

Schedule of Items and Priced Quotation (Form e-SG-1)															
Item No.	Name and Description of Item	Unit	Qty	Total Price in Figure [In Nu.]											
				WOEZER ENTERPRISE	J.D ENTERPRISE	R. K Enterprise	THINLEY NORBU ENTERPRISE	NEWAR ENTERPRISE	VIVIAN ENTERPRISE	SANGAY SALES	GAUTAM POULTRY EQUIPMENTS & GENERAL SHOP	Robin Enterprise	PP Traders	Lilly Traders	Phuntsho Pelden Wangjor Enterprise
1.0	GI pipe, Medium duty IS 1239/90 longitudinally welded mild steel, hot dipped galvanised as per IS 4736/68, both ends male threads BS 21 and greased. Socket IS 1239/92 mild steel galvanised and chamfered.Socketed on one end and other end covered with heavy duty HDP thread pro.BSB approved brand.	N/A	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1514.000	0.000	0.000	0.000
a	3" mm diameter	meter	1.000	980.000	834.000	1244.000	815.000	1185.000	947.000	898.000	0.000	949.000	996.000	1150.000	1325.000
b	2" mm diameter	meter	1.000	573.000	533.000	734.000	503.000	740.000	580.000	563.000	0.000	587.000	608.000	700.000	735.000
c	11/ 2" mm diameter	meter	1.000	410.000	378.000	523.000	356.000	525.000	400.000	393.000	0.000	427.000	425.000	490.000	735.000
d	1" mm diameter	meter	1.000	285.000	266.000	359.000	244.000	355.000	277.000	263.000	0.000	289.000	292.000	340.000	530.000
e	1/2" mm diameter	meter	1.000	155.000	156.500	199.000	133.000	200.000	155.000	148.000	0.000	169.000	165.000	190.000	345.000
2.0	Flange setHeavy Duty,Gi Plate thinckness 15mm with 4 hole of 16mm and threaded 30mm long/ gasket washer. 4 nos Nut& bolts .BSB approved brand.	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	75 mm x 3 "	set	1.000	820.000	973.000	1299.000	0.000	980.000	790.000	0.000	0.000	939.000	790.000	0.000	0.000
b	63 mm x 2 "	set	1.000	620.000	734.000	999.000	0.000	680.000	587.000	0.000	0.000	847.000	590.000	0.000	0.000
c	50 mm x 1 1/2 "	set	1.000	500.000	525.000	899.000	0.000	0.000	490.000	0.000	0.000	697.000	530.000	0.000	0.000
3.0	Brass Union BSB approved brand.	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	63 mm x 2 "	no	1.000	1350.000	1398.000	1324.000	0.000	1360.000	1307.000	1444.000	0.000	1979.000	1320.000	1590.000	1805.000
b	50 mm x 1 1/2 "	no	1.000	1050.000	1259.000	1064.000	0.000	1040.000	999.000	1016.000	0.000	1387.000	1005.000	1390.000	1270.000
c	32 mm x 1"	no	1.000	635.000	669.000	634.000	0.000	640.000	620.000	608.000	0.000	834.000	645.000	740.000	780.000
d	20 mm x 1/2 "	no	1.000	290.000	342.000	294.000	0.000	290.000	278.000	280.000	0.000	384.000	300.000	370.000	360.000
4.0	Bhutan Made HDPE Coupling above 12 PN	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	63 mm diameter	each	1.000	1800.000	23452.000	199.000	0.000	0.000	777.000	0.000	0.000	387.000	0.000	0.000	0.000
b	50 mm diameter	each	1.000	1500.000	15109.000	149.000	0.000	0.000	599.000	0.000	0.000	347.000	650.000	0.000	0.000
c	40 mm diameter	each	1.000	1300.000	9697.000	99.000	0.000	0.000	377.000	0.000	0.000	329.000	575.000	0.000	0.000
d	32mm diameter	each	1.000	1200.000	6089.000	89.000	0.000	0.000	277.000	0.000	0.000	297.000	550.000	0.000	0.000
e	25 mm diameter	each	1.000	1100.000	4316.000	69.000	0.000	0.000	247.000	0.000	0.000	264.000	350.000	0.000	0.000
f	20mm diameter	each	1.000	1000.000	2806.000	49.000	0.000	0.000	174.000	0.000	0.000	239.000	300.000	0.000	0.000
5.0	GI Bends, High Pressure dutyIS 1879:1987 BSB approved Brands.	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	2 " x 45°	each	1.000	350.000	358.000	544.000	0.000	430.000	650.000	0.000	0.000	984.000	450.000	270.000	450.000
b	2 " x 22.5°	each	1.000	380.000	358.000	544.000	0.000	430.000	650.000	0.000	0.000	977.000	450.000	270.000	450.000
c	1 1/2 " x 22.5°	each	1.000	285.000	210.000	364.000	0.000	390.000	540.000	0.000	0.000	844.000	225.000	200.000	245.000

	1 1/2 " x 45°	each	1.000	270.000	210.000	364.000	0.000	390.000	540.000	0.000	0.000	824.000	225.000	200.000	245.000
6.0	GI Elbow, High Pressure duty IS 1879:1987( BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3 "	each	1.000	720.000	684.000	794.000	684.000	650.000	687.000	780.000	0.000	763.000	752.000	400.000	1090.000
b	2 "	each	1.000	285.000	323.000	274.000	323.000	240.000	274.000	363.000	0.000	279.000	350.000	190.000	570.000
c	1 1/2 "	each	1.000	175.000	170.000	179.000	170.000	162.000	190.000	189.000	0.000	189.000	182.000	150.000	236.000
d	1"	each	1.000	83.000	83.000	87.000	83.000	75.000	86.000	93.000	0.000	85.000	90.000	65.000	110.000
e	1/2 "	each	1.000	35.000	35.000	31.000	35.000	28.000	30.000	37.000	0.000	32.000	35.600	35.000	47.000
7.0	GI Nipple 100mm to 150mm long, High Pressure duty IS 1879:1987( BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3"	each	1.000	450.000	0.000	414.000	0.000	1400.000	147.000	0.000	0.000	229.000	350.000	350.000	270.000
b	2" diameter	each	1.000	400.000	0.000	234.000	0.000	750.000	93.000	90.000	0.000	117.000	200.000	200.000	145.000
c	1.5 " diameter	each	1.000	350.000	0.000	179.000	0.000	580.000	74.000	72.000	0.000	89.000	152.000	155.000	145.000
d	1" diameter	each	1.000	250.000	0.000	99.000	0.000	350.000	44.000	42.000	0.000	59.000	105.000	85.000	75.000
e	1/2 " diameter	each	1.000	150.000	0.000	49.000	0.000	225.000	30.000	30.000	0.000	42.000	57.000	50.000	45.000
8.0	GI Tank Nipple heavy duty BSB approved Brand	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	2 "	each	1.000	520.000	496.000	524.000	496.000	385.000	513.000	616.000	0.000	449.000	595.000	450.000	759.000
b	1.5"	each	1.000	315.000	312.000	449.000	312.000	340.000	317.000	378.000	0.000	399.000	365.000	350.000	477.000
c	1"	each	1.000	170.000	166.000	169.000	166.000	130.000	170.000	196.000	0.000	148.000	190.000	250.000	240.000
d	1/2"	each	1.000	80.000	75.000	74.000	79.000	65.000	74.000	84.000	0.000	74.000	81.000	150.000	110.000
9.0	GI reducer BSB approved Brand	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	2" x 1.5"	each	1.000	250.000	193.000	234.000	0.000	180.000	199.000	217.000	0.000	234.000	210.000	120.000	295.000
b	1.5" x 1"	each	1.000	190.000	130.000	147.000	0.000	120.000	133.000	146.000	0.000	158.000	142.000	85.000	550.000
c	1" x 1/2"	each	1.000	95.000	70.000	74.000	0.000	56.000	67.000	80.000	0.000	75.000	78.000	65.000	135.000
d	2" x 1/2"	each	1.000	280.000	193.000	234.000	0.000	180.000	199.000	217.000	0.000	234.000	210.000	155.000	295.000
10.0	GI Socket, High Pressure duty IS 1879:1987( BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3"	each	1.000	535.000	415.000	524.000	415.000	435.000	440.000	484.000	0.000	509.000	468.000	255.000	695.000
b	2"	each	1.000	215.000	193.000	209.000	192.000	180.000	190.000	217.000	0.000	204.000	210.000	125.000	295.000
c	1.5"	each	1.000	144.000	130.000	132.000	129.000	120.000	127.000	146.000	0.000	139.000	142.000	75.000	190.000
d	1"	each	1.000	75.000	70.000	62.000	69.000	56.000	60.000	80.000	0.000	66.000	78.000	55.000	110.000
e	.5 " diameter	each	1.000	33.000	30.000	28.000	0.000	28.000	25.000	34.000	0.000	32.000	33.000	25.000	45.000
11.0	GI Equal Tee, High Pressure dutyIS 1879:1987( BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3" diameter	each	1.000	1145.000	902.000	994.000	901.000	790.000	847.000	1034.000	0.000	759.000	999.000	480.000	1437.000
b	2" diameter	each	1.000	455.000	411.000	417.000	411.000	365.000	374.000	466.000	0.000	278.000	451.000	250.000	570.000
c	1.5 " diameter	each	1.000	275.000	252.000	247.000	252.000	225.000	235.000	282.000	0.000	187.000	272.000	150.000	350.000
d	1" dia	each	1.000	120.000	114.000	109.000	195.000	105.000	110.000	128.000	0.000	85.000	124.000	85.000	155.000
e	1/2" diameter	each	1.000	55.000	51.000	49.000	51.000	45.000	47.000	58.000	0.000	32.000	66.000	45.000	70.000
12.0	GI Un- Equal Tee, High Pressure duty IS 1879:1987( BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3"x3"x 1/2"	each	1.000	1075.000	902.000	1024.000	957.000	790.000	947.000	1034.000	0.000	1042.000	999.000	550.000	1580.000
b	2"x2"x 1/2"	each	1.000	425.000	411.000	467.000	436.000	365.000	427.000	466.000	0.000	484.000	451.000	230.000	635.000
c	1 1/2 " x 1 1/2 " x 1/2 "	each	1.000	260.000	252.000	279.000	267.000	225.000	263.000	282.000	0.000	303.000	272.000	150.000	445.000
d	1 " x 1 " x 1/2 "	each	1.000	114.000	114.000	134.000	120.000	105.000	110.000	128.000	0.000	140.000	124.000	150.000	185.000
13.0	GI Union , High Pressure duty IS 1879:1987( BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3"unions	each	1.000	1400.000	1183.000	1499.000	1180.000	1300.000	1150.000	1404.000	0.000	1527.000	1356.000	700.000	1874.000
b	2 " GI Unions	each	1.000	540.000	487.000	579.000	487.000	465.000	447.000	565.000	0.000	544.000	546.000	290.000	740.000

c	1 1/2 " GI Unions	each	1.000	365.000	376.000	394.000	376.000	325.000	374.000	435.000	0.000	379.000	421.000	180.000	566.000
d	1 1/4" GI Union	each	1.000	270.000	275.000	292.000	275.000	255.000	285.000	313.000	0.000	300.000	303.000	155.000	400.000
e	1 " GI Unions	each	1.000	180.000	212.000	192.000	212.000	180.000	195.000	240.000	0.000	209.000	232.000	125.000	289.000
f	3/4" GI Union	each	1.000	122.000	165.000	129.000	164.000	125.000	147.000	182.000	0.000	144.000	176.000	100.000	221.000
g	1/2 " GI Unions	each	1.000	84.000	94.000	89.000	94.000	85.000	80.000	103.000	0.000	97.000	100.000	75.000	130.000
14.0	Gate Valve IS 1879:1987( BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3" diameter	each	1.000	5320.000	7065.000	5494.000	5020.000	5200.000	5400.000	4560.000	0.000	7089.000	5415.000	6500.000	5525.000
b	2" diameter	each	1.000	2800.000	2565.000	2149.000	2457.000	2230.000	2638.000	1900.000	0.000	3479.000	2250.000	2500.000	2760.000
c	1.5" diameter	each	1.000	1650.000	1730.000	1509.000	1570.000	1640.000	1992.000	1368.000	0.000	2293.000	1625.000	1750.000	1725.000
d	1" diameter	each	1.000	805.000	845.000	899.000	948.000	845.000	947.000	700.000	0.000	1197.000	830.000	850.000	890.000
e	3/4" diameter	each	1.000	500.000	665.000	599.000	695.000	595.000	622.000	464.000	0.000	897.000	551.000	650.000	610.000
f	1/2" diameter	each	1.000	449.000	595.000	449.000	524.000	445.000	447.000	416.000	0.000	598.000	495.000	480.000	425.000
15.0	Brass Globe Valve IS 1879:1987( - heavy duty BSB approved Brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	1.5" dia	each	1.000	1400.000	0.000	1194.000	0.000	0.000	1447.000	1200.000	0.000	2087.000	1300.000	1750.000	3005.000
b	1" diameter	each	1.000	750.000	0.000	554.000	0.000	0.000	777.000	560.000	0.000	1134.000	610.000	900.000	1599.000
c	.5" diameter	each	1.000	474.000	0.000	264.000	0.000	0.000	474.000	320.000	0.000	569.000	350.000	500.000	799.000
16.0	Brass Ball Valve BSB approved brand	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	450.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	2"	each	1.000	1950.000	4810.000	1649.000	1734.000	1245.000	1999.000	1920.000	0.000	2557.000	2250.000	4800.000	2400.000
b	1.5"	each	1.000	1350.000	3165.000	1279.000	1094.000	890.000	1277.000	1240.000	0.000	1837.000	1620.000	3100.000	1550.000
c	1"	each	1.000	615.000	1235.000	509.000	382.000	470.000	619.000	492.000	0.000	719.000	830.000	1250.000	615.000
d	1/2"	each	1.000	315.000	575.000	329.000	204.000	335.000	315.000	256.000	0.000	339.000	495.000	585.000	400.000
17.0	Tapstand Regulating Valve set with key IS 1879:1987( BSBapproved Brands )	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	1/2" diameter	each	1.000	650.000	765.000	529.000	442.000	530.000	650.000	672.000	0.000	837.000	610.000	780.000	0.000
18.0	Forged Brass Air release Valve IS 1879:1987(BSB approved brands)	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	1.5 " diameter	each	1.000	2100.000	0.000	0.000	0.000	0.000	2200.000	0.000	0.000	4747.000	0.000	0.000	0.000
b	1" diameter	each	1.000	1200.000	0.000	1209.000	854.000	1435.000	1400.000	1168.000	0.000	1389.000	1270.000	0.000	0.000
c	.5 " diameter	each	1.000	715.000	0.000	719.000	0.000	850.000	710.000	696.000	0.000	864.000	755.000	0.000	0.000
19.0	Brass Tap 1/2" (400 g)BSB approved brand	each	1.000	375.000	450.000	299.000	350.000	315.000	370.000	385.000	0.000	664.000	520.000	600.000	450.000
20.0	Forged brass ball Bib Cock with Hose union 15mm	each	1.000	360.000	0.000	0.000	0.000	0.000	650.000	0.000	0.000	644.000	0.000	0.000	720.000
21.0	Steel Float Valve.Copper or brass made. Min. wt ... +20gms, -0gm See attached PHED drawing for detail specification. PIC made Brand to withstand presure upto 200 meter	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	2" diameter	each	1.000	3000.000	0.000	3994.000	1708.000	6900.000	4999.000	4304.000	0.000	4339.000	5240.000	3850.000	4380.000
b	1.5 " diameter	each	1.000	2450.000	0.000	3449.000	1211.000	4900.000	4300.000	3520.000	0.000	3369.000	3650.000	2900.000	3400.000
c	1 " diameter	each	1.000	1250.000	0.000	1849.000	530.000	2550.000	2100.000	1960.000	0.000	1434.000	2650.000	1500.000	1450.000
d	.5 " diameter	each	1.000	850.000	0.000	1249.000	0.000	1750.000	1347.000	1458.000	0.000	999.000	1990.000	880.000	110.000
22.0	GI Valves As per PHE sample and drawing, Medium GI pipe	Each	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	4"	each	1.000	4500.000	0.000	11499.000	0.000	0.000	3947.000	0.000	0.000	2577.000	0.000	0.000	0.000
b	3"	each	1.000	3500.000	0.000	5494.000	0.000	0.000	3147.000	0.000	0.000	1789.000	0.000	0.000	0.000
c	2.5"	each	1.000	2850.000	0.000	3919.000	0.000	0.000	2547.000	0.000	0.000	1497.000	0.000	0.000	0.000

23.0	Valve box key 2" to 1" with 3 pointsAs per PHE sample and drawing	each	1.000	1500.000	0.000	1994.000	0.000	6650.000	1300.000	0.000	0.000	730.000	0.000	0.000	0.000
24.0	GI threaded single Flange 2" of Heavy dutyBSB approved brands heavy duty( Plate Thickness is 12mm and Thread length should be 20mm long.	each	1.000	330.000	0.000	399.000	290.000	580.000	350.000	0.000	0.000	369.000	1950.000	0.000	0.000
25.0	Pipe joining compound 250 gm	kg	1.000	350.000	0.000	329.000	0.000	480.000	330.000	0.000	0.000	434.000	950.000	0.000	600.000
26.0	Wire NailGalvanised wire nails sharpened	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	5"	kg	1.000	79.000	74.500	84.000	85.000	78.000	77.000	82.000	0.000	99.000	79.000	0.000	79.000
b	4'	kg	1.000	79.000	74.500	84.000	85.000	78.000	77.000	82.000	0.000	99.000	79.000	0.000	79.000
c	3'	kg	1.000	79.000	74.500	84.000	85.000	78.000	77.000	82.000	0.000	99.000	79.000	0.000	79.000
27.0	Nails - U 8 SWG H=35 mm, W=10 mm Sharpened heavy duty	kg	1.000	145.000	165.000	149.000	154.000	160.000	140.000	110.000	0.000	99.000	145.000	0.000	130.000
28.0	Prefabricated manhole Cover & Slab ( 680mm x680mm outer and inner dia. 580mm including M 12- 50cm long two G.I nuts and bolt with washer)	set	1.000	1949.000	1465.000	1839.000	0.000	1945.000	1947.000	0.000	0.000	2044.000	6950.000	0.000	0.000
29.0	Rebar MS Rod torsteel bars, IS : 1786/1985, Grade FE415, Fe500TOR 8mm/ 10mm	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	65.000	0.000	0.000	89.000	0.000	0.000	0.000
a	8 mm	kg	1.000	73.000	63.950	69.000	0.000	69.000	65.000	68.000	0.000	89.000	69.950	95.000	85.000
b	10 mm	kg	1.000	73.000	63.950	69.000	0.000	69.000	65.000	68.000	0.000	89.000	69.950	95.000	85.000
30.0	Hessian jute	mtr	1.000	55.000	0.000	44.000	48.000	48.000	45.000	55.000	0.000	43.000	55.000	0.000	0.000
31.0	Plastic sheet for spring protection (thick)	mtr	1.000	85.000	0.000	69.000	75.000	65.000	47.000	0.000	0.000	29.000	60.000	0.000	0.000
32.0	Barbed wire Gauge 12 SWG double wired,barbed 90 degrees angle, every 10 cm, galvanized (IS: 278/1969). In roll of 30 kg weight tolerance +3 kg, -0 kg	roll	1.000	90.000 (Kg)	2695.000	2449.000	105.000	2670.000	2700.000	2640.000	0.000	104.000	2998.500	3500.000	2700.000
33.0	Wire, GI binding ( galvanized)Gauge 22 SWG. In roll of 1kg	kg	1.000	98.000	104.000	149.000	102.000	145.000	90.000	120.000	0.000	103.000	98.000	0.000	95.000
34.0	Wire Mesh 2mm square opening. In roll of 25m. (BSB approved brands )	mtr	1.000	229.000	0.000	239.000	279.000	345.000	250.000	175.000	0.000	177.000	220.000	0.000	285.000
35.0	Wire, mesh chicken 18 SWG, hexagonal 15 mm, 11/2" full twist, double string at side, width 1.20 metre. in rolls of 25 m ( BSB approved Brands )	mtr	1.000	85.000	0.000	129.000	89.000	110.000	107.000	110.000	0.000	144.000	140.000	0.000	380.000
37.0	Wire,Plain Gauge steel made 8 SWG with light galvanized coating. In rolls of 50 kg, weight tolerance of +3 kg, -0 kg. Tata wire	kg	1.000	129.000	98.000	134.000	0.000	145.000	127.000	105.000	0.000	97.000	139.000	0.000	0.000
36.0	Blade, hacksaw double side IS 2594:1976	each	1.000	15.000	20.000	14.000	17.000	15.000	15.000	18.000	0.000	14.000	20.000	25.000	19.000
37.0	Hacksaw frame ( Standard)BSB approved Brands ( Indera Made	each	1.000	180.000	150.000	179.000	132.000	220.000	190.000	195.000	0.000	237.000	195.000	85.000	250.000

38.0	Hammer Mason 1/2 kg	each	1.000	270.000	295.000	249.000	185.000	280.000	350.000	285.000	0.000	344.000	95.000	185.000	155.000
	Heating Plate, As per sample, round dia 150 mm, thickness 12mm, handle 420mm with insulating grip, Brand: Deek's Firefly	each	1.000	1750.000	0.000	1899.000	1680.000	2450.000	1680.000	0.000	0.000	16300.000	1295.000	950.000	2145.000
40.0	Pliers 8 " BSB approved Brands	each	1.000	250.000	270.000	269.000	256.000	265.000	230.000	257.000	0.000	314.000	265.000	250.000	280.000
41.0	M.S Angle 40mmx40mmx5mm with all required holes as per our drawing	Kg	1.000	82.000	76.950	94.000	0.000	88.000	75.000	82.000	0.000	93.800	85.000	0.000	85.000
42.0	Measuring tape BSB approved brands 30 mtr length Scale in cm & inches FIBRE WATER PROOF-	each	1.000	320.000	345.000	379.000	316.000	395.000	335.000	385.000	0.000	297.000	320.000	0.000	650.000
43.0	Measuring tape metal 5 mtr length Scale in cm & inches ( double width) freeman ( with Spririt Level)	each	1.000	135.000	142.000	149.000	155.000	140.000	135.000	175.000	0.000	149.000	160.000	0.000	175.000
44.0	Spirit Level 24" long Three bubble type level, 24" long with ISO standard) 3 leveling system	each	1.000	455.000	0.000	794.000	846.000	750.000	450.000	433.000	0.000	749.000	480.000	400.000	850.000
45.0	Tin cutter Heavy duty BSB approved Brands	each	1.000	350.000	0.000	649.000	550.000	350.000	340.000	0.000	0.000	497.000	450.000	225.000	1540.000
46.0	Trowel,masonry 2"x5" BSB approved brands	each	1.000	55.000	0.000	49.000	45.000	75.000	49.000	65.000	0.000	140.000	70.000	150.000	65.000
47.0	Trowel,masonry 4" x 8" BSB approved brands	each	1.000	85.000	0.000	69.000	75.000	95.000	84.000	95.000	0.000	194.000	90.000	150.000	125.000
48.0	Pipe Wrench frog/ ludra/ Taparia /Indera made	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	5350.000
a	36 " long	each	1.000	2408.000	2895.000	2494.000	2470.000	2600.000	2405.000	2409.000	0.000	3743.000	2530.000	2150.000	3550.000
b	24 " long	each	1.000	1168.000	1365.000	1349.000	1198.000	1275.000	1165.000	1168.000	0.000	1544.000	1240.000	965.000	1850.000
c	18 " long	each	1.000	643.000	795.000	749.000	660.000	705.000	641.000	644.000	0.000	854.000	680.000	750.000	1200.000
d	14" long	each	1.000	362.000	465.000	594.000	372.000	395.000	360.000	363.000	0.000	549.000	385.000	490.000	985.000
e	12" long	each	1.000	305.000	390.000	394.000	314.000	350.000	305.000	307.000	0.000	424.000	330.000	500.000	850.000
49.0	Rachet Die set Indera made	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	1/2" to 1" diameter	set	1.000	3200.000	0.000	3249.000	442.000	2850.000	2405.000	2870.000	0.000	5400.000	2900.000	1450.000	7900.000
b	1 1/4" to 2" diameter	Set	1.000	5850.000	0.000	6499.000	901.000	5950.000	1165.000	5741.000	0.000	7667.000	6580.000	2850.000	9500.000
50.0	GI Threaded Pipe both ends IS 1239/90 longitudinally welded mild steel, hot dipped galvanised as per IS 4736/68, both ends male threads BS 21 and greased.End covered with HDP thread pro ( Medium Duty) Kholi / Jindal/Bansal BSB approved brands.	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	0.50"- 0.15 m Long	Pcs	1.000	48.000	30.900	34.000	0.000	29.000	29.000	45.000	0.000	89.000	57.000	30.000	55.000
b	0.50"- 0.20 m Long	Pcs	1.000	260.000	41.500	44.000	0.000	39.000	39.000	60.000	0.000	129.000	76.000	45.000	60.000
c	0.50"- 0.25 m Long	Pcs	1.000	285.000	51.500	54.000	0.000	49.000	49.000	75.000	0.000	149.000	95.000	70.000	70.000
d	0.50"- 0.30m Long	Pcs	1.000	310.000	61.800	64.000	0.000	59.000	59.000	90.000	0.000	187.000	114.000	85.000	85.000
e	0.50"- 0.40 m Long	Pcs	1.000	145.000	82.400	89.000	0.000	105.000	79.000	120.000	0.000	214.000	152.000	10.000	115.000
f	0.50"- 0.45 m Long	Pcs	1.000	190.000	92.700	99.000	0.000	120.000	89.000	135.000	0.000	227.000	171.000	125.000	125.000
g	0.50"- 0.80m Long	Pcs	1.000	288.000	165.000	174.000	0.000	190.000	154.000	240.000	0.000	239.000	304.000	220.000	220.000
h	0.50"- 1.00 m Long	Pcs	1.000	380.000	201.000	214.000	0.000	245.000	194.000	300.000	0.000	244.000	370.000	275.000	270.000

i	0.50"- 1.20 m Long	Pcs	1.000	476.000	247.000	259.000	0.000	285.000	234.000	360.000	0.000	267.000	456.000	330.000	330.000
j	0.50"- 1.30 m Long	Pcs	1.000	571.000	262.600	279.000	0.000	295.000	254.000	390.000	0.000	273.000	484.000	355.000	355.000
k	0.50"- 1.45 m Long	Pcs	1.000	666.000	293.500	314.000	0.000	345.000	284.000	435.000	0.000	284.000	541.000	400.000	395.000
l	0.50"- 1.60 m Long	Pcs	1.000	761.000	324.000	346.000	0.000	385.000	313.000	480.000	0.000	314.000	598.000	425.000	435.000
m	0.50"- 1.70 m Long	Pcs	1.000	856.000	345.000	369.000	0.000	410.000	333.000	510.000	0.000	339.000	636.000	455.000	460.000
n	0.50"- 2.00 m Long	Pcs	1.000	750.000	407.000	434.000	0.000	490.000	393.000	600.000	0.000	378.000	703.000	550.000	545.000
o	0.50"- 2.10 m Long	Pcs	1.000	780.000	427.000	457.000	0.000	510.000	413.000	630.000	0.000	397.000	789.000	560.000	565.000
p	1" - 0.15 m Long	Pcs	1.000	80.000	42.000	44.000	0.000	48.000	51.000	75.000	0.000	147.000	105.000	55.000	65.000
q	1" - 0.20 m Long	Pcs	1.000	120.000	56.000	59.000	0.000	60.000	67.000	100.000	0.000	197.000	138.000	80.000	85.000
r	1" - 0.25 m Long	Pcs	1.000	160.000	69.500	74.000	0.000	80.000	79.000	125.000	0.000	244.000	180.000	130.000	100.000
s	1" - 0.40 m Long	Pcs	1.000	240.000	111.000	119.000	0.000	128.000	134.000	200.000	0.000	393.000	274.000	210.000	165.000
t	1" -0.45 m Long	Pcs	1.000	320.000	125.000	134.000	0.000	145.000	154.000	225.000	0.000	444.000	308.000	245.000	175.000
u	1" - 0.50 m Long	Pcs	1.000	480.000	139.000	149.000	0.000	180.000	169.000	250.000	0.000	493.000	342.000	260.000	195.000
v	1" - 0.65 m Long	Pcs	1.000	520.000	181.000	194.000	0.000	235.000	219.000	325.000	0.000	543.000	445.000	340.000	255.000
w	1" - 0.80 m Long	Pcs	1.000	550.000	222.000	239.000	0.000	290.000	264.000	400.000	0.000	589.000	547.000	420.000	325.000
x	1" - 1.60 m Long	Pcs	1.000	590.000	438.000	474.000	0.000	575.000	532.000	800.000	0.000	766.000	1077.000	802.000	675.000
y	1" - 1.80 m Long	Pcs	1.000	640.000	493.000	534.000	0.000	650.000	604.000	900.000	0.000	859.000	1214.000	910.000	685.000
z	1" - 2.10 m Long	Pcs	1.000	750.000	576.800	624.000	0.000	755.000	702.000	1050.000	0.000	999.000	1419.000	1050.000	795.000
aa	1.50" - 0.15 m Long	Pcs	1.000	95.000	90.000	79.000	0.000	105.000	80.000	120.000	0.000	244.000	152.000	85.000	98.000
ab	1.50" - 0.20 m Long	Pcs	1.000	135.000	119.600	109.000	0.000	140.000	110.000	160.000	0.000	303.000	201.000	125.000	135.000
ac	1.50" - 0.25 m Long	Pcs	1.000	185.000	149.500	134.000	0.000	180.000	137.000	200.000	0.000	316.000	256.000	250.000	165.000
ad	1.50" - 0.40 m Long	Pcs	1.000	250.000	239.000	214.000	0.000	280.000	223.000	320.000	0.000	414.000	410.000	340.000	255.000
ae	1.50" - 0.45 m Long	Pcs	1.000	280.000	269.000	244.000	0.000	295.000	252.000	360.000	0.000	449.000	462.000	380.000	285.000
af	1.50" - 0.50 m Long	Pcs	1.000	350.000	299.000	269.000	0.000	365.000	277.000	400.000	0.000	483.000	513.000	420.000	315.000
ag	1.50" - 0.65 m Long	Pcs	1.000	400.000	388.000	349.000	0.000	470.000	362.000	520.000	0.000	583.000	667.000	550.000	415.000
ah	1.50" - 0.70 m Long	Pcs	1.000	420.000	418.000	379.000	0.000	510.000	393.000	560.000	0.000	617.000	718.000	590.000	440.000
ai	1.50" - 0.80 m Long	Pcs	1.000	550.000	478.000	434.000	0.000	580.000	448.000	640.000	0.000	687.000	821.000	670.000	515.000
aj	1.50" - 1.30 m Long	Pcs	1.000	715.000	762.000	689.000	0.000	950.000	710.000	1040.000	0.000	999.000	1308.000	1090.000	825.000
ak	1.50" - 1.50 m Long	Pcs	1.000	825.000	882.000	794.000	0.000	1095.000	821.000	1200.000	0.000	1149.000	1513.000	1250.000	935.000
al	1.50" - 1.60 m Long	Pcs	1.000	885.000	942.000	849.000	0.000	1165.000	880.000	1280.000	0.000	1219.000	1615.000	1290.000	995.000
am	1.50" - 1.80 m Long	Pcs	1.000	1050.000	1061.000	959.000	0.000	1310.000	992.000	1440.000	0.000	1348.000	1820.000	1450.000	1120.000
an	1.50" - 2.10 m Long	Pcs	1.000	1175.000	1241.000	1119.000	0.000	1530.000	1167.000	1680.000	0.000	1547.000	2129.000	1700.000	1295.000
ao	2.00" - 0.15 m long	Pcs	1.000	120.000	106.500	99.000	0.000	175.000	107.000	150.000	0.000	279.000	201.000	125.000	105.000
ap	2.00" - 0.20 m long	Pcs	1.000	165.000	142.000	134.000	0.000	235.000	147.000	200.000	0.000	327.000	266.000	185.000	135.000
aq	2.00" - 0.25 m Long	Pcs	1.000	230.000	177.500	169.000	0.000	275.000	188.000	250.000	0.000	368.000	332.000	310.000	165.000
ar	2.00" - 0.30 m Long	Pcs	1.000	250.000	213.000	204.000	0.000	290.000	223.000	300.000	0.000	409.000	399.000	360.000	205.000
as	2.00" - 0.35 m Long	Pcs	1.000	285.000	248.500	239.000	0.000	335.000	262.000	350.000	0.000	457.000	465.000	430.000	235.000
at	2.00" - 0.40 m Long	Pcs	1.000	320.000	284.000	274.000	0.000	390.000	295.000	400.000	0.000	496.000	532.000	485.000	265.000
au	2.00" - 0.45 m Long	Pcs	1.000	350.000	319.500	307.000	0.000	430.000	337.000	450.000	0.000	564.000	598.000	545.000	295.000
av	2.00" - 0.50 m Long	Pcs	1.000	385.000	355.000	339.000	0.000	460.000	371.000	500.000	0.000	599.000	665.000	610.000	330.000
ax	2.00" - 0.65 m Long	Pcs	1.000	530.000	462.000	444.000	0.000	595.000	492.000	650.000	0.000	737.000	864.000	785.000	425.000
ay	2.00" - 0.80 m Long	Pcs	1.000	630.000	568.000	544.000	0.000	740.000	598.000	800.000	0.000	867.000	1064.000	960.000	525.000
az	2.00" - 1.00 m Long	Pcs	1.000	850.000	710.000	664.000	0.000	930.000	736.000	1000.000	0.000	1048.000	1297.000	1200.000	645.000
ba	2.00" - 1.10 m Long	Pcs	1.000	950.000	763.000	732.000	0.000	1020.000	812.000	1100.000	0.000	1127.000	1430.000	1325.000	715.000
bb	2.00" - 1.25 m Long	Pcs	1.000	1100.000	870.000	834.000	0.000	1160.000	928.000	1250.000	0.000	1258.000	1630.000	1500.000	815.000
bc	2.00" - 1.40 m Long	Pcs	1.000	1180.000	976.000	934.000	0.000	1295.000	1043.000	1400.000	0.000	1387.000	1828.000	1650.000	910.000
bd	2.00" - 1.60 m Long	Pcs	1.000	2250.000	1118.000	1069.000	0.000	1480.000	1193.000	1600.000	0.000	1559.000	2095.000	1850.000	1035.000
be	2.00" - 1.70 m Long	Pcs	1.000	1350.000	1189.000	1139.000	0.000	1580.000	1267.000	1700.000	0.000	1472.000	2228.000	1950.000	1110.000
bf	2.00" - 1.75 m Long	Pcs	1.000	1400.000	1225.000	1174.000	0.000	1620.000	1307.000	1750.000	0.000	1639.000	2294.000	2050.000	1130.000
bg	2.00" - 1.80 m Long	Pcs	1.000	1480.000	1260.000	1209.000	0.000	1670.000	1348.000	1800.000	0.000	1733.000	2360.000	2100.000	1160.000
bh	2.00" - 1.95 m Long	Pcs	1.000	1550.000	1367.000	1309.000	0.000	1810.000	1458.000	1950.000	0.000	1769.000	2560.000	2200.000	1260.000
bi	2.00" - 2.00 m Long	Pcs	1.000	1600.000	1402.000	1344.000	0.000	1860.000	1498.000	2000.000	0.000	1832.000	2626.000	2300.000	1290.000
bj	2.00" - 2.10 m Long	Pcs	1.000	1680.000	1473.000	1412.000	0.000	1950.000	1573.000	2100.000	0.000	1899.000	2760.000	2400.000	1350.000

bk	2.00" - 2.50 m Long	Pcs	1.000	1920.000	1740.000	1669.000	0.000	2320.000	1859.000	2500.000	0.000	2314.000	3258.000	2900.000	1610.000
bl	2.00" - 2.95 m Long	Pcs	1.000	2350.000	2059.000	1974.000	0.000	2740.000	2203.000	2950.000	0.000	2654.000	3857.000	3500.000	1898.000
bm	3.00" - 0.40 m Long	Pcs	1.000	385.000	495.000	1889.000	0.000	645.000	299.000	0.000	0.000	989.000	958.000	930.000	455.000
bn	3.00" - 0.65 m Long	Pcs	1.000	980.000	805.000	3069.000	0.000	925.000	883.000	0.000	0.000	1148.000	1556.000	1500.000	735.000
51.0	HDPE made Water Tank Raptern Made,including lead cover	NA	1.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
a	3000 litre	Each	1.000	22400.000	22950.000	27499.000	0.000	22500.000	20500.000	21000.00	23800.000	24400.000	22200.000	23500.000	0.000
b	2000 litre	Each	1.000	14700.000	15300.000	17499.000	0.000	14900.000	14100.000	14000.00	16800.000	15790.000	14800.000	14500.000	0.000
c	1000 litre	Each	1.000	7350.000	7650.000	8499.000	0.000	7400.000	7300.000	7000.000	9500.000	7989.000	7400.000	7300.000	0.000
				<b>182298.000</b>	<b>196246.150</b>	<b>192822.000</b>	<b>43316.000</b>	<b>175615.000</b>	<b>166547.000</b>	<b>154062.0</b>	<b>50100.000</b>	<b>218871.800</b>	<b>197670.000</b>	<b>164922.000</b>	<b>134986.000</b>