी.मी PLY	"	80.30	88	93	
	16.2 P/F. Water Proof					
	क) ४ मी.मी	व.फि	34.10	38	39	
	ख) ६ मी.मी	व.फि	46.20	51	53	
	ग) ८ मी.मी.	"	50.60	56	58	
	घ) ९ मी.मी.	"	55.00	61	64	
	(ङ)१२ मी.मी	"	63.80	70	74	
	च) १९ मी.मी PLY		104.50	115	121	
	छ) १९ मी.मी B/B	"	88.00	97	102	
	16.3 Natural Teak Plywood					
	One side lamination					

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	(क) ३ मी .मी	व.फि	48.40	53	56	
	(ख) ४ मी. मी (Group Match of in 5 pcs)	„	63.80	70	74	
	४ मी. मी (Regular)	„	55.00	61	64	
	४ मी. मी (Crown)	„	36.85	41	43	
	४ मी. मी (Beri)	„	42.35	47	49	
	४ मी. मी (Whitest line)	„	33.55	37	39	
	४ मी. मी (Beach)	„	40.15	44	46	
	४ मी. मी (Recon 18 No.)	„	31.35	34	36	
	(ग) ६ मी.मी	„				
17	Ready made Door					
17.1	38 mm th. Redimade solid core door shutter					
	Plain	व.फि	187.00	215	226	
	One side teak	„	211.20	242	254	
	Both side teak	„	236.50	271	285	
	One side teak waterProof	„	231.00	265	278	
	Both side teak waterProof	„	255.20	293	308	
17.2	30 to 32 mm th. Redimade solid core door shutter					
	Plain	व.फि	-	-	184	
	One side teak	„	-	-	207	
	Both side teak	„	-	-	232	
	One side teak waterProof	„	-	-	226	
	Both side teak waterProof	„	-	-	250	
17.3	Ready made Teak wood Doors (Seasoned and Poisoned treated) (excluding the cost of fitting, transportation, Painting)					
	Readymade door shutter Recon, ordinary (1 side teak)	Sqft	154.00	169	178	
	Readymade door shutter Recon, Special (1 side teak)	„	209.00	230	241	
	Readymade door shutter Recon, ordinary (1 side teak)	„	176.00	194	203	
	Readymade door shutter Recon, Special (1 side teak)	„	236.50	260	273	
17.4	Wooden Listy					
	1/2" wide	र.फि.	11.00	13	14	
	3/4" wide	„	13.20	16	17	
	1.5" wide	„	22.00	26	28	
	Decorative	„	30.80	37	39	
17.5	Infill Material Thai Gypsum, Shera or equivalent					
	Frame C - Studs(0.55mm*0.75mm*3m)	गोटा	-	380	418	
	Frame U - Studs(0.55mm*0.75mm*3m)	„	-	380	418	
	Board 9 mm	„	-	2227	2450	
	Roofing Board 6mm (1.5mX.6m)	„	-		675	
	Fiber mess tape (for 90mm/roll)	„	-	300	330	
	PU sasuage rod	„	-	1800	1980	
18	Prelaminated Particle Board					
18.1	Plain Particle Board (Exteriors Grade)					
	(क) ९ मी .मी	व.फि	32.42	36	36	
	(ख) १२ मी. मी.	„	36.32	40	40	
	(ग) १८ मी.मी.	„	47.10	52	52	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	(घ) २५ मी.मी	„	62.89	69	69	
18.2	One side lamination Melamined faced (Exteriors Grade)					
	(क) ९ मी .मी	व.फि	65.03	72	72	
	(ख) १२ मी. मी.	„	73.30	81	81	
	(ग) १८ मी.मी.	„	86.49	95	95	
	(घ) २५ मी.मी	„	112.23	123	123	
18.3	Both side lamination Melamined faced (Exteriors Grade)					
	(क) ९ मी .मी	व.फि	73.30	81	81	
	(ख) १२ मी. मी.	„	83.89	92	92	
	(ग) १८ मी.मी.	„	96.99	107	107	
	(घ) २५ मी.मी	„	122.63	135	135	
18.4	Plain Particle Board (Interiors Grade)					
	(क) ९ मी .मी	व.फि	24.15	27	27	
	(ख) १२ मी. मी.	„	27.22	30	30	
	(ग) १८ मी.मी.	„	40.32	44	44	
	(घ) २५ मी.मी	„	52.40	58	58	
18.5	One side lamination Melamined faced (Interiors Grade)					
	(क) ३ मी .मी	व.फि	35.30	39	39	
	(ख) ६ मी .मी	„	50.35	55	55	
	(ग) ९ मी .मी	„	57.69	63	63	
	(घ) १२ मी. मी.	„	65.59	72	72	
	(ङ) १८ मी.मी.	„	75.62	83	83	
	(च) २५ मी.मी	„	94.39	104	104	
18.6	Both side lamination Melamined faced (Interiors Grade)					
	(क) ३ मी .मी	व.फि	40.32	44	44	
	(ख) ६ मी .मी	„	54.44	60	60	
	(ग) ९ मी .मी	„	65.03	72	72	
18.7	One side lamination Melamined faced (Interiors Grade)MDF					
	(क) ३ मी .मी	व.फि	40.78	45	45	
	(ख) ४ मी .मी	„	46.36	51	51	
	(ग) ६ मी .मी	„	57.23	63	63	
	(घ) ९ मी .मी	„	75.07	83	83	
	(ङ.) १२ मी .मी	„	84.00	92	92	
	(च) १८ मी .मी	„	108.00	119	119	
	(छ) २५ मी .मी	„	149.00	164	164	
18.8	Both side lamination Melamined faced (Interiors Grade)MDF Century & equivalent					
	(क) ३ मी .मी	व.फि	46.36	51	51	
	(ख) ४ मी .मी	„	51.93	57	57	
	(ग) ६ मी .मी	„	64.00	70	70	
	(घ) ९ मी .मी	„	80.64	89	89	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	(ड.) १२ मी .मी	„	89.00	98	98	
	(च) १८ मी .मी	„	113.00	124	124	
	(छ) २५ मी .मी	„	153.00	168	168	
18.9	Alstone Hybrid Board (WPC Board) Century & equivalent					
	(क) ६ मी .मी (१२२० X २४४०)	व.फि	-	163	163	
	(ख) १२ मी .मी	„	-	261	261	
	(ग) १८ मी .मी	„	-	395	395	
19	Other HardBoard/ Sunmica & Formaica)					
19.1	(क) सनमाईका (4' x 8')	पाता	429.00	472	472	
	(ख) फोरमाईका	व.फि	66.00	73	73	
	(ग) हार्डबोर्ड (Hard board) 12 mm thick	„	38.50	42	42	
19.2	Alstone Hybrid Board					
	(क) ६ मी .मी size (1220*2440) mm	व.फि	143.36	158	158	
	(ख) १२ मी .मी size (1221*2440) mm	„	270.80	298	298	
	(ग) १८ मी .मी size (1222*2440) mm	„	376.99	415	415	
20	Iron Square Pipe/Black Pipe/Channel/ Angle/I-Beam/Black Sheet/MS Plate					
	i) Iron Square Pipe	के.जी	71.50	79	79	
	ii) विभिन्न साइजको MS Angle	„	77.00	85	85	
	iii) विभिन्न साइजको Black Pipe	„	71.50	79	79	
	iv) विभिन्न साइजको Channel	„	78.00	86	86	
	v) विभिन्न साइजको I-Beam	„	79.00	87	87	
	vi) विभिन्न साइजको MS plate	„	76.00	84	84	
	vii) विभिन्न साइजको MS Square solid bar up to 16mm	के.जी	77.00	85	85	
	viii) विभिन्न मोटाइको Black sheet	„	72.00	79	79	
21	G.I. Wire					
	i) 8 gauge					
	a) light class	के.जी	77.00	-		
	b) medium class	„	79.00	88	88	
	c) heavy duty	„	85.00	93	93	
	d) Comercial wire	„	73.00	83	83	
	ii) 10 gauge					
	a) light class	के.जी	77.00	-	-	
	b) medium class	„	79.00	88	88	
	c) heavy duty	„	85.00	93	93	
	d) Comercial wire	„	74.00	83	83	
	iii) 12 gauge					
	a) light class	के.जी	77.00	-	-	
	b) medium class	„	79.00	88	88	
	c) heavy duty	„	85.00	93	93	
	d) Comercial wire	„	74.00	83	83	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
22	मेशिनबाट बुनिएका, Mechanically selvedged double Twist wire mesh को गेवियन बाक्स तयारी					
	क) MBG/10x12/3.0/3.9/2.4/ZN (MBG=Maccaferri Box Gabion)	m2		275	297	
	१.५×१×०.५/०	गोटा	1362.00	-	1643	
	२×१×०.५/०	„	1839.00	-	2235	
	३×१×०.५/०	„	2696.00	-	3190	
	४×१×०.५/०	„	3554.00	-	4025	
	१.५×१×१/०	„	1980.00	2200	2388	
	२×१×१/१	„	2696.00	3025	3173	
	३×१×१/२	„	3842.00	4400	4504	
	४×१×१/३	„	4938.00	-	5800	
	ख) MBG/10x12/2.7/3.4/2.2/ZN	m2		253	279	
	१.५×१×०.५०	गोटा	-	-	1527	
	२×१×०.५०	„	1504.00	-	2087	
	३×१×०.५०	„	2202.00	-	2956	
	४×१×०.५०	„	2905.00	-	3729	
	१.५×१×१	„	1604.00	2024	2203	
	२×१×१	„	2182.00	2783	2956	
	३×१×१	„	3110.00	4048	4174	
	४×१×१	„	4076.00	-	5256	
	ग) MJG/10x12/3.0/3.9/2.4/ZN					
	३×२×०.५०	गोटा	4620.00	-	6602	
	४×२×०.५०	„	6020.00	-	8340	
	५×२×०.५०	„	7280.00	-	10351	
	६×२×०.५०	„	8680.00	-	12363	
	३×२×१	„	6300.00	-	9082	
	४×२×१	„	8187.00	-	11426	
	५×२×१	„	9864.00	-	14121	
	६×२×१	„	11690.00	-	16796	
	घ) MJG/10x12/2.7/3.4/2.2/ZN					
	३×२×०.५०	गोटा	3732.00	-	5400	
	४×२×०.५०	„	4880.00	-	6833	
	५×२×०.५०	„	5884.00	-	8463	
	६×२×०.५०	„	6889.00	-	1093	
	३×२×१	„	5167.00	-	7423	
	४×२×१	„	6674.00	-	9347	
	५×२×१	„	8253.00	-	11546	
	६×२×१	„	9830.00	-	13745	
	ङ) MRM/6x8/2.2/2.7/2.2/ZN	m2		210	232	
	३×२×०.१७	गोटा	2642.00	-	3235	
	४×२×०.१७	„	3463.00	-	4191	
	५×२×०.१७	„	4286.00	-	5129	
	६×२×०.१७	„	5106.00	-	6101	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	३×२×०.२३	„	2802.00	-	3520	
	४×२×०.२३	„	3664.00	-	4560	
	५×२×०.२३	„	4525.00	-	5632	
	६×२×०.२३	„	5388.00	-	6622	
	३×२×०.३०	„	2994.00	3150	3822	
	४×२×०.३०	„	3904.00	-	4928	
	५×२×०.३०	„	4812.00	-	6085	
	६×२×०.३०	„	5722.00	-	7207	
	Note:					
	MBG = Maccaferi Box Gabion					
	MJG = Maccaferi Jumbo Gabion					
	MRM = Maccaferi Reno Mattress					
	WMN = Wire Mesh Netting					
	10x12/3.0/3.9/2.4/ZN = Mesh type/Mesh wire dia./Selvedge wire dia./Lacing wire dia./Type of coating					
	ZN = Heavy galvanized					
	PVC = PVC coated					
23	Barbed Wire (काँडेतार)					
	12 guage commercial, Medium duty	के.जी	95.48	95	95	
	U-hook for barbed wire fencing	गोटा	0.74	0.74	0.74	
	Fabrication of chain link mesh of size					
	1"x1" 12 guage	वर्ग मी.	670	697	697	
	1.5"x1.5" 12 guage	„	625	652	652	
	2"x2" 10 guage	„	491	517	517	
	3"x3" 10 guage	„	402	423	423	
	4"x4" 10 guage	„	313	337	337	
24	सादा तथा रंगिन जस्ता पाता (Plain/Corrugated Galvanized/Colour Iron Sheet)					
	(क) सेतो सादा जस्तापाता (G P Sheet)					
	0.2 mm (30 guage light)	बण्डल	3392.92	3708	3708	
	0.22 mm (30 guage Medium)	„	3717.70	4062	4062	
	0.24 mm (30 guage Heavy)	„	3955.75	4336	4336	
	0.26 mm (28 guage light)	„	4201.77	4566	4566	
	0.28 mm (28 guage Medium)	„	4454.87	4867	4867	
	0.31 mm (28 guage Heavy)	„	4879.65	5319	5319	
	0.35 mm (26 guage light)	„	5403.54	5894	5894	
	0.38 mm (26 guage Medium)	„	5819.47	6186	6186	
	0.41 mm (26 guage Heavy)	„	6228.32	6779	6779	
	0.45 mm (24 guage light)	„	6846.90	7354	7354	
	0.50 mm (24 guage Medium)	„	7500.88	8088	8088	
	0.52 mm (24 guage Heavy)	„	7810.62	8372	8372	
	0.75 mm	„	11272.57	12018	12018	
	(ख) रंगिन जस्तापाता					
	0.2 mm (30 guage light)	बण्डल	4642.48	4867	4867	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	0.22 mm (30 guage Medium)	„	4922.12	5186	5186	
	0.24 mm (30 guage Heavy)	„	5169.03	5487	5487	
	0.26 mm (28 guage light)	„	5463.72	5779	5779	
	0.28 mm (28 guage Medium)	„	5719.47	6115	6115	
	0.31 mm (28 guage Heavy)		6169.91	6575	6575	
	0.35 mm (26 guage light)	„	6792.92	7265	7265	
	0.38 mm (26 guage Medium)	„	7259.29	7628	7628	
	0.41 mm (26 guage Heavy)	„	7717.70	8257	8257	
	0.45 mm (24 guage light)	„	8364.60	8858	8858	
	0.50 mm (24 guage Medium)	„	9014.16	9628	9628	
	0.52 mm (24 guage Heavy)	„	9317.70	9956	9956	
	0.75 mm	„	12998.23	13973	13973	
	(ग) ग्याल्भानाइज्ड कोरुगेटेड जस्तापाता (CG I Sheet)					
	0.2 mm (30 guage light)	बण्डल	3392.92	3708	3708	
	0.22 mm (30 guage Medium)	„	3677.88	4018	4018	
	0.24 mm (30 guage Heavy)	„	3915.93	4292	4292	
	0.26 mm (28 guage light)	„	4153.98	4513	4513	
	0.28 mm (28 guage Medium)	„	4407.96	4814	4814	
	0.31 mm (28 guage Heavy)	„	4823.89	5265	5265	
	0.35 mm (26 guage light)	„	5355.75	5850	5850	
	0.38 mm (26 guage Medium)	„	5763.72	6142	6142	
	0.41 mm (26 guage Heavy)	„	6172.57	6726	6726	
	0.45 mm (24 guage light)	„	6799.12	7301	7301	
	0.50 mm (24 guage Medium)	„	7445.13	8035	8035	
	0.52 mm (24 guage Heavy)	„	7754.87	8319	8319	
	0.75 mm	„	11272.57	12018	12018	
	घ) जस्ता पाता को धुरी (Ridge Cover) Specified thickness are thickness of base metal.					
	0.20 mm	बण्डल	1157.52	1265	1265	
	0.22 mm	„	1258.41	1381	1381	
	0.24 mm	„	1337.17	1469	1469	
	0.26 mm	„	1416.81	1540	1540	
	0.28 mm	„	1500.88	1646	1646	
	0.31 mm	„	1639.82	1788	1788	
	0.35 mm	„	1816.81	1982	1982	
	0.38 mm	„	1953.10	2080	2080	
	0.41 mm	„	2089.38	2274	2274	
	ङ) ४ फिट * ८ फिट को जि.आई. प्लेन सिट					
	1.1 mm	पिस	2389.38	2566	2566	
	0.90 mm	„	1962.83	2124	2124	
	0.80 mm	„	1764.60	1920	1920	
	0.75 mm	„	1656.64	1805	1805	
	0.70 mm	„	1543.36	1681	1681	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	0.62 mm	„	1384.96	1504	1504	
	0.55 mm	„	1233.63	1354	1354	
	0.50 mm	„	1133.63	1230	1230	
	0.48 mm	„	1084.96	1186	1186	
	0.45 mm	„	1028.32	1124	1124	
	0.40 mm	„	925.66	1009	1009	
	0.37 mm	„	856.64	938	938	
	0.35 mm	„	818.58	894	894	
	0.30 mm	„	719.47	788	788	
	0.28 mm	„	684.07	743	743	
	च) ४ फिट * ८ फिट को रङ्गिन प्लेन सिट					
	0.90 mm	पिस	2209.73	2336	2336	
	0.80 mm	„	1987.61	2115	2115	
	0.75 mm	„	1881.42	2018	2018	
	0.70 mm	„	1790.27	1920	1920	
	0.62 mm	„	1602.65	1726	1726	
	0.55 mm	„	1446.02	1558	1558	
	0.50 mm	„	1339.82	1434	1434	
	0.48 mm	„	1298.23	1363	1363	
	0.45 mm	„	1232.74	1319	1319	
	0.40 mm	„	1118.58	1204	1204	
	0.37 mm	„	1068.14	1115	1115	
	0.35 mm	„	1027.43	1071	1071	
	0.30 mm	„	888.50	947	947	
	0.28 mm	„	847.79	903	903	
	GI EXPANDED METAL MESH					
	1.20 mm मोटाई र 3' चौडाई भएको जाली	र.मि.	118.58	115	115	
	1.20 mm मोटाई र 4' चौडाई भएको जाली	„	158.41	159	159	
	1.00 mm मोटाई र 3' चौडाई भएको जाली	„	98.23	97	97	
	1.00 mm मोटाई र 4' चौडाई भएको जाली	„	131.86	133	133	
	0.90 mm मोटाई र 3' चौडाई भएको जाली	„	90.27	88	88	
	0.90 mm मोटाई र 4' चौडाई भएको जाली	„	119.47	398	398	
25	UPVC Roofing Sheet Sunrise or Equivalent brand (3mm thick)					
25.1	UPVC Roofing Sheet with PMMA coating & Mesh (Regular)	व.मि.	1291.00	1345	1398	
25.2	UPVC Roofing Sheet with PMMA coating & Mesh (Tile)	„	1345.00	1398	1452	
25.3	Ridge cover Regular Profile 1.10 R.m.	र.मि.	1200.00	1250	1250	
25.4	Ridge cover Tile Profile 0.78 R.m.	„	1300.00	1550	1250	
25.5	UPVC Clip	गोटा	10.00	10	25	
25.6	self tapping screw 3"	„	10.00	10	25	
25.7	self tapping screw 2.5"	„	8.00	8	10	
25.8	self tapping screw 2"	„		7	10	
25.9	self tapping screw 1.5"	„		6	8	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरुको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
26	एलमुनियम प्लेन सिट					
	(क) २६ गेज	व.फि.	28.00	28	28	
	(ख) ३० गेज	"	26.00	26	26	
27	विभिन्न प्रकारको जालीहरु (Netting)					
	(क) मसिनो खालको Mosquito proof जाली	व.मी	110.00	116	116	
	(ख) वालुवा चाल्ने जाली	"	115.00	121	121	
	(ग) कुखुरे जाली (Chicken wire mesh)	"	70.00	74	74	
	(घ) ब्रास क्रसिङ्ग जाली	"	180.00	189	189	
	ड. स्टील जाली (crossing)	"	145.00	152	152	
	च मसिनो खालको steel Mosquito proof जाली	"	250.00	263	263	
28	फलामबाट निर्मित सामानहरु					
a	M.S. Grill बनाई जडान गर्ने काम	के.जी	132.83	140	140	
b	कोल्याप्सीबल गेट बनाई जडान गर्ने	व.फि.	468.05	500	500	
c	१६-१८ गेजको फलामे रोलिङ्ग सटर बनाई जडान गर्ने	व.फि.	328.90	350	350	
d	फलामे रोलिङ्ग सटर १६-१८ गेज जडान सहित स्टीप सटर प्वाल भएको	"	411.13	440	440	
e	फलामे रोलिङ्ग सटर डण्डी प्रयोग गरी बनाइको साथै जडान गर्ने समेत	"	468.05	500	500	
f	१६ गेज पाताबाट कम्पाउण्ड वालको गेट बनाई जडान गर्ने (५० X ५०X ५ mm) को फ्रेम समेत)	"	632.50	650	650	
g	३"-४" व्यासको Iron Black Pipeमा एङ्गल र पट्टि राखी खुडकिला सहितको घुम्ने भन्ज्याङ्ग (Spiral Staircase) तयार गरी जडान समेत (भन्ज्याङ्गको नापी गर्दा floor to floor height लिने)	र.फि.	2783.00	3050	3050	
h	फलामे सामग्रीको फेब्रिबेशन तथा जडान कार्य	के.जी.	44.28	45	45	
i	All type of general MS structural works	व.फी.	158.13	170	170	
j	Truss & roofing works Plain sheet 26 gauge	"	183.43	200	200	
k	Truss & roofing works colour sheet 26 gauge	"	215.05	235	235	
l	Black Pipe Tubular Truss fitting & fixing work	के.जी.	177.10	190	190	
m	Mild Steel Props for Concreting 2" dia 3.5 mm thick 3.5 m- 4.0 m length	गोटा	1771.00	1940	1940	
n	building (as 90mm X 38mm wide SS C C-channel , 0.55mm thick , weight per square feet 2 kg with fabrication rebet,screw erection fitting and essembly charges) all complete work Panchakanya or equivalent company	व.फि.	-	-	770	
29	Glass सीसा					
29.1	Plain सादा (सेतो)					
	(क) ३ मी.मी.	व.फि.	43.70	48	50	
	(क१) ३.५ मी.मी.	व.फि.			56	
	(ख) ४ मी.मी.	व.फि.	55.20	61	64	
	(ग) ५ मी.मी. "	"	74.75	82	86	
	(घ) ६ मी.मी. "	"	86.25	95	100	
	(ङ) ८ मी.मी. "	"	-	-	168	
29.2	Printed Glass (बुट्टेदार सिसा)					
	(क) ३ मी.मी.	"	40.25	44	46	
	(ख) ४ मी.मी. " "	"	46.00	51	53	
29.3	Poly Fibre Glass					
	(क) ६ मी.मी.	"	126.50	139	146	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
29.4	Black Color Glass					
	(क) ३ मी.मी.	व.फि.	74.75	82	86	
	(ख) ४ मी.मी.	"	80.50	89	93	
	(ग) ५ मी.मी.	"	92.00	101	106	
	(घ) ६ मी.मी.	"	126.50	139	146	
	(ङ) ८ मी.मी.	"	184.00	202	213	
	(च) १० मी.मी.	"	264.50	291	305	
	(छ) १२ मी.मी.	"	299.00	329	345	
29.5	Tinted Float glass बाहिर बाट नदेखिने भित्रबाट देखिने					
	(क) ५ मि.मि बाक्लो	व.फि.	90.00	99	104	
29.6	छानामा प्रयोग गरिने बुट्टेदार ऐना Itching Glass with simple shade and texture					
	(क) ४ मी.मी. बाक्लो	व.मि.	4835.75	5319	5585	
29.7	विभिन्न रंगको Reflector Glass (शिशु)					
	५ मी.मी. मोटो	व.फि.	143.75	158	166	
	Note: ४ फिट * ८ फिट भन्दा बढी साइजको सिसा भएमा ५० % थप रकम लाग्ने छ।					
30	Corrugated/Plain Fiber Glass Sheet					
	(क) ०.८ मी. मी. मोटो प्लेन	व.फि.	99.00	104	109	
	०.८ मी. मी. मोटो कोरोगेटेड	व.फि.	110.00	116	121	
	(ख) १.२ मी.मी. मोटो प्लेन	"	110.00	116	121	
	१.२ मी.मी. मोटो कोरोगेटेड	"	126.50	133	139	
	(ग) २ मी.मी. मोटो प्लेन	"	187.00	196	206	
	२ मी.मी. मोटो कोरोगेटेड	"	220.00	231	243	
	(घ) ३ मी. मी. मोटो प्लेन	"	253.00	266	279	
	३ मी. मी. मोटो कोरोगेटेड		330.00	347	364	
	(ङ) Fiber Glass छानाका लागि Alumunium strip (25 mm x 1.5 mm)	Rm	60.50	64	67	
	(च) Fiber Glass छानाका लागि Ribet nut	no.	6.05	6	7	
31	भ्याल ढोकामा लाग्ने Fixture हरु					
	Iron बाट बनेका					
	Hinge (कब्जा)					
	(क) ३" साइज	गोटा	14.00	15	15	
	(ख) ४" साइज	"	26.00	27	27	
	(ग) ५" साइज	"	40.00	42	42	
	(घ) ६" साइज	"	52.00	55	55	
	Locking Set (L-drop)					
	300 mm	गोटा	240.00	252	252	
	225 mm	"	210.00	221	221	
	150 mm	"	180.00	189	189	
	Aluminum बाट बनेका					
	Towerbolt (छेस्कीनी)					
	(क) ३" लामो	गोटा	18.00	20	20	
	(ख) ४" लामो	"	35.00	39	39	
	(ग) ६" लामो	"	59.00	65	65	
	(घ) ८" लामो	"	71.00	78	78	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	(ड) १०" लामो	"	83.00	91	91	
	(च) १२" लामो	"	94.00	103	103	
	Handle (हतकल)					
	Ordinary	गोटा	28	31	31	
	Special	"	42	46	46	
	Brass बाट बनेका					
	Hinge (कब्जा)					
	2"× ¹ / ₂ "	गोटा	56	61	61	
	2 ¹ / ₂ × ³ / ₄ "	"	63	69	69	
	3" × ³ / ₄ "	"	77	84	84	
	2" × ³ / ₄ "	"	63	69	69	
	2 ¹ / ₂ "× ³ / ₄ "	"	70	77	77	
	3"× ³ / ₄ "	"	77	84	84	
	3"×1"	"	167	184	184	
	4"×1"	"	251	276	276	
	5"×1"	"	334	368	368	
	6"×1"	"	404	444	444	
	Towerbolt (छेस्कीनी)					
	(क) ३" लामो	गोटा	125	138	138	
	(ख) ४" लामो	"	167	184	184	
	(ग) ६" लामो	"	251	276	276	
	(घ) ८" लामो	"	334	368	368	
	(ड) १०" लामो	"	418	459	459	
	(च) १२" लामो	"	501	551	551	
	Handle (हतकल)					
	6" Brass handle	गोटा	132	146	146	
	8" Brass handle	"	404	444	444	
	10" Brass handle	"	835	919	919	
	Brass 5"	"	125	138	138	
	Brass 6"	"	195	214	214	
	Locking Set (L-drop)					
	(क) ८" लामो	गोटा	835	919	919	
	(ख) १०" लामो	"	1378	1516	1516	
	(ग) १२" लामो	"	1532	1685	1685	
	Special Fittings					
	एल ड्रप :-					
	८" लामो	गोटा	937.13	1031	1031	
	१०" लामो	"	1058.40	1164	1164	
	१२" लामो	"	1102.00	1212	1212	
	ह्याण्डल : -					
	८" लामो	"	1102.00	1212	1212	
	टावर बोल्ट : -					
	६" लामो	"	198.45	218	218	
	८" लामो	"	264.60	291	291	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	१०" लामो	"	330.75	364	364	
	डबल कलर (गोल्ड सिल्भर/ब्ल्याक सिल्भर)					
	एल ड्रूप :-					
	८" लामो	गोटा	787.00	866	866	
	१०" लामो	"	997.00	1097	1097	
	१२" लामो	"	1102.00	1212	1212	
	ह्याण्डल : -					
	६" लामो	"	220.50	243	243	
	८" लामो	"	330.75	364	364	
	Mortice Lock					
	Ordinary	गोटा	551.25	606	606	
	Chinese	"	367.00	404	404	
	Indian Godrej Company	"	2257.00	2483	2483	
	Brass		997.00	1097	1097	
	Door Spring (Door Closer)					
	Ordinary	गोटा	157.00	173	173	
	hydraulic	"	1653.75	1819	1819	
	Other Door/Windows fixtures					
	Window I-hook	गोटा	16.00	18	18	
	Gate Hook					
	4" Gate hook	गोटा	27.00	30	30	
	5" Gate hook	"	31.00	34	34	
	6" Gate hook	"	37.00	41	41	
	Brass Gate hook		66.15	73	73	
	Door stopper					
	Diamond	गोटा				
	Butterfly	"	131.00	144	144	
	Bell catch 2" size	"	173.00	190	190	
	C.P. handle	"	375.00	413	413	
	Power coated handle	"	358.00	394	394	
	Brass coated handle	"	771.75	849	849	
	Door stopper, single brass stopper	सेट	88.20	97	97	
	Door stopper double brass stopper	"	157.00	173	173	
32	बिबिध सामग्रीहरू					
	Hold fast different sizes (7 nos./Kg.)	के.जी.	110.00	121	121	
	Nails (different sizes)	के.जी.	99.00	109	109	
	सालका काठको खाधान्न राख्ने पुराना तख्ता(पुनः प्रयोग हुने)	घ.फि.	700.00	700	700	
	कवाडी फलामे सामानहरू(बन्चरो,घन,छिना आदि फलामे सामान)	के.जी.	25.00	25	25	
	प्रयोग गर्न नसकिने पुराना मेसीन(टाइपराइटर, डीलीड मेसीन,डीलीड विट)	के.जी.	20.00	20	20	
	Nut and Bolts	गोटा	25	28	28	
	Nut and Bolts (different sizes)	के.जी.	145	160	160	
	Sandpaper (खाम्सी)	गोटा	5	6	6	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	विभिन्न साईजको जे-हुक, यु-हुक	केजी	121	133	133	
	२" साइज रुफिङ्ग नेल्स	गोटा	6	7	7	
	३" साइज रुफिङ्ग नेल्स	"	8	9	9	
	Screw Brass					
	20mm	गोटा	1.69	2	2	
	25mm	"	2.36	3	3	
	35mm	"	3.63	4	4	
	50mm	"	10.65	12	12	
	75mm	"	13.31	15	15	
	Screw Steel					
	20mm	"	1.03	1	1	
	25mm	"	1.69	2	2	
	35mm	"	2.06	2	2	
	50mm	"	6.35	7	7	
	75mm	"	6.66	7	7	
	विटुमीन वासर	गोटा	3.00	3.00	3	
	Roofing bitumen (रुफिङ्ग अलकत्रा)	के.जी.	90.00	90.00	90	
	५०० गेज प्लाष्टिक सिट	व.मी.	30.00	30.00	30	
	ISI Mark Trafelt (२०मी. × १मी.)	रोल	2400.00	2400.00	2400	
	Plasticfelt (२०मी. × १मी.)	"	2250.00	2250.00	2250	
	१८-२० फिट लामो बाँस	गोटा	220.00	240.00	240	
	मैन पालिस	के.जि.	200.00	200	200	
	अक्जालिक एसिड	"	115.00	115	115	
	जुट वा पोलिथिनको खाली बोरा	गोटा	15.00	17	17	
	माटो (ढुवानि बाहेक)	घ.मि.	220.00	240.00	240.00	
	सबग्रेडमा राख्ने माटो(In Capping layer Granular soil)	घ.मि.	385.00	422.00	450.00	
	भुस	के.जि.	4.95	5.00	5.00	
	गोबर	"	4.40	4.80	4.80	
	cap	गोटा	90.00	90.00	90.00	
	Staircase को 1" x 1" square pipe मा लगाउने Brass cap	गोटा	95.00	95.00	95.00	
	Tarpoline sheet (तारपोलिन सिट)	व.फि.	9.00	9.00	9.00	
	Water (पानी)					
	३ कि.मी. सम्म को दुरीमा	लिट्र	0.25	0.25	0.25	
	३ कि.मी. देखि माथीको दुरीमा	लिट्र	0.30	0.30	0.30	
33	स्टेनलेस स्टील पाइप (257/kg)					
	३/४" व्यास भएको १६ गेज मोटाई	मी.	172	189	189	
	१" व्यास भएको १६ गेज मोटाई	"	215	236	236	
	१ १/४" व्यास भएको १६ गेज मोटाई	"	273	300	300	
	१ १/२" व्यास भएको १६ गेज मोटाई	"	332	365	365	
	२" व्यास भएको १६ गेज मोटाई	"	449	493	493	
	स्टील रेलिड. steel Raling को बार लगाउने कार्य(२ इन्च पाईपको vertical post & Hand rail तथा १ इन्च व्यासको तीन तह Horizontal pipe)	र.फी.	1134	1134	1134	
34	मार्बल चिप्स					

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	(क) सेतो रंगको मार्बल चिप्स (२५ के.जि. प्रति बोरा)	बोरा	150.00	158	165	
	(ख) रंगीन मार्बल चिप्स (२५ के.जि.) प्रति बोरा	"	150.00	158	165	
	(ग) क्रेजी मार्बल (६ वर्ग फिट प्रति बोरा)	"	160.00	168	176	
	(घ) मार्बल पाउडर (२५ के.जि. प्रति बोरा)	"	135.00	142	149	
35	मार्बल (Marble)					
35.1	राजस्थानी मार्बल					
	१३ मी.मी बाक्लो राजस्थानी	ब.फि.	126	139	153	
	१६ मी.मी बाक्लो राजस्थानी	"	131	144	159	
35.2	ग्रेनाइट					
	१२ मी.मी बाक्लो ग्रेनाइट	"	263	263	289	
	१६ मी.मी बाक्लो ग्रेनाइट	ब.फि.	268	268	295	
	१९ मी.मी बाक्लो ग्रेनाइट	ब.फि.	305	305	336	
35.3	Kota Stone					
	1" thick	ब.फि.	-	125	138	
	3/4" thick	ब.फि.	-	115	127	
35.4	Sand Stone (for rubbing Marble)	गोटा	-	-	70	
36	Porcelain Glazed/Terrazo Mosaic Tiles					
36.1	Porcelain Glazed Tiles					
	ग्लेज टायल्स (१२ " x ८ ") सम्मको ।	ब.फि.	44	48	-	
	ग्लेज टायल्स (१२ " x १२ ") माथिको ।	"	61	66	-	
	Cotto Tiles	"	112	122	122	
	Kajaria, Vermura, Somany, Orient Tile or equivalent	"	76	83	83	
	Ordinary floor and wall Tile	"	-	-	52	
	Border Tile (२ " x ८ ")	र.फि.	39	42	42	
	Border Tile (२ " x ८ ")	ब.फि.	158	173	173	
	Indian Ceramic Wall Tile (31*45cm)	"	160	175	175	
	Indian Ceramic Border Tile (31*45cm)	"	160	175	175	
	Indian Ceramic Floor Tile (31*45cm)	"	133	146	146	
	Flooring tile GVT Somany/Swastik/Victory / Espanoi or equivalent					
	24X24 GVT				160	
	24X24 GRES Vitrified (Digital floor)				140	
	12X12 GRES homogeous Vitrified parking tile				103	
	24X24 Vitrified				108	
	Flooring tile Everest/Victory /Swastik /Espanoi or equivalent					
	16X16				95	
	12X12				85	
	12X129 (White/Ivery)				75	
	2X2(Digital)				125	
	12X24 (Wall)				130	
	12X18 (Wall)				100	
36.2	LG Floors Tiles					
	L.G. Deluxe Tiles (300x300x2mm)	"	70	74	-	
	L.G. Deco Tiles (450x450x3mm)	"	286	300	-	
	L.G. Deco Wood (100x920x3mm)	"	107	112	-	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	Fittings for Tiles	„	13	13	13	
	Fittings for Tiles on stairs	„	15	15	15	
	Dendrite for tiles	लि.	343	361	361	
36.3	ELITE / FORBO FLOORING COATING					
	ELITE MICRO FINISH FLOORING (INCLUDED ALL FINISH)	व.फि.	-	-	350	
	ELITE HERMETIC HEAT FLOORING (INCLUDED ALL FINISH)	„	-	-	350	
	ELITE REFLECTOR FLOORING(INCLUDED ALL FINISH)	„	-	-	372	
	SARLON VINYL ACOUSTIC FLOORING	„	-	-	415	
	SCRATCH FABRIC FALSE CEILING	„	-	-	225	
	SINGLE COAT GYP PLASTER UP TO 20MM THICKNESS	„	-	-	60	
	work	„	-	-	391	
37	Plaster of Parish (POP) cornice and molding making die, casting of cornice as per design and drawing including fixing in position using steel screws on resin glue finishing all complete.					
	a) POP Molding 1" to 1½"	र.मि	231	231	231	
	b) Up to 5" wide	र.मि	277	277	277	
	c) Up to 8" wide	र.मि	382	382	382	
	d) Above 8" wide	र.मि	156	156	156	
37.1	रंगरोगनका सामानहरू					
	(क) कृषि चुनबाट उत्पादित सेतो चुन	के.जि.	17.00	17.00	19	
	(ख) विभिन्न प्रकारको रंगिन चुन	„	32.00	32.00	35	
	(ग) विभिन्न प्रकारको भारतिय चुन रंगिन	„	34.00	34.00	37	
	(घ) सिमेन्ट पेन्ट (Cement Paints)	के.जि.	60.00	65.00	72	nt Asian ,
	(थ) सिमेन्ट प्राइमर सेतो	„	236	236	260	
	(छ) उड प्राइमर (Wood Primer)	लिटर	315	332	365	
	(ड) साधारण सेन्थेटिक इनामेल पेन्ट	लिटर	463	463	509	„
	(च) नेपाल रेडको म्याट फिनिसिङ्ग	लिटर	446	446	491	
	(ज) कोरुगेटेड रुफ Paint	„	420	420	462	
	(झ) तयारी अल्मुनियम पेन्ट	„	436	482	530	
	(ञ) तयारी बार्नेस	„	389	389	427	
	(ट) तयारी बार्नेर सेन्थेटिक	„	294	300	330	
	(ठ) भारतिय थिनर	„	170	204	224	
	(ड) उड एण्ड ग्लास पुटिन	के.जी	116	116	128	
	(ढ) मेटल पुटिन	„	137	137	151	
	(ण) चुना पेन्ट गर्न राख्ने गम	„	179	179	197	
	(त) नेपाली थिनर	लिटर	160	192	211	
	(द) तारपिन तेल	„	189	189	208	
	(ध) रेड अकसाइड पेन्ट (Red oxide Paint)	„	231	231	254	
	(न) उड प्रिजरभेटिव पेन्ट	„	202	202	222	
	(प) Black Japan Paint	„	252	252	277	
	(फ) राम तिलक	के.जि.	49	49	54	
	(ब) गेरु रंग	के.जि.	121	121	133	
	(भ) चप्रा पालिस	के.जि.	809	809	889	
	(म) तयारी वासेवल डिस्टेम्पर	लि.	153	197	217	nt Asian , Berger &

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	य) तयारी प्लास्टिक्स इमल्सन पेन्ट (interior)	लि.	464	464	511	
	य) तयारी वेदरकोट पेन्ट (exterior)	लि.	557	557	612	
	(र) Road Marking Paint	"	511	511	562	"
	(ल) लिनसिड आयल (linsed Oil)	"	173	173	191	
	(व) स्थानीय स्प्रिट	लि.	104	104	114	
	(स) मोविकल/फेविकल	के.जि.	231	231	254	
	(ष) Tata Red Oxide Paint	"	231	231	254	
	(ह) गट्टा चुन (ईण्डीयन)	"	19	19	21	
	(झ) Wall putty equaivalent Asian , Berger & other company.	के.जि.	61	61	67	
	(ञ) Plaster of Parish (POP)	के.जि.	20	20	22	
	wood keeper (chapara type)	लि.	486	486	534	
	Redoxide zink cromate primer For Bridge	लि.	409	409	450	
	Silk Breathless easy	लि.	1125	1125	1181	
	Road divider (polythene)	गोटा	1500	1500	1575	
	Dust bin (polythene) 165 ltr	गोटा	2850	2850	2993	
	Wall putty Epoxy flooring					
	wall plast wall putty (40kg)	Bag	1207.50	1207.50	1268	
	2mm Epoxy Floor coating with Ultrafresh -OPD (4layer & 5 component	व.मी.	1925.00	1925.00	2021	
	2mm Epoxy Antistatic Floor coating for OT((4 layer & 9 component	"	3410.00	3410.00	3581	
	Epoxy Paint for Operation theater	"	10642.00	10642.00	11174	
37.2	Decorative Painting Material Acro & equivalent					
A	Specialized paints(Dr. wallz)					
1	Acro Bio-guard (Anti bacterial Hospital Paint)	लिट्र	-	970	1067.00	
2	Acro Ellastocrab (Anti carbonisation paint)	"	-	672	739.00	
B	Texture paints					
1	Mediterrano	के.जि.	-	155.73	171	
2	Stucco Veneziano	"	-	1446.46	1591	
3	Velvetino	"	-	-	4180	
4	Travertino	"	-	-	400	
5	Gtone plaster	"	-	-	117	
6	Colorato (Multi color)	"	-	-	894	
7	Pearl skin texture	"	-	131.62	144	
8	TS 52 Spray white	"	-	175.60	193	
9	Rustic	"	-	140.30	154	
10	Rockart	लिट्र	-	140.30	154	
11	Manhattan	के.जि.	-	210.00	231	
12	Sabbia	"	-	154.00	231	
13	Sandy Stone	"	-	209.00	169	
14	Insulplast	"	-	232.90	229	
15	Poly Under White	"	-	-	256	
16	Antica(Top coat)	"	-	1118.00	1220	
17	T.C 100(Top coat)	"	-	643.00	707	
18	Dekorica White	"	-	2322.00	2554	
19	Poly Plaster	"	-	95.00	104	
20	Granite tone	"	-	146.00	160	
21	Graffiato	"	-	140.00	154	
22	Elligance stone	"	-	167.00	183	
23	Marmorino Base	"	-	-	400	
24	Acro fine	लिट्र	-	-	175	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
25	Marmocastro base	के.जि	-	-	134	
26	Selva Granite	"	-	-	209	
27	Romart	"	-	-	232	
C	Weathercoat paints		-	-		
1	Guard	लिट्र	-	405.88	488	
2	Guard -3x	"	-	552.48	570	
3	Shield	"	-	255.07	312	
4	Acrotex matt	"	-	450.00	495	
5	Ext wall Primer	"	-	224.56	231	
D	Emulsion Paints		-	-		
1	silk Emulsion paints	"	-	438.21	506	
2	Aqualin Int.Emulsion	"	-	211.13	271	
3	pearl Emulsion paints	"	-	749.51	749	
4	int. wall Primer	"	-	152.86	167	
E	Acrylic Washable Distemper	"	-	105.27	137	
F	Acro gold Enamel	"	-	451.98	497	
G	Universal primer (wood primer)	"	-	-	303	
H	Red oxide metal primer	"	-	-	267	
	Construction Chemical / waterproof coating system		-	-		
	crack sill	"	-	-	376	
	crack fill A+B	"	-	-	165	
J	Silicon Bases water repellent impregnation		-	-		
	Acropreg	"	-	-	452	
	Acropreg W	"	-	-	601	
	Wall putty	के.जि	-	35	39	
	Acro Texture ISO certified 9001-2008 (Silicone & Ceramic technology / All weather resistance / Fire retardant / Heat reflecting / Algae & Fungi resistant / Ultra violet resistant) for painting works		-	-		
1	Acro Spanezia maestro finishes texture		-	-		
1.1	Mediterrano texture	ब.फि	-	-	124	
1.2	Traventino texture	"	-	-	190	
1.3	Velvetino texture	"	-	-	163	
1.4	Gtone plaster and Colorato texture(Multicolour texture)	"	-	-	130	
1.5	Stucco veneziano texture	"	-	-	136	
1.6	Pearl skin texture	"	-	-	117	
1.7	Marmorino texture	"	-	-	151	
2	Acro texture		-	-		
2.1	Acro spray flat/Acro spray dews texture	"	-	-	73	
2.2	Featherglow/Royal touch/Superfine/Ceratex texture	"	-	-	71	
2.3	Rustic texture	"	-	-	97	
2.4	Rockart texture	"	-	-	91	
2.5	Graffiato texture	"	-	-	100	
2.6	Marmocastro texture	"	-	-	87	
2.7	Marmoplast texture	"	-	-	88	
2.8	Sabbia texture	"	-	-	109	
2.9	Manhattan texture	"	-	-	109	
2.10	Sandy stone texture	"	-	-	149	
2.11	Selva Granite texture	"	-	-	112	
2.12	Elligance stone texture	"	-	-	104	
2.13	Granite tone texture	"	-	-	95	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
2.14	Romaart texture	"	-	-	121	
2.15	Insulplast texture	"	-	-	131	
3	Acro Bio-guard (Hospital Paint)	"			51	
4	Acro Ellastocarb(anti carbonisation paint)	"	-	-	35	
1	EXTERIOR SURFACE WEATHERCOAT PAINTS					
	1.ACROGUARD 3X	ब.फि	-	-	22	
	2. ACROGUARD	"	-	-	21	
	3. ACROSHIELD	"	-	-	17	
	4. ACROTEX MATT	"	-	-	30	
2	INTERIOR SURFACE EMULSION PAINTS					
	1. ACROPEARL EMULSION PAINTS	ब.फि	-	-	23	
	2. ACROSILK EMULSION PAINTS	"	-	-	19	
	3. AQUALIN EMULSION PAINTS	"	-	-	16	
	4. AQUALIN ACRYLIC WASHABLE DISTEMPER	"	-	-	10	
	5. ACRO GOLD ENAMEL PAINTS	"	-	-	18	
	Expansion joint					
1	Horizontal Area fixing clips affixed aluminium joint covers VEDA FRANCE Series JDH 5.2.050 standard load.	RM			15,000	
2	Clips Affixed Mill Finish Aluminium for standard and seismic joint covers VEDA FRANCE CJV-180 Alu.	RM			12,500	
3	Extruded Aluminium Joint Covers VEDA FRANCE CJE- PF flat.	RM			14,500	
4	Folded Joint Covers VEDA France Series CJP a silver anodized coating.	RM			17,500	
5	Vertical Joints Standard and Seismic interior use VEDA FRANCE Series JDV 4.2	RM			25,000	
6	Vertical Joints Exterior use VEDA FRANCE Series JDV 4.4 flat.	RM			13,000	
7	Vertical Joints Exterior use VEDA FRANCE Series JDV 4.6 flat.	RM			18,500	
8	Vertical Joints VEDA FRANCE Series JDV 4.10 / 4.12 flat	RM			28,000	
9	Suspended Ceiling Joints VEDA FRANCE Series JDV 4.14	RM			12,000	
10	Floor Joint VEDA FRANCE Series JDH 5.2 standard loads.	RM			20,500	
11	Floor Joint VEDA FRANCE Series JDH 5.4 standard loads.	RM			32,500	
12	Floor Joint VEDA FRANCE Series JDH 5.8 standard loads.	RM			35,000	
13	Floor Joint VEDA FRANCE Series JDH 5.26 heavy loads.	RM			37,500	
14	CAR Park Joint VEDA FRANCE Series JDH 5.30 standard loads(15 to 35mm)	RM			16,000	
15	CAR Park Joint VEDA FRANCE Series JDH 5.32 standard loads (40 to 70mm)	RM			31,000	
16	BED Affixed Control Joints VEDA FRANCE Series JF 1700	RM			18,750	
17	BED Affixed Control Joints VEDA FRANCE Series JF LUXE 2700	RM			28,500	
18	BED Affixed Control Joints VEDA FRANCE Series JF Deco.	RM			9,000	
19	Adhesive Affixed Control Joints VEDA FRANCE Series JF 600/1	RM			1,500	
20	Adhesive Affixed Control Joints VEDA FRANCE Series JF 600/2	RM			2,000	
21	Adhesive Affixed Control Joints VEDA FRANCE Series JF 1600	RM			15,000	
22	Stair Nosing VEDA France MDM VD 320/550/1010	RM			9,500	
38	Wall Paper					
	Wall paper (10m.x 0.53m)	रोल	1200.00	1200.00	1200.00	
	Fittings for wall paper	व.फि	7.00	7.00	7.00	
	White glue for wall paper	लि.	105.00	105.00	105.00	
39	Eradication of peepal & other plants					
	a) Stem up to 1" thickness	गोटा	406	446	-	
	b) Stem up to 1"-2" thickness	"	736	809	-	
	c) Stem up to 2"-3" thickness	"	1398	1537	-	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	d) Stem up to 3"-4" thickness	"	1604	1765	-	
40	Gypsum board					
40.1	Supplying and fixing of Thai gypsum board application work					
	i) फ्ल्स सिलिङ्ग गर्ने	व.फि	21	21	-	
	ii)Water resistant false ceiling	"	29	29	-	
	iii)Wall partition	"	116	116	116	
	iv)Wall paneling	"	77	77	77	
	v)Metalized polited laminated Board (MPL) board	"	-	-	74	
	12.5mm thick Gypsum Board False ceiling including all necessary material	"	68	68	68	
41	Calcium Silicate Board supplying & fitting all complete work					
41.1	RAMCO HILLUX Brand					
	6mm thick	व.फि	77.88	-	-	
	8mm thick	"	88.50	-	-	
	10mm thick	"	99.12	-	-	
	12mm thick	"	109.73	-	-	
41.2	Cement flexy board False ceiling work					
	Ceiling work 6mm thick	व.मी.	1050.00	-	-	
	Floring board 25mm*8ft*4ft	गोटा	4800.00	-	-	
	Wooden Plank 8*150*3000mm	"	1200.00	-	-	
	Skirting 8*50*300mm	"	950.00	-	-	
	Texture board 6mm*8ft*4ft	"	1920.00	-	-	
	Solid infill wall 3"	व.मी.	3200.00	-	-	
	Laminated safety glass6.38mm	"	6994.00	-	-	
	Structure glazing with lamonated saftey glass 6.38	"	11700.00	-	-	
41.3	Solid Infill wall (Shera, Everest or Thai Gypsum or equivalent			-	-	
	Solid infill wall 3" with EPS AND Foam concrete	व.मी.	3201.00	3201.00	3683.00	
41.4	Solid Infill wall (Chinese or equivalent)			-	-	
	Solid infill wall 3"	व.मी.			1718.00	
41.5	Solid Infill wall WITH TWO SIDE .5MM MS plate, powder quoted infill with high presurred Polyrethen with 40 kg+-2 kg /cu mtr			-	-	
	Solid infill wall 50mm	व.मी.			3192.00	
42	Interlocking Cement Concrete Block(Not less than M20 RCC Block)					
	a) Curb stone (M 25)	र.मि.	990.00	990.00	1069.20	
	25 mm thick C.C. Tile (Grey color)					
	Burfi , Round , Boby Checker	Sqft	38.00	38.00	41.04	
	25 mm thick C.C. Tile (Red color)					
	Burfi , Round , Boby Checker	Sqft	40.00	40.00	43.20	
	50 mm thick CC Block (Grey color)					
	Cosmix , Hexagon , Threehex , Royal tone Interlock , I-Interlock	Sqft	46.00	46.00	49.68	
	50 mm thick CC Block (Red color)					

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	Cosmix , Hexagon , Threehex , Royal tone Interlock , I-Interlock	Sqft	47.00	47.00	50.76	
	60 mm thick CC Block (Grey color)					
	Cosmix , Hexagon , Threehex , Royal tone Interlock , I-Interlock , Plus Interlock	Sqft	48.00	48.00	51.84	
	60 mm thick CC Block (Red color)					
	Cosmix , Hexagon , Threehex , Royal tone Interlock , I-Interlock , Plus Interlock	Sqft	49.00	49.00	52.92	
	70 mm thick CC Block (Red color)					
	Cosmix , Hexagon , Threehex , Royal tone Interlock , I-Interlock	Sqft	55.00	55.00	59.40	
	60 mm thick CC Block (Ocm or equivalent)					
	Brick type (23*11*6cm)non colour	Nos	9	9	10	
	Hexagon (22*22 cm) non colour	„	20	20	22	
	Hexagon (22*22 cm) colour		22	22	24	
	Squire paver (30*30*4.5cm)non colour	„	28	28	31	
	Squire paver (30*30*4.5cm)colour		31	31	33	
	inter block(24*13*6cm)	„	13	13	14	
	Isave paver (20*16*6cm)	„	15	15	16	
	supply of concrete Block different items United concrete or other Equivailent					
	Hollow Block (16"*8"*6")	Nos	-	71	76	
	Hollow Block (16"*8"*4")	„	-	62	67	
	Corner Hollow Block (16"*8"*6")	„	-	80	86	
	Lintel Block (16"*8"*6")	„	-	80	86	
	Pavers Block (fish or other shape) 60mm thick	„	-	18	19	
	concrete Brick (9"*4"*2.5")	„	-	12	13	
43	छानामा टाइलको वुड काट्ने र पानी पट्टी कार्य					
	(१.४) भागको मिश्रणको सिमेन्ट मसला तयार गरि खट राखि १"वाक्लो प्लाष्टरमा रुफिड टाइलको वुड काट्ने सामान सहित (तयारी)	व.मि.	605.00	605.00	605	
	१"×२" साइजको (१.४) भागको मिश्रणको मसला तयार गरि खट राखि वर्षादको पानी पट्टी बनाउने काम (तयारी)	र.मी	73	73	73	
44	Heritage Wall Surface Texture (Interior and Exterior) including the cost supplying and fitting					
	i) Heritage granular	व.फि	85.00	85.00	97.00	
	ii) Heritage flakes	„	105.00	105.00	120.00	
	iii) Heritage granite finish	„	85.00	85.00	105.00	
	iv) Heritage Top coat (plastic lamination)	„	22.00	22.00	28.00	
45	UPVC Profile Door and Window/ Wall partition					
	Supplying and installation of UPVC Profile: Sliding window frame 50*80mm; sash 58*36mm, Sliding Door frame 52*88; sash 80*42, Casement window frame 60*60mm:sash 60*78mm, Casement Door frame 60*60; sash 60*104mm white colour with reinforcement, 5mm thick clear float glass, insect net, patented standard hardware like: rollers, gaskets, brush seal, moon locks, push locks, drainage cover,					
	UPVC को भ्याल, ढोका तथा wall partition का निर्माण सामग्रीहरू					
	i) Single glazing					
1	UPVC Sliding window with net (frame 50*80 mm, sash 58*36 mm, white colour with 5mm glass)	Sqm	7,005.00	7,005.00	7,005.00	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
2	UPVC Sliding window without net (frame 60*60 mm, sash 66*42 mm, white colour with 5mm glass)	..	6,470.00	6,470.00	6,470.00	
3	UPVC Top Hung window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm glass)	..	7,275.00	7,275.00	7,275.00	
4	UPVC Casement window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm glass)	..	7,275.00	7,275.00	7,275.00	
5	UPVC Single Door with half panel half glass (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm glass)	..	7,975.00	7,975.00	7,975.00	
6	UPVC Single Door with full panel (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour)	..	8,085.00	8,085.00	8,085.00	
7	UPVC Double Door (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm glass)	..	8,625.00	8,625.00	8,625.00	
8	UPVC Sliding Door with net (frame 52*88 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm glass)	..	8,625.00	8,625.00	8,625.00	
9	UPVC Sliding Door without net (frame 60*60 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm glass)	..	8,355.00	8,355.00	8,355.00	
10	UPVC Swing Door with half glass half uPVC panel (frame 60*60 mm)	..	9,700.00	9,700.00	9,700.00	
11	UPVC 88x60mm Sliding white colour window with 5mm glass pannele	Sqm	8375.00	8375.00	8375.00	
11	UPVC 60x64mm white colour casement window with 5mm glass pannele	..	9511.00	9511.00	9511.00	
12	UPVC 110x64mm x9mmthick board and 5mm tjick glass pannel white colour	..	10051.00	10051.00	10051.00	
12	UPVC 60x60mm x9mmthick white colour partition board with 5mm glass	..	10405.00	10405.00	10405.00	
13	UPVC 60x60mm white colour swing door with 5mm glass pannel	..	6531.00	6531.00	6531.00	
	ii) Double glazing					
1	UPVC Sliding window with net (frame 50*80 mm, sash 58*36 mm, white colour with 5mm double glass)	Sqm	9,160.00	9,160.00	9,160.00	
2	UPVC Sliding window without net (frame 60*60 mm, sash 66*42 mm, white colour with 5mm double glass)	..	8,675.00	8,675.00	8,675.00	
3	UPVC Top Hung window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm double glass)	..	9,435.00	9,435.00	9,435.00	
4	UPVC Casement window (frame 60*60 mm, sash 60*78 mm, white colour with 5mm double glass)	..	9,435.00	9,435.00	9,435.00	
5	UPVC Single Door with half panel half glass (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm double glass)	..	10,135.00	10,135.00	10,135.00	
6	UPVC Double Door (frame 60*60 mm, sash 60*104 mm, white colour with 5mm double glass)	..	10,240.00	10,240.00	10,240.00	
7	UPVC Sliding Door with net (frame 52*88 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm double glass)	..	10,780.00	10,780.00	10,780.00	
8	UPVC Sliding Door without net (frame 60*60 mm, sash 88*42 mm, white colour with 5mm double glass)	..	10,510.00	10,510.00	10,510.00	
9	Supply & fixing of 80*50 mm white colour casement window	..	9331.00	9331.00	9331.00	
46	Prefab Panel for wall Partition solid wall panel (ESWP) or Equivalient					
46.1	Supply and erection of different mm th. cement base prefabricated Shera, thai gypsum, everst solid wall panel non asbestos including 1.1 mm thick GI chennel (50*25*20) mm with necessary accessories and fittings charge in partation wall all complete					
	a) 40 mm thick	..	167.05	167.05	-	
	b) 50 mm thick	..	196.22	196.22	225	
	c) 75 mm thick	Sq .m.	248.75	248.75	285	
46.2	False ceiling/ partition/ external cladding of everest or equivalent fibre designer board					
	Supplying, making, fixing of false ceiling with everest fibre designer board in E-grid	Sqft	-	-	88	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	Supplying, making, fixing of 70mm thick exterior with full height of partition with everest fibre cement board	Sqft	-	-	263	
	Supplying, making, fixing of 66mm thick exterior with full height of partition with everest fibre cement board	Sqft	-	-	230	
	Supplying, making, fixing of 91mm thick exterior with full height of partition with everest fibre cement board	Sqft	-	-	293	
	Supplying, making, fixing of external cladding with 9 mm HD/ 7.5mm everest sliding board	Sqft	-	-	258	
	Supplying, making, fixing of 50mm thick full height of partition with everest RAPICON wall panels	Sqft	-	-	205	
	Supplying, making, fixing of 75mm thick full height of partition with everest RAPICON wall panels	Sqft	-	-	271	
46.3	6 mm thick Flex-O- Board (Water proof cement board) 6mm thick for false ceiling	Sqft	32.00	32.00	-	
46.4	Cement board Aerocon C Board CK Birala , Everest or equivalent					
	6 mm thick	Sqft	-	-	32.00	
	8 mm thick	Sqft	-	-	40.00	
	10 mm thick	Sqft	-	-	50.00	
	12 mm thick	Sqft	-	-	60.00	
46.5	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50 x 50 GI wire					
	with mesh size 50 x 50 GI wire 2 mm both side 40 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqft	-	-	370	
	with mesh size 50 x 50 GI wire 3 mm both side 40 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete work.	Sqft	-	-	400	
	Supplying and fixing 130 mm thick EVG 3D panel with mesh size 50 x 50 GI wire 4 mm both side 40 mm thick 1:4 cement sand plaster all complete	Sqft	-	-	494	
	Joint less false ceiling channel 0.55mm thick flange of 20 mm and another flange 30mm (conform to IS 4862 : 2000) all complete work Everest or	Sqft	-	-	106	
	Rapicon solid wall panel 50/75 mm thick conform to IS 14862 (density more than 1200kg /m3) Everest or equivalent		-	-		
	50 mm thick	Sqft	-	-	248	
	75 mm thick	Sqft			327	
	External cladding with 9mm /7.5 mm siding board and GI steel frame work	Sqft	-	-	266	
	Full Height Partition (With 9mm thick Fiber Cement Heavy Duty Wall Board on exterior side and 10mm Standard FCB Interior side and 51mm G.I wall frame system) Exterior cum Interior Wall conforming to IS 14862:2000 & Type A Category IV of ISO 8336:1993	Sqft	-	-	270	
	Full Height Partition (With 8mm thick Fiber Cement Wall Board on both side and 51mm G.I wall frame system) Interior Wall conforming to IS 14862:2000 & Type A Category IV of ISO 8336:1993	Sqft	-	-	236	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	Full Height Partition (With 9mm thick Fiber Cement Wall Board exterior & 10mm Interior on interior side and 72mm G.I wall frame system) Exterior cum Interior confirming to IS 14862:2000 & Type A Category IV of ISO 8336:1993	Sqft	-	-	301	
	False Floor / Cavity Floor (With 15mm thick Heavy Duty Fiber Cement / 20mm Standard FCB Floor Board and Specified M.S frame system for design load) confirming to IS 14862 : 2000	Sqft	-	-	338	
47	Aluminium & Steel Door & Window					
47.1	Mention rates are including supplying of necessary chemicals, materials, fittings, labours as per manufacturer's specifications all complete or as per consultant's direction.					
	Aluminum fixed panel window with ventilation but without fly mesh shutter from section. (88×38×1.20) mm and 5 mm glass.	व.फि	440.00	484	484	
	Aluminum fixed panel window with ventilation but with fly mesh shutter from section. (88×38×1.20) mm and 5 mm glass.	„	473.00	520	520	
	Aluminum sliding windows without ventilator from section (101×45×1.50) mm and 5 mm glass.	„	462.00	508	508	
	Do but with ventilator from section (101×45×1.50)mm and 5 mm glass.	„	495.00	545	545	
	Siding door with naturally anodized color section of (101×45×1.50)mm (40×45×1.5)mm & 5 mm glass.	„	568.70	626	626	
	Siding door with naturally anodized color section of (78×38×1.30)mm (40×45×1.5)mm & 5 mm glass.	„	-	-	391	
	Casement double panel aluminum windows with ventilation. Section size (88×45×1.10)mm, (38×34×1.10)mm & 5 mm glass.	„	-	-	391	
	Casement double panel aluminum windows with ventilation. Section size (54×33×1.50)mm, (38×34×1.50)mm & 5 mm glass.	„	440.00	484	484	
	Casement door of aluminum section in naturally anodized color. Section size (100×38×1.30) mm and 5 mm glass.	„			434	
	Casement door of aluminum section in naturally anodized color. Section size (101×45×1.50) mm and 5 mm glass.	„	539.00	593	593	
	Swing door door of aluminum section in naturally anodized color. Section size (101×45×1.50) mm and 5 mm glass.	„	539.00	593	593	
	Siding windows 2 track in naturally anodized color section of (88×38×1.10)mm 5 mm glass.	„	-	-	347	
	Siding windows 2 track in naturally anodized color section of (88×38×1.30)mm 5 mm glass.	„	418.00	460	460	
	Fixed windows & partitions with fixed ventilators from 9mm board and section (101×45×1.50)mm	„	418.00	460	460	
	Aluminium partition with 5 mm thick glass and 9 mm thick laminated board of section (101 x45x1.2)	„	418.00	460	460	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	Aluminium partition with 5 mm thick glass and 9 mm thick laminated board of section (64 x38x1.2)	"	396	436	436	
	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ भ्याल (८५X५०X१.२० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी.समेत सादा	"	435	478	478	
	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ भ्याल (८५X५०X१.२० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी. जाली खापा समेत भएको ।	"	479	526	526	
	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ भ्याल फिक्स भेन्टिलेसन भएको (८५X५०X१.२० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी. सहित (सादा)	"	479	526	526	
	दुई/तीन पैनल भएको स्लाइडिङ भ्याल फिक्स भेन्टिलेसन भएको (८५X५०X१.२० मी.मी.) शिशा ५ मी.मी. जाली खापा सहित भएको ।	"	435	478	478	
	102 series windows					
	Providing and fixing of aluminium windows of section (102 series) 1.2 mm th. Fitted with 5 mm clear glass without fly mesh shutter (window size 6'X4'6" or 27 sqft / window)	ब.फि	-	-	506	
	top fixed glass of section (102 series) 1.2 mm th. Fitted with 5 mm clear glass without fly mesh shutter (window size 6'X5' or avg area 30 sqft/ window)	"	-	-	578	
	Providing and fix windows of section (102 series) 1.2 mm th. Fitted with 5 mm clear glass	"	-	-	425	
	Providing and fixing of aluminium fix windows of section (102 series) 1.2 mm th. Fitted with 5 mm clear fly mesh (size 2'X4'6")	"	-	-	136	
	90 series windows					
	Providing and fixing sliding windows of section 90 series 1.2 mm th. Fitted with 5 m clear glass without fly mesh shutter (window size 6'*5' or avg area 30 sqft per window)	"	-	-	476	
	Providing and fixing sliding window with top fix glass of section 90 series 1.2 mm th. Fitted with 5 m clear glass without fly mesh shutter (window size 6'*5' or avg area 30 sqft per window)	"	-	-	502	
	Providing and fixing aluminium fix windows of section 90 series 1.2 th. Fitted with 5 mm clear glass	"	-	-	400	
	Providing and fixing flymesh shutter of section 90 series 1 th. Fitted withss flymesh (2'*4'6")	"	-	-	136	
	78 series windows	"	-	-	0	
	Providing and fixing sliding windows of section 78 series 1.2 mm th. Fitted with 5 m clear glass without fly mesh shutter (window size 6'*4'6" or avg area 27 sqft per window)	"	-	-	417	
	Providing and fixing sliding window with top fix glass of section 78 series 1.2 mm th. Fitted with 5 m clear glass without fly mesh shutter (window size 6'*5' or avg area 30 sqft per window)	"	-	-	446	
	Providing and fixing aluminium fix windows of section 78 series 1.2 th. Fitted with 5 mm clear glass	"	-	-	374	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	Providing and fixing flymesh shutter of section 78 series 1 th. Fitted with SS flymesh (2'*4'6")	"	-	-	123	
	Casement window and doors		-	-	0	
	Providing and fixing aluminium casement windows of section 38 series 1.2 mm th. Fitted with 5 mm clear glass avg. area of each shutter 6.sq.ft	"	-	-	489	
	Providing and fixing aluminium casement doors of section 102 series 1.2 mm th. Fitted with 5 mm clear glass	"	-	-	531	
	Providing and fixing swing doors of section 102 series 1.2 mm th. Fitted with 5 mm clear glass	"	-	-	676	
	Partation work				0	
	of section 64 series 1.1 mm th. Fitted with 5 mm clear glass & 9 mm BSL board av. Panel area 10 sqft	"	-	-	319	
	Providing and fixing aluminum low height partation of section 64 series 1.1 mm th. Fitted with 5 mm clear glass & 9 mm BSL board av. Panel area 6 sqft	"	-	-	340	
	of section 102 series 1.1 mm th. Fitted with 5 mm clear glass & 9 mm BSL board av. Panel area 10 sqft	"	-	-	366	
	Providing and fixing aluminum low height partation of section 102 series 1.1 mm th. Fitted with 5 mm clear glass & 9 mm BSL board av. Panel area 6 sqft	"	-	-	455	
	Structure glazing				0	
	Providing and fixing aluminum structure glazing of section size 61*50*1.3 m fitted with 5 m colour glass av. Panel area 6 sqft	"	-	-	510	
	Providing and fixing aluminum structure glazing of section size 61*75*1.6 m fitted with 5 m colour glass av. Panel area 6 sqft	"	-	-	591	
	Providing and fixing aluminum structure glazing of section size 61*100*2 m fitted with 5 m colour glass av. Panel area 6 sqft	"	-	-	718	
48	Aluminium composite panel					
48.1	Providing and fixing aluminium composite panel in 25*38*1.1 m tube framing ALSTRONG, PRIME BOND,ALUTUF , INDO BOND or equivalent					
	3 mm , .20 mm black core	बफी	-	-	340	
	3 mm , .25 mm black core	"	-	-	349	
	3 mm , .30 mm black core	"	-	-	361	
	4 mm , .25 mm black core	"	-	-	370	
	4 mm , .30 mm black core	"	-	-	361	
	4 mm , .50 mm black core	"	-	-	383	
	4 mm , .25 mm Vergin core	"	-	-	391	
	4 mm , .30 mm vergin core	"	-	-	361	
	4 mm , .50 mm vergin core	"	-	-	391	
48.2	Steel Door & Windows					

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	Supplying and Fixing of 50 mm steel Door with frame size (90*80*1 mm)and both side 0.5 mm thick steel and honey comb paper in between steel in shutter including peep hole 3pcs 130mm size hinges heavy duty lock (in five place and all other necessary accesories all complete.	व.फि	1064.19	-	-	
49	Water proofing (chemicals & Tretment)works					
1	CONCRETE ADMIXTURES (Chemical)					
1.1	Water Reducing Admixture Concrete & Mortar [Lignosulphonate Based] Std. Conformance : ASTM C 494 - 1981 (Type A) / IS 2645 Dose 0.3 to 1.1 % by.wt. cement	Kg.		150	165.00	
1.2	High Range Water Reducing Super Plasticizer for Concrete & Mortar [Napthalene Formladehyde Based] Std. Conformance : ASTM C 494 - 1981 (Type F) / IS 9103 -1999 Dose 0.2 to 3 % by wt of cement	Kg.		225	247.50	
1.3	Ultra High Range Water Reducing Super Plasticizer for Concrete & Mortar [Polycarboxylate Ether Based] Std. Conformance : ASTM C 494 - 1981 (Type F) Dose :0.2 to 1.6 % by wt of cement	Kg.		450	495.00	
1.5	Integral Waterproofing Additive for Concrete & Plaster Std. Conformance : ASTM C 494 - 1981 (Type G), IS 9103 -2007, IS 2645 Dose :0.4 to 2% by wt of cement	Kg.		275	302.50	
1.6	Integral Crystalline Waterproofing Powder Admixture Std. Conformance : ASTM C 494, IS 3085 -1997, DIN 1048 - 1991 Part 5 Dose : 0.5 to 2% by wt of cement	Kg.		850	935.00	
1.7	Integral Crystalline Waterproofing Liquid Admixture Std. Conformance : ASTM C 494, IS 3085 -1997, DIN 1048 - 1991 Part 5 Dose : 0.5 to 2% by wt of cement	Kg.		850	935.00	
1.8	Integral Waterproofing Powder Admixture Std. Conformance : ASTM C 494, IS 3085 -1997, DIN 1048 - 1991 Part 5 Dose :0.2 to 2 % by wt of cement	Kg.		1250	1375.00	
1.9	Integral Waterproofing Powder Admixture for Mortars Std. Conformance : ASTM C 494, IS 3085 -1997, DIN 1048 - 1991 Part 5 Dose : 0.2 to 1 % by wt of cement	Kg.		150	165.00	
1.1	Accelerator & Spray Shotcrete / Concrete Plasticizer [Silicate Based]	Kg.		250	275.00	
1.11	Accelerator & Spray Shotcrete / Concrete Liquid Plasticizer [Alkali Free]	Kg.		350	385.00	
1.12	Accelerator & Spray Shotcrete / Concrete Powder Plasticizer [Alkali Free]	Kg.		300	330.00	
1.13	Retarding Superplasticizer for Concrete [Napthalene Based] Std. Conformance : ASTM C 494 - 1981 (Type G / D), IS 9103 - 2007 Dose 0.2 to 3 % by wt of cement	Kg.		225	247.50	
1.14	Retarding Superplasticizer for Concrete [Polycarboxylate Ether Based] Std. Conformance : ASTM C 494 - 1981 (Type G) Dose : 0.2 to 2.2 % by wt of cement	Kg.		450	495.00	
1.15	Resin ,Multi /polycarboxylate ether cholride free less alkali super plasticizer and micro siloica in one ASTM C494 Dose :0.5 to 2.1 % by wt of cement	kg			650.00	
2	CONCRETE ADMIXTURES (Mineral)					
2.1	Silica Fume / Silica Cement Admixture / Micro Silica for High Performance Concrete Std. Conformance : ASTM C 1240 - 2005, IS 15388 - 2003 Dose :5 to 15 % by wt of cement	Kg.		289	317.90	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
2.2	Processed FA Based Mineral Additives Dose :5 to 20 % by wt of cement	Kg.		85	93.50	
3	JOINT SEALANTS & SYSTEMS					
3.1	Two Component Gun Grade Polysulphide Sealant for Vertical Surfaces	Kg.		1800	1980.00	
3.2	Two Component Pour Grade Polysulfide Sealant for Horizontal Surfaces	Kg.		1800	1980.00	
3.3	One Component Low Viscosity Primer For Polysulfide Sealant	Kg.		3000	3300.00	
3.4	Two Component Pour Grade Polyurethane Sealant for Joints	Kg.		2000	2200.00	
3.5	Low Viscosity Primer For Polyurethane Sealant	Kg.		3000	3300.00	
3.6	High Performance Hybrid Silyl Sealant (290 ml per set)	set		1200	1320.00	
3.7	Butyl Tape for various Applications	RM		125	137.50	
3.8	Waterproofing Joint Tape [120 mm]	RM		500	550.00	
3.9	Waterproofing Joint Tape [200 mm]	RM		650	715.00	
3.10	NBR based Waterproofing Joint Tape [200 mm]	RM		4000	4400.00	
3.11	Joint Tape Epoxy Adhesive	Kg.		3000	3300.00	
3.12	Glass Fiber Joint Tape	RM.		275	300.00	
3.13	Waterproofing / Expansion Joint Tape [100 mm]	RM.		1500	1650.00	
3.14	Waterproofing / Expansion Joint Tape [200 mm]	RM.		2700	2970.00	
3.15	Construction Joint Tape [100 mm]	RM.		800	880.00	
3.16	Construction Joint Tape [100 mm]	RM.		650	715.00	
3.17	Cross Linked Premoulded Compressive Joint Filler [25 mm]	Sq. M.		2450	2695.00	
3.18	Cross Linked Premoulded Compressive Joint Filler [50 mm]	Sq. M.		4850	5335.00	
3.19	Closed Cell Polymerbased Joint Filler [25 mm]	Sq. M.		800	880.00	
3.2	Closed Cell Polymerbased Joint Filler [50 mm]	Sq. M.		1500	1650.00	
4	INDUSTRIAL FLOORING SOLUTIONS					
4.1	Hardwearing, abrasion resistant monolithic industrial flooring compound [Metallic]	Kg.		110	121.00	
4.2	Liquid Concrete Hardener & Dust Proofer	Kg.		375	412.50	
4.3	Anti Bacterial Floor & Wall Coating [Epoxy]	Kg.		2250	2475.00	
4.4	Anti Bacterial Floor & Wall Coating [Polyurethane]	Kg.		2500	2750.00	
4.5	Anti bacterial Floor & Wall Coating [Acrylic]	Kg.		2000	2200.00	
4.6	Self Levelling Flooring System [Epoxy]	Kg.		1000	1100.00	
4.7	Self Levelling Flooring System [Polyurethane]	Kg.		1500	1650.00	
4.8	Self Levelling Cementitious Flooring System	Kg.		300	330.00	
5	ENGINEERING GROUTS					
5.1	General Purpose High Strength Free Flowing, Non Shrink Cementitious Grout [M40]	Kg.		110	121.00	
5.2	Ultra High Strength Free Flowing, Non Shrink Cementitious Grout [M60]	Kg.		125	135.00	
5.3	Hard wearing cementitious tile grout	Kg.		160	176.00	
5.4	Hard wearing epoxy based tile grout	Kg.		1000	1100.00	
5.5	Super Plasticizer, Shrinkage Compensating Grout Admixture	Kg.		500	550.00	
5.6	High Strength Precision Grade, Non Shrink Structural Epoxy AnchorgROUT	Kg.		2500	2750.00	
5.7	Epoxy Acrylate High Strength Precision Grade, Non Shrink Structural Grout [400 MI Cartridge]	MI		4500	4950.00	
5.8	Low Viscosity Injection Epoxy Grout	Kg.		6500	7150.00	
5.9	Low Viscosity Polyurethane Injection Grout Dose : 231 cubic inchec per gallon	Kg.		14000	15400.00	
5.10	Low Viscosity Acrylate Gel Injection Grout	Kg.		8500	9350.00	
5.11	Low Viscosity Soil Stabilization Injection Grout	Kg.		14000	15400.00	
6	BONDING ADHESIVES (Polymer & Epoxy Resin)					

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
6.1	Acrylic Bonding Agent For Concrete & Mortar	Kg.		650	715.00	
6.2	Versatile SBR Latex for Bonding, Grouting & Repair Mortars	Kg.		850	935.00	
6.3	High Performance Pure Acrylic Polymer for Concrete & Mortar Modification' & Bonding Adhesive	Kg.		1200	1320.00	
6.4	Two Component Epoxy Resin Bonding Agent [For bonding new to old concrete]	Kg.		1800	1980.00	
7	FIBERS (Steel & Polypropylene)					
7.1	FIBERMESH MF [Monofilament PP Fibers]	Kg.		1000	1100.00	
7.2	FIBERMESH FB [Collated PP Fibers]	Kg.		1300	1430.00	
7.3	FIBERMESH MACRO [Structural PP Fibers]	Kg.		2000	2200.00	
7.4	Loose steel Fibers	Kg.		250	275.00	
7.5	Glued Steel Fibers	Kg.		350	385.00	
7.6	Crimped Steel Fibers	Kg.		225	245.00	
8	SURFACE TREATMENT					
8.1	Protective, Decorative Anti Carbonation Coating	Kg.		1200	1320.00	
8.2	Protective, Decorative Insulating Anti Carbonation Coating	Kg.		1350	1485.00	
8.3	Concrete Penetrating Corrosion Inhibitor	Kg.		4500	4950.00	
8.4	Protective Acrylic Sealer	Kg.		1500	1650.00	
8.5	Protective Polyurethane Sealer	Kg.		1800	1980.00	
8.6	Water Based Fire Retardant Coating	Kg.		1200	1320.00	
8.7	High Performance Water Repellent Paint	Ltr.		9000	9900.00	
8.8	Concentrated & Emulsified Chemical Mould Release Agent	Ltr.		500	550.00	
8.9	Ready to use Chemical Mould Release Agent	Ltr.		400	440.00	
8.10	Concrete Curing Aid	Kg.		400	440.00	
8.11	Resin,silica based multi function, water proofing and curing compound Dose :cover area: 0.15kg/m2	kg			700.00	
	CONCRETE REPAIRS					
9	Rust Remover & Passivator	Ltr.		1000	1100.00	
9.1	Corrosion Inhibitor	Kg.		1000	1100.00	
9.2	Micro Concrete [M55] for Permanant Repairs	Kg.		140	154.00	
9.3	Single Component Polymer Modified Cementitious Repair Mortar	Kg.		175	190.00	
9.4	Two Component Polymer Modified Cementitious Repair Mortar	Kg.		250	275.00	
9.5	Cementitious, Waterproof Crack Repair Mortar	Kg.		200	220.00	
9.6	Acrylic Based Crack Filling Putty	Kg.		1200	1320.00	
9.7	Resin ,Polycoboxylate Base For ultra High Strenth Concrete Repairing Dose : Admixture 10% By Wt of Cement	Kg			700.00	
	PREPACKED MORTARS					
10	Tile, Mabrble, Granite etc. Adhesive	Kg.		75	82.50	
10.1	Marble & Granite etc. Adhesive	Kg.		350	385.00	
10.2	Coarse and water resistant Readymix plastering Mortar	Kg.		85	90.00	
10.3	High Performance Polymer Based Wall Putty (Skim Coat)	Kg.		65	70.00	
10.4	High Performance Polymer Based Insulting Wall Putty (Skim Coat)	Kg.		85	90.00	
10.5	WATERPROOFING SYSTEMS					
11	INTEGRAL					
	Integral Waterproofing Additive for Concrete & Plaster	Kg.		275	300.00	
11.1	Silica Cement Admixture / Microsilica / Silica Fume	Kg.		289	315.00	
11.2	LIQUID APPLIED					
	Single Pack Polymer Modified Flexible Waterproof Coating System Dose :Cover Area 30 Sq ft- 45 Sq ft/Kg 2 coat	Kg.		700	770.00	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
11.3	Two Component Polymer Modified Flexible Acrylic Elastomeric Waterproof Coating System Dose :cover Area :5 Sqft- 7 Sqft/Kg 2 coats	Kg.		500	550.00	
11.4	Two Component Polymer Modified Flexible Elastomeric Waterproof & Thermal Insulating Coating System Dose :consumption: 1.5 kg/m2	Kg.		750	825.00	
11.5	Heavy duty reinforced elastomeric acrylic water proof coating for terrace Dose :cover area: 6 sqft/litre 3 coat	Ltr.			750.00	
11.6	Arcylic elastomeric exterior water proof coating for exterior wall Dose :35 sqft/litre 2 coat	Ltr.			700.00	
11.5	Crystalline Based Waterproofing Systems	Kg.		300	330.00	
11.6	Fast Setting Plugging Compound for stopping running water	Kg.		350	385.00	
11.7	Polyurethane based Waterproofing Coating System	Kg.		1500	1650.00	
11.8	Polymer Modified Bitumen based Waterproofing Coating System	Kg.		1200	1320.00	
11.9	Epoxy Resin based Waterproofing Coating System	Kg.		1500	1650.00	
11.10	Efflorescence Resistance Penetrating Primer Dose :Cover Area: 80 Sq ft /lt 1 coat	kg			600.00	
	PREFORMED					
	Fiber Reinforced Polymer Modified Bituminous Membranes [3mm Plain]	Sq. M.		1800	1980.00	
11.12	Fiber Reinforced Polymer Modified Bituminous Membranes [3mm Mineral / Sand Finish]	Sq. M.		2000	2200.00	
11.13	Polymer Modified Self Adhesive Bituminous Membranes [1mm]	Sq. M.		1000	1100.00	
11.14	Polymer Modified Self Adhesive Bituminous Membranes [2mm]	Sq. M.		1500	1650.00	
11.15	Polymer Modified Self Adhesive Bituminous Membranes with Aluminium Cover	Sq. M.		1500	1650.00	
11.16	1.2 mm High Polymer PVC Membranes	Sq. M.		2000	2200.00	
11.17	PVC Adhesive	Kg.		2500	2750.00	
11.18	1.2 mm EPDM Membranes	Sq. M.		2000	2200.00	
11.19	EPDM Adhesive	Kg.		2500	2750.00	
11.2	EPDM Primer	Kg.		3000	3300.00	
11.21	2mm TPO Membranes	Sq. M.		3500	3850.00	
11.22	Polythene & Polypropylene Polymer Compound Waterproof Membrane	Sq. M.		800	880.00	
11.23	100% Synthetic Rubber Roof Coating	Kg.		4500	4950.00	
11.24	SPECIALTY					
12	Antistripping Agent for Bitumen	Kg.		400	440.00	
12.1	Anti Termite [Imidacloprid 30.5%]	Kg.		7500	8250.00	
12.2	Expanding Concrete Joint WATERSTOP	RM.		2000	2200.00	
12.3	WB ADHESIVE Primer for Expanding Waterstop	2500		7500	8250.00	
12.4	Swellable WATERSTOP	RM.		2500	2750.00	
12.5	SEALGUARD PVC WATERSTOP - PVC Waterstops	RM.		2500	2750.00	
12.6	Nodular Drain with Geotextile Roof Garden	Sq. M.		2000	2200.00	
12.7	SEALGUARD GEOTEX [P] -Polyester Geotextile	Sq. M.		100	110.00	
12.8	THERMOSEAL XPS - Extruded Polystyrene Boards [25 m	Sq. M.		1100	1210.00	
	THERMOSEAL XPS - Extruded Polystyrene Boards [40 m	Sq. M.		2000	2200.00	
13	STRUCTURAL STRENGTHENING & SEISMIC RETROFITTING					
13.1	Carbon Laminate [50 mm Wide 1.4 mm Thick]	R. M.		8000	8800.00	
13.2	Carbon Laminate [75 mm Wide 1.4 mm Thick]	R. M.		10000	11000.00	
13.3	FRP [Fiber Reinforced Polymer] CARBON FiberWRAP Sheet 200 GSM	Sq. M.		10000	11000.00	
13.4	FRP [Fiber Reinforced Polymer] CARBON FiberWRAP Sheet 400 GSM	Sq. M.		15000	16500.00	
13.5	FRP [Fiber Reinforced Polymer] CARBON FiberWRAP Sheet 600	Sq. M.		20000	22000.00	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
13.6	FRP [Fiber Reinforced Polyer] GLASS FiberWRAP Sheet 900 GSM	Sq. M.		15000	16500.00	
13.7	EPOXY PRIMER	Kg.		3500	3850.00	
13.8	SATURANT	Kg.		3000	3300.00	
13.9	LAMINATE ADHESIVE	Kg.		2000	2200.00	
13.11	EPOXY TOPCOAT	Kg.		3000	3300.00	
13.12	POLYURETHANE TOPCOAT	Kg.		4000	4400.00	
13.13	Fiber anchor system 5to 10 mm	R. M.		2000	2200.00	
13.14	Carbon Laminate [50 mm Wide 2 mm Thick]	R. M.		8000	8800.00	
13.15	Carbon Laminate [75 mm Wide 2 mm Thick]	R. M.		10000	11000.00	
14	Soil Stabiliser / Admixture					
14.1	Resin, sulfate resistant, admixture for medium strength concrete and for mud road / gravel road / eco brick tiles, hollow blocks production Dose :0.25 to0.4 % by wt of cement	kg			650.00	
15	Concrete curing compound					
15.10	Concrete Curing Aid	Kg.		400	440.00	
15.20	Resin,silica based multi function, water proofing and curing compound Dose :cover area: 0.15kg/m2	kg			700.00	
50	परम्परागत निर्माण सामग्रीहरु :-					
	१) दचि अपा ठूलो ८"×२-३/८"×५"	गोटा	20.00	20.00	20.00	
	२) दचि अपा सानो ८३/८"×२-१/८"×४-१/४"	"	16.00	16.00	16.00	
	३) दचिअपा ठूलोको कुँ	"	24.00	24.00	24.00	
	४) दचिअपा सानोको कुँ अपा	"	20.00	20.00	20.00	
	५) माँ अपा ठूलो ८-७/८"×२-१/४"×५-३/४"	"	-	-	18.00	
	६) माँ अपा ठूलो 241x60x158 mm	"	23.00	23.00	23.00	
	७) मा अपा सानो ८-३/८"×२"×५"	"	15	15	15	
	८) धुरी चाङ्ग ठूलो ९-३/८"×५-१/२"×३/४"	"	22	22	22	
	९) धुरी 230x295x25 mm	"				
	१०) धुरी चाँङ्ग सानो	"	17	17	17	
	११) फिगटी नयाँ ८-३/४"×४"	गोटा	11	11	11	
	१२) फिगटी पुरानो	गोटा	7	7	7	
	१३) ढुकु	गोटा	39	39	39	
	१४) Snake body brick traditional	गोटा	24	24	24	
	१५) Snake neck brick ,,	गोटा	72	72	72	
	१६) Snake head brick ,,	गोटा	141	141	141	
	क)साना	"	110	110	110	
	ख)ठूलो	"	220	220	220	
	१७) पेटीकोलागि ढुङ्गा					
	क) १८"×१०"×४"	"	660	660	660	
	१८) नागोल ईटा	गोटा	19	19	19	
	१९)९"X ९"X १८ इन्च कुना ढुङ्गा	१ मि.	2200	2200	2200	
	२०) फ:ल्होह अपा ठूलो 375x225x100mm	गोटा	165	165	165	
	२१) फ:ल्होह अपा सानो 254x229x102mm	"	138	138	138	
	२२) तीनकुनै तेलिया ईटा (९"×९"×२-१/४"	"	13	13	13	
	२३) तीनकुनै तेलिया ईटा (६"×६"×२-१/४"	"	10	10	10	
	२४) चारकुनै तेलिया ईटा (८"×८"	"	19	19	19	
	२५) तेलिया ईटा (६"×६"	"	13	13	13	
	२६) बुट्टेदारी कर्निश इटा (काशीमोहरु)	"	28	28	28	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
२७)	बुट्टेदारी कर्निश इटा कुना	„	41	41	41	
२८)	बुट्टेदारी कर्निश इटा ठूलो 222x273x76mm	„	165	165	165	
२९)	भ्याल माथिको कर्निश ईटा बुट्टेदारी	„	33	33	33	
३०)	काठको कर्निश माथिको इटा ११×६×२.५”	„	55	55	55	
३१)	कर्नर स्टोन : १०”×१०”×१४”	„	1540	1540	1540	
३२)	क) विचको न्याहाकल्लै १०”×७”×१४”	„	1045	1045	1045	
३३)	नागोल ढुङ्गा १८”×१०”×५”	„	770	770	770	
३४)	भौ प्वा	गोटा	220	220	220	
३५)	तामा पाता.(नेपाली)	केजी	1045	1045	1045	
	तामा पाता (Indian)	केजी	1210	1210	1210	
३६)	पित्तल पाता	केजी	825	825	825	
३७)	पारो	ग्राम	165	165	165	
३८)	सूर्कि इटा कुटि धुलो बनाएको ।	टन	1320	1320	1320	
३९)	Wind bell हवा घण्टी ४”	गोटा	453	453	453	
४०)	न्हकंलो वीचको	१ गोटा	1650	1650	1650	
४१)	पेटीढुङ्गा ४”	१ मि.	1980	1980	1980	
४२)	पेटीढुङ्गा ५”	१ मि.	2420	2420	2420	
४५)	श्री गणेश	गोटा	1100	1100	1100	
46_s'df/		गोटा	1100	1100	1100	
47_(‘é] wf/f		गोटा	1100	1100	1100	
48_Nxfs} ;j^		गोटा	2200	2200	2200	
49_gfua]nL a^f		गोटा	24	24	24	
50_gfua]nL a^f s'gf		गोटा	36	36	36	
51_:jf a^f		गोटा	24	24	24	
52_rL/ a^f		गोटा	24	24	24	
53_sfg]{};kmof]		गोटा	21	21	21	
54_sfg]{}; uh'/ knL		गोटा	33	33	33	
५५)ठुलो कलश		गोटा	165	165	165	
५६)मसीनो सूर्कि		केजि	13	13	13	
५७)खस्रो सुर्कि		केजि	7.5	7.5	7.5	
५८)गट्टा चुन		के.जि.	24	24	24	
51 Security System						
Steel Security Gate supply						
Metal detector (black Scorpion Company)	गोटा		16500.00	16500.00	16500.00	
Access Controller (Taiwanese)	गोटा		28000.00	28000.00	28000.00	
Access Controller (Chainese)	गोटा		13500.00	13500.00	13500.00	
Steel Security Door						
Single leaf :- 50 mm, 70 mm, 100mm	Sqm		8430.00	8430.00	8430.00	
Half leaf : - 50 mm, 70 mm, 100mm	Sqm		9641.00	9641.00	9641.00	
Double leaf : - 50 mm, 70 mm, 100mm	Sqm		10116.00	10116.00	10116.00	
Security System						
i) Short range wireless intruder Alarm (including Host Unit-1, PIR motion detector-1, Door Sensor-1, Remote Controller -2) (घर कम्पाउण्ड सुरक्षा प्रविधि)	गोटा		33333.00	33333.00	33333.00	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (रु.)			कैफियत
			आ.ब.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
	ii) Long range distance wireless intruder Alarm system (including Host Unit-1, PIR motion detector-3, Remote Controller -2) (अफिस तथा व्यापारिक सुरक्षा प्रविधि)	गोटा	89999.00	-	-	
	iii) Access Controller with record using Card and Pin (with 10 piece RFID Card.)	गोटा	20000.00	20000.00	20000.00	
	iv) Access Controller without record using Card and Pin (with 5 piece RFID Card.)	गोटा	12500.00	12500.00	12500.00	
	v) Finger print access system with software	गोटा	35000.00	35000.00	35000.00	
	vi) Security from Panic Alarm	गोटा	35000.00	35000.00	35000.00	
	vii) GPS (Global Positioning System) Device with software	गोटा	24999.00	24999.00	24999.00	
	viii) Automatic motor operator for water pump Survo , Manglam or Equivalent (पानी भरिएपछि स्वचालित रूपमा on/off हुने प्रणाली)					
	Up to 1/2 H.P.	गोटा	4000.00	4000.00	4200.00	
	1.0 H.P.	गोटा	5500.00	5500.00	5775.00	
	5 H.P.	गोटा	9000.00	9000.00	9450.00	

सि.नं.	निर्माण सामग्रीहरूको विवरण	एकाई	मु.अ.क. (VAT) बाहेक (र.)			कैफियत
			आ.व.			
			२०७०/७१	२०७१/७२	२०७२/७३	
52	Bridge Materials					
	Elastomeric Bearing Pad					
	Free Type	NOS	-	19005.00	19955	
	Fix end Dowel Type	„	-	44835.00	47077	
	Expansion Joint Works					
	Single strip seal	Rm	7500.00	8625.00	9056	
	Slab seal(320*50)	„	15500.00	17825.00	18716	
	Thimbles					
	iv) Φ 13 mm thimble	Pc	60.00	63.00	70.00	
	v) Φ 26 mm thimble	Pc	264.00	277.20	350.00	
	vi) Φ 32 mm thimble	Pc	360.00	378.00	600.00	
	vii) Φ 36 mm thimble	Pc	876.00	919.80	1200.00	
	viii) Φ 40 mm thimble	Pc	1260.00	1323.00	1500.00	
	ix) Φ 13 mm Bulldog grip	Pc	60.00	63.00	70.00	
	x) Φ 26 mm Bulldog grip	Pc	240.00	252.00	350.00	
	xi) Φ 32 mm Bulldog grip	Pc	324.00	340.20	525.00	
	xii) Φ 36 mm Bulldog grip	Pc	384.00	403.20	650.00	
	xiii) Φ 40 mm Bulldog grip	Pc	588.00	617.40	650.00	
	xiv) Steel wire Rope (Right hand ordinary lay,WSC wire strand core,Tensile strength of wire 1570 N/mm ² , Performed, 'A' Heavy Galvanized coating Nondrying lubrication oil and prestretched					
	xv) Wire mesh netting	m ²	300.00	315.00	400.00	
	xvi) Sign Board with Fittings (Size - 60cm X 90cm)	Pc	6000.00	6300.00	6500.00	
	xvii) Bolts, Nuts & Washers (Galvanised 4.6 grade)	Kg	230.00	241.50	250.00	
	xviii) Bolts, Nuts & Washers (Hotdip friction Grip)	Kg	310.00	325.50	350.00	
	High tensile friction grip nut bolts	kg	310.00	325.50	325.50	
	Galvanization					
	Zinc Above 98.5% purity	kg	222.00	233.10	300.00	
	Premix of Zinc amonium chloride	kg	550.00	577.50	577.50	
	Hydraucloric acid	Lit	38.00	39.90	39.90	
53	Concrete Post (Size 4"*4")					
	Length 7'	गोटा	809	809	849	
	Length 5'	„	404	404	424	
	Length 3'	„	202	202	212	
54	Sheet piling work : Providing, preparing and installing of piling of ms pipe and sheets false work including necessary supports and removing after completion for foundation ,basement and shear wall	Sq.m.	2614.00	2740.00	2877.00	
55	Readymade RCC Door & windows frame (4"*2.75" of 1:1:1 concrete mixdesign safety plate all complete work.	Rft	200.00	200.00	225.00	
	" Ventilation	„	200.00	200.00	225.00	
	" Arc frame semi circular	„	400.00	400.00	450.00	

नोट : माथि उल्लेखित दररेटमा नपरेका सामानहरू काठमाडौं जिल्लाले निर्धारण गरेको स्वीकृत दररेटलाई आधार मानी ढुवानी दिनु पर्ने भए सो समेत जोडी नर्स अनुसार दर निर्धारण गरी कार्यान्वयन गर्ने निर्णय गरियो ।