

# 招标人最高投标限价汇总表

合同段：施工 II 标

标表1

序号	章次	科目名称	金额（元）
1	100	总 则	39281425.28
2	200	路基	136710810.88
3	200	路基（保通）	24330.50
4	300	路面	158111694.79
5	300	路面（保通）	329325.30
6	400	桥梁、涵洞	212078213.25
7	500	隧 道	358247918.27
8	600	安全设施及预埋管线	6669982.03
9	700	绿化及环境保护设施	1743522.08
10	1500	配套工程	2918044.47
11	第100章至第1500章合计		916115266.85
12	已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计		900000.00
13	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计（评标价）		915215266.85
14	暂列金额3%		27456458.01
15	创优基金（200章-1500章）*1.5%		13152507.62
16	招标人最高投标限价合计		956724232.48

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第100章 总 则					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
101	通则				
101-1	保险费				
-a	按合同条款规定，提供建筑工程一切险	总额	1.000	2740116.45	2740116.45
-b	按合同条款规定，提供第三者责任险	总额	1.000	3000.00	3000.00
102	工程管理				
102-1	竣工文件	总额	1.000	200000.00	200000.00
102-2	施工环保费	总额	1.000	200000.00	200000.00
102-3	安全生产费	总额	1.000	14350863.49	14350863.49
102-4	信息化系统（含BIM应用、计量系统软件等）（暂估价）	总额	1.000	900000.00	900000.00
102-5	保通费	总额	1.000	123506.00	123506.00
103	临时工程与设施				
103-1	临时道路修建、养护与拆除（包括原道路的养护）	总额	1.000	10950697.57	10950697.57
103-2	临时占地	总额	1.000	1335353.23	1335353.23
103-3	临时供电设施架设、维护与拆除				
-a	设施架设、拆除	总额	1.000	1234954.43	1234954.43
-b	设施维修	月	17.000	6000.00	102000.00
103-4	电信设施的提供、维修与拆除	总额	1.000	47953.64	47953.64
103-5	临时供水与排污设施	总额	1.000	150000.00	150000.00
104	承包人驻地建设				
104-1	承包人驻地建设	总额	1.000	6942980.47	6942980.47
第100章 合计		人民币	39281425.28	元	

# 工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理				
202-1	清理与掘除				
-a	清理现场（含填前碾压）	m2	259165.000	1.01	261756.65
-b	砍伐树木	棵	9078.000	27.60	250552.80
-c	挖除树根	棵	9078.000	9.88	89690.64
202-2	挖除旧路面				
-b	沥青混凝土路面	m3	1052.900	95.25	100288.73
203	挖方路基				
203-1	路基挖方				
-a	挖土方	m3	1387853.310	2.77	3844353.67
-b	挖石方	m3	536029.000	20.26	10859947.54
-g	弃方				
-g-1	土方	m3	207258.063	8.45	1751330.63
203-2	改河、改渠、改路挖方				
-a	挖土方	m3	121388.000	2.75	333817.00
-b	挖石方	m3	13272.000	20.71	274863.12
204	填方路基				
204-1	路基填筑				
-a	利用土方	m3	833566.130	10.59	8827465.32
-b	利用石方	m3	594349.000	25.63	15233164.87
-h	结构物台背回填				
-h-5	6%水泥土	m3	111706.000	69.70	7785908.20
-i	锥坡及台前溜坡填土				
-i-1	6%水泥土	m3	3706.440	75.96	281541.18
-j	处理路床				
-j-1	超挖土方（含回填补充方，补充方为利用方）	m3	75195.800	9.17	689545.49
-j-3	水泥土处理路床				
-j-3-1	3%水泥土	m3	60341.800	31.71	1913438.48
-j-3-2	4%水泥土	m3	105752.800	39.82	4211076.50
-j-4	石渣	m3	22760.000	54.01	1229267.60
-k	填挖交界				
-k-1	碎石土	m3	7524.000	50.96	383423.04
-k-2	大于22t压路机补压3遍	m2	295187.000	0.28	82652.36
204-2	改河、改渠、改路填筑				
-a	利用土方	m3	113851.000	8.59	977980.09
-b	利用石方	m3	2717.000	19.69	53497.73
205	特殊地区路基处理				
205-1	软土路基处理				
-c	垫层				
-c-3	碎石垫层	m3	5343.600	211.26	1128888.94
-c-6	水泥土垫层				
-c-6-2	6%水泥土	m3	6117.270	69.46	424905.57
-d	土工合成材料				
-d-3	土工格栅				

# 工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-d-3-2	钢塑格栅	m2	314660.000	19.67	6189362.20
-n	强夯及强夯置换				
-n-1	强夯(含补充土方)				
-n-1-2	夯击能2000KN.m	m2	23400.000	16.34	382356.00
-o	冲击碾压				
-o-2	25遍	m2	407131.000	3.80	1547097.80
205-5	湿陷性黄土路基处理				
-f	水泥挤密桩	m	17000.000	51.09	868530.00
-g	水泥土垫层				
-g-2	6%水泥土垫层	m3	9088.000	69.46	631252.48
205-9	窑洞处理				
-c	回填片石	m3	7020.000	255.62	1794452.40
-d	浆砌片石	m3	780.000	423.50	330330.00
205-10	采空区沉降与稳定观测（含2年缺陷责任期观测费用）	项	1.000	140231.09	140231.09
205-11	高填深挖监测				
-a	观测桩	个	43.000	12.99	558.57
205-12	探坑回填	m3	77997.000	8.69	677793.93
207	坡面排水				
207-1	边沟				
-c	现浇混凝土				
-c-4	C25（沟身）	m3	7449.700	1023.06	7621490.08
-e	预制安装混凝土盖板				
-e-1	光圆钢筋	kg	215448.000	5.65	1217281.20
-e-2	带肋钢筋	kg	138416.000	5.66	783434.56
-e-4	C30	m3	1459.800	1039.63	1517651.87
-g	土边沟	m2	13574.000	2.93	39771.82
207-2	排水沟				
-a	M7.5浆砌片石	m3	1223.200	469.50	574292.40
-c	现浇混凝土				
-c-4	C25	m3	75.240	996.46	74973.65
-d	预制安装混凝土				
-d-3	C25（沟身）	m3	1386.230	1287.12	1784244.36
207-3	截水沟				
-c	现浇混凝土				
-c-4	C25（沟身）	m3	3161.000	1002.14	3167764.54
-d	预制安装混凝土				
-d-3	C25（平台）	m3	606.000	1243.58	753609.48
207-4	跌水与急流槽				
-c	现浇混凝土				
-c-1	C25（泄口水、防滑台、边坡平台、消力部分）	m3	512.000	1042.90	533964.80
-d	预制安装混凝土				
-d-1	C25（沟身）	m3	782.000	1450.72	1134463.04
-e	急流管				

# 工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-e-1	Φ20cmHDPE管(含固定措施)	m	389.000	270.09	105065.01
-e-2	集水井	座	27.000	970.87	26213.49
207-5	渗沟(盲沟)				
-b	盲沟				
-b-2	500mm*600mm碎石盲沟(含垫层)	m	490.000	168.15	82393.50
207-11	土工合成材料				
-a	反滤土工布	m <sup>2</sup>	59.940	14.62	876.32
-b	防渗土工膜(两布一膜)	m <sup>2</sup>	100274.000	15.77	1581320.98
208	护坡、护面墙				
208-3	浆砌片石护坡				
-b	浆砌骨架护坡				
-b-1	M7.5	m <sup>3</sup>	13708.700	478.19	6555363.25
-d	混凝土预制块				
-d-2	C25(镶边石)	m <sup>3</sup>	3213.400	840.20	2699898.68
208-8	坡面柔性防护				
-a	主动防护系统	m <sup>2</sup>	31686.000	104.97	3326079.42
209	挡土墙				
209-1	垫层				
-a	碎石垫层	m <sup>3</sup>	1102.000	296.57	326820.14
-b	混凝土垫层				
-b-2	C20	m <sup>3</sup>	4363.200	510.38	2226890.02
209-2	基础				
-b	混凝土基础				
-b-1	C20	m <sup>3</sup>	6378.000	590.87	3768568.86
-b-2	C30	m <sup>3</sup>	1581.000	653.12	1032582.72
209-3	砌体挡土墙				
-a	浆砌片(块)石				
-a-1	M7.5	m <sup>3</sup>	12579.000	427.85	5381925.15
209-5	混凝土挡土墙				
-a	混凝土				
-a-1	C20	m <sup>3</sup>	16722.400	789.30	13198990.32
-a-2	C30	m <sup>3</sup>	1533.400	977.69	1499189.85
-b	钢筋				
-b-2	带肋钢筋	kg	394185.800	5.44	2144370.75
第200章 合计			人民币	136710810.88	元

工程量清单表

合同段：施工 II 标

标表2

第200章 路基（保通）					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202-2	挖除旧路面				
-b	沥青混凝土路面	m3	100.000	95.25	9525.00
-d	稳定类（底）基层	m3	604.800	24.48	14805.50
第200章 合计 人民币 24330.50 元					

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
304	水泥稳定土底基层、基层				
304-1	水泥稳定土底基层				
-a	碎石				
-a-2	厚180mm	m2	25808.000	62.99	1625645.92
304-3	水泥稳定土基层				
-a	碎石				
-a-1	厚160mm	m2	11355.000	56.88	645872.40
-a-2	厚180mm	m2	20711.000	63.85	1322397.35
-a-4	厚360mm	m2	24714.000	127.29	3145845.06
-a-5	厚380mm	m2	11245.900	134.15	1508637.49
-a-7	厚580mm	m2	215980.100	204.46	44159291.25
308-1	透层				
-a	乳化沥青透层	m2	582898.000	3.48	2028485.04
308-2	黏层				
-a	改性乳化沥青	m2	568621.000	1.68	955283.28
309	热拌沥青混合料面层				
309-2	中粒式沥青混凝土				
-b	厚60mm (AC-16C)	m2	44436.000	53.90	2395100.40
-c	厚80mm (AC-20C)	m2	43906.000	71.86	3155085.16
310	沥青表面处置与封层				
310-2	封层				
-b	改性沥青同步碎石封层	m2	582898.000	12.42	7239593.16
311	改性沥青及改性沥青混合料				
311-1	细粒式改性沥青混合料路面				
-a	厚40mm				
-a-2	厚40mm (AC-13C) (掺环保节能型改性剂)	m2	119646.000	43.32	5183064.72
-b	厚50mm (AC-13C) (掺环保节能型改性剂)	m2	532635.000	54.15	28842185.25
-c	采空区后期修补AC-13C沥青混凝土路面	m3	1872.000	1384.71	2592177.12
311-2	中粒式改性沥青混合料路面				
-c	厚60mm (AC-20C) (抗车辙剂)	m2	75209.010	67.11	5047276.66
-d	厚80mm (AC-20C) (抗车辙剂)	m2	490361.580	89.47	43872650.56
312	水泥混凝土面板				
312-1	水泥混凝土面板				
-a	厚200mm				
-a-1	C25混凝土	m3	4196.600	539.54	2264233.56
-c	现浇C35水泥混凝土过渡板	m3	56.000	578.11	32374.16
-d	厚250mm				
-d-1	C25混凝土	m3	138.100	523.63	72313.30
-e	C15混凝土调平层	m3	99.400	525.42	52226.75
312-2	钢筋				
-b	带肋钢筋	kg	442.000	5.72	2528.24
313	路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石				
313-1	培土路肩	m3	10567.000	21.07	222646.69

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
313-5	混凝土预制块路缘石				
-b	缘石				
-b-2	C30	m3	254.000	1029.59	261515.86
314	路面及中央分隔带排水				
314-1	排水管				
-a	HDPE				
-a-2	横向Φ30cm	m	1326.000	302.97	401738.22
314-2	纵向雨水沟				
-a	沟身				
-a-2	C30预制混凝土	m3	254.960	1105.99	281983.21
-b	盖板				
-b-2	树脂篦子（200×250mm）	个	12748.000	35.00	446180.00
-c	钢筋				
-c-1	光圆钢筋	kg	9898.000	5.65	55923.70
-c-2	带肋钢筋	kg	16190.000	5.66	91635.40
314-3	集水井	座	79.000	1330.24	105088.96
314-7	拦水带	m	2648.000	38.79	102715.92
第300章 合计			人民币	158111694.79	元



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第300章 路面（保通）					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
304-1	水泥稳定土底基层				
-a	碎石				
-a-2	厚180mm	m2	1180.000	62.99	74328.20
304-3	水泥稳定土基层				
-a	碎石				
-a-4	厚360mm	m2	1090.000	127.29	138746.10
308-1	透层				
-a	乳化沥青透层	m2	1090.000	3.48	3793.20
308-2	黏层				
-a	改性乳化沥青	m2	1000.000	1.68	1680.00
309-2	中粒式沥青混凝土				
-b	厚60mm (AC-16C)	m2	1000.000	53.90	53900.00
310-2	封层				
-b	改性沥青同步碎石封层	m2	1090.000	12.42	13537.80
311-1	细粒式改性沥青混合料路面				
-a	厚40mm (AC-13C)				
-a-2	厚40mm (AC-13C)（掺环保节能型改性剂）	m2	1000.000	43.34	43340.00
第300章 合计			人民币	329325.30	元

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
403	钢筋				
403-1	基础钢筋(含灌注桩、承台、桩系梁、沉桩、沉井等)				
-b	带肋钢筋	kg	1931714.000	5.46	10547158.44
403-2	下部结构钢筋				
-a	光圆钢筋	kg	1017.000	5.51	5603.67
-b	带肋钢筋	kg	2024051.000	5.70	11537090.70
403-3	上部结构钢筋				
-a	光圆钢筋	kg	12574.000	5.57	70037.18
-b	带肋钢筋	kg	5176726.000	5.76	29817941.76
-d	冷轧带肋钢筋网	kg	502504.000	6.26	3145675.04
403-4	附属结构钢筋				
-a	光圆钢筋	kg	20846.000	5.42	112985.32
-b	带肋钢筋	kg	693049.000	5.94	4116711.06
403-5	框架桥钢筋				
-b	带肋钢筋	kg	574801.000	5.94	3414317.94
404-1	干处挖土方	m3	13415.230	24.35	326660.85
405	钻孔灌注桩				
405-1	钻孔灌注桩				
-a	陆上钻孔灌注桩				
-a-3	桩径1.5m	m	4940.000	2163.86	10689468.40
-a-4	桩径1.6m	m	1127.000	2847.44	3209064.88
-a-5	桩径1.8m	m	1434.000	3300.17	4732443.78
-a-6	桩径2.0m	m	815.000	3799.61	3096682.15
410	结构混凝土工程				
410-1	混凝土基础(包括支撑梁、桩基承台,但不包括桩基)				
-a	桩系梁				
-a-1	C30	m3	775.730	648.23	502851.46
-b	承台				
-b-1	C30	m3	3187.720	580.14	1849323.88
-b-3	C15垫层	m3	148.990	525.42	78282.33
410-2	混凝土下部结构				
-b	桥墩混凝土				
-b-1	柱式桥墩				
-b-1-3	C40	m3	9285.640	959.96	8913842.97
-b-3	花瓶墩				
-b-3-3	C40	m3	779.770	741.26	578012.31
-c	盖梁混凝土				
-c-3	C40	m3	3311.870	1045.04	3461036.62
-d	台帽混凝土				
-d-2	C40	m3	491.030	1123.05	551451.24
-e	柱系梁				
-e-1	C40	m3	1022.440	854.09	873255.78
410-3	现浇混凝土上部结构				

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-b	钢筋混凝土箱梁				
-b-2	C50	m3	1392.000	1441.85	2007055.20
410-5	桥梁上部结构现浇整体化混凝土				
-a	湿接缝				
-a-2	C50	m3	1175.960	1110.25	1305609.59
-b	铰缝				
-b-1	C50	m3	105.840	696.69	73737.67
410-6	现浇混凝土附属结构				
-c	护栏				
-c-3	C40	m3	2477.760	898.96	2227407.13
-d	桥头搭板				
-d-1	C35	m3	597.600	688.85	411656.76
-d-3	C20垫层	m3	358.600	541.09	194034.87
-e	抗震挡块				
-e-4	C40	m3	59.020	1045.12	61682.98
-f	支座垫石				
-f-2	C50	m3	17.120	845.79	14479.92
-f-3	C40	m3	89.000	815.69	72596.41
-g	锥坡				
-g-2	C25基础	m3	75.400	563.99	42524.85
-h	踏步				
-h-2	C25基础	m3	12.800	563.99	7219.07
410-7	预制混凝土附属结构				
-a	锥坡				
-a-1	C25	m3	137.180	1334.26	183033.79
-b	踏步				
-b-1	C25	m3	62.530	1017.07	63597.39
411	预应力混凝土工程				
411-2	先张法预应力钢绞线	kg	19609.000	7.58	148636.22
411-5	后张法预应力钢绞线	kg	856751.000	9.48	8121999.48
411-7	现浇预应力混凝土上部结构				
-a	预应力箱梁				
-a-2	C50	m3	7834.440	1187.32	9301987.30
411-8	预制预应力混凝土上部结构				
-b	空心板				
-b-1	C50	m3	645.060	1346.63	868657.15
-c	预应力箱梁				
-c-1	C50	m3	12527.170	1232.72	15442493.00
411-10	减震器				
-b	橡胶块150×100×40mm	块	192.000	12.00	2304.00
-c	橡胶块200×200×20mm	块	612.000	16.00	9792.00
-d	橡胶块300×300×40mm	块	455.000	72.00	32760.00
-e	橡胶块900×80×40mm	块	16.000	58.00	928.00
-f	橡胶块200×200×40mm	块	30.000	32.00	960.00
413	砌石工程				

工程量清单表

合同段：施工 II 标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
413-1	浆砌片石				
-a	M7.5浆砌片石	m3	555.320	433.88	240942.24
415	桥面铺装				
415-2	水泥混凝土桥面铺装				
-a	C50混凝土厚80 mm	m2	10586.740	58.62	620594.70
-b	C50混凝土厚100 mm	m2	28865.850	73.28	2115289.49
-c	C40微膨胀钢纤维混凝土厚100mm	m2	1152.900	96.12	110816.75
-d	C50混凝土调平层	m3	93.020	732.79	68164.13
415-3	防水层				
-b	铺设防水层				
-b-1	改性沥青同步碎石	m2	42082.610	12.42	522666.02
415-4	桥面排水				
-a	竖、横向集中排水管				
-a-1	铸铁管	kg	9168.000	5.74	52624.32
-a-3	UPVC排水管（D200mm）	m	1168.500	162.32	189670.92
-b	桥面边部碎石盲沟	m3	15.335	509.62	7815.02
416	桥梁支座				
416-1	板式橡胶支座				
-a	GYZ 200×42	个	312.000	309.03	96417.36
-b	GYZ 300×63	个	258.000	572.18	147622.44
-d	GYZ 350×74	个	638.000	914.79	583636.02
-f	GYZF4（300×65）	个	138.000	802.12	110692.56
-h	GYZF4（350×76）	个	306.000	1100.86	336863.16
416-2	盆式支座				
-a	GPZ（II）2.0SX	个	6.000	1712.30	10273.80
-b	GPZ（II）2.0DX	个	6.000	2074.37	12446.22
-c	GPZ（II）3.0SX	个	6.000	2414.76	14488.56
-d	GPZ（II）3.0DX	个	6.000	3103.63	18621.78
-g	GPZ（II）4.0SX	个	11.000	3736.83	41105.13
-h	GPZ（II）4.0DX	个	8.000	4588.45	36707.60
-i	GPZ（II）5.0SX	个	9.000	4668.39	42015.51
-j	GPZ（II）5.0DX	个	7.000	5642.82	39499.74
-k	GPZ（II）5.0GD	个	2.000	4398.53	8797.06
-l	GPZ（II）6.0SX	个	2.000	5970.04	11940.08
-m	GPZ（II）6.0DX	个	1.000	7165.45	7165.45
-n	GPZ（II）6.0GD	个	1.000	5839.58	5839.58
-o	GPZ（II）7.0SX	个	2.000	7117.85	14235.70
-p	GPZ（II）7.0DX	个	2.000	8459.02	16918.04
-t	GPZ（II）12.5SX	个	4.000	15928.68	63714.72
-u	GPZ（II）12.5DX	个	7.000	19081.46	133570.22
-v	GPZ（II）12.5GD	个	3.000	14936.39	44809.17
-w	GPZ（II）15.0DX	个	1.000	23327.66	23327.66
-x	GPZ（II）15.0GD	个	1.000	18778.88	18778.88
417	桥梁接缝和伸缩装置				
417-2	模数式伸缩装置（对插式）				

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-a	D-80型	m	129.440	2921.29	378131.78
-b	D-120型	m	288.540	3755.94	1083738.93
-c	D-160型	m	55.040	5007.92	275635.92
-e	D-60型	m	206.730	2503.96	517643.65
419	圆管涵及倒虹吸管涵				
419-1	单孔钢筋混凝土圆管涵				
-a	涵基开挖				
-a-1	土方	m3	806.200	24.35	19630.97
-a-2	回填6%水泥土	m3	168.900	56.04	9465.16
-c	涵管混凝土基础				
-c-3	C25	m3	161.200	664.64	107139.97
-e	混凝土预制安装圆管				
-e-3	C35				
-e-3-1	C35（1米）	m3	25.300	1889.25	47798.03
-e-3-2	C35（1.5米）	m3	38.900	1595.54	62066.51
-f	圆管钢筋(型号或规格)				
-f-1	光圆钢筋	kg	1740.000	5.54	9639.60
-f-2	带肋钢筋	kg	9840.000	5.56	54710.40
-g	混凝土洞口基础				
-g-3	C25	m3	31.100	620.77	19305.95
-h	混凝土洞口墙身				
-h-2	C25	m3	78.400	815.23	63914.03
-k	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-k-2	碎石垫层	m3	4.000	335.10	1340.40
-k-4	C25混凝土	m3	11.700	620.77	7263.01
-m	竖井盖板				
-m-1	C30	m3	3.900	1075.39	4194.02
-m-2	光圆钢筋	kg	180.000	5.65	1017.00
-m-3	带肋钢筋	kg	428.000	5.66	2422.48
-n	踏步钢筋				
-n-1	带肋钢筋	kg	101.000	5.27	532.27
-o	六棱块				
-o-1	C25	m3	5.000	1022.91	5114.55
-p	急流槽				
-p-1	C25混凝土	m3	8.000	1011.25	8090.00
-s	帽石混凝土				
-s-1	C25混凝土	m3	1.200	831.43	997.72
419-3	钢筋混凝土圆管倒虹吸管涵				
-a	涵基开挖				
-a-1	土方	m3	410.000	24.35	9983.50
-a-2	回填6%水泥土	m3	68.300	56.04	3827.53
-b	涵管混凝土基础				
-b-2	C25	m3	32.200	664.64	21401.41
-c	混凝土预制安装圆管				
-c-3	C35（1米）	m3	10.700	1944.49	20806.04

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-d	圆管钢筋(型号或规格)				
-d-1	光圆钢筋	kg	366.000	5.54	2027.64
-d-2	带肋钢筋	kg	1333.000	5.56	7411.48
-e	混凝土洞口基础				
-e-2	C25	m3	15.200	620.77	9435.70
-f	混凝土洞口墙身				
-f-2	C25	m3	25.100	792.33	19887.48
-g	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-g-4	C25	m3	1.400	620.77	869.08
-g-5	碎石垫层	m3	0.200	335.10	67.02
-h	倒虹吸管节接头				
-h-1	C35（含沥青玛蹄脂）	m3	1.500	1016.59	1524.89
-h-2	光圆钢筋	kg	53.000	5.55	294.15
-h-3	带肋钢筋	kg	206.000	5.57	1147.42
-i	竖井盖板				
-i-1	C30	m3	2.100	1075.39	2258.32
-i-2	光圆钢筋	kg	102.000	5.65	576.30
-i-3	带肋钢筋	kg	353.000	5.66	1997.98
-k	硬化水渠				
-k-1	C25	m3	5.400	975.63	5268.40
-l	急流槽				
-l-1	C25混凝土	m3	18.000	1011.25	18202.50
-n	踏步钢筋				
-n-1	带肋钢筋	kg	70.000	5.27	368.90
419-4	钢波纹圆管涵				
-a	涵基开挖				
-a-1	土方	m3	1940.100	6.18	11989.82
-a-2	回填6%水泥土	m3	323.400	67.26	21751.88
-b	涵管基础				
-b-1	砂砾垫层	m3	88.900	268.63	23881.21
-b-2	6%水泥土	m3	251.600	60.47	15214.25
-c	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-c-1	C25路缘石	m3	0.600	950.46	570.28
-c-2	C25	m3	17.600	620.77	10925.55
-c-3	6%水泥土	m3	18.200	67.26	1224.13
-d	钢波纹管				
-d-1	钢波纹圆管 Φ 4. 0m	m	23.670	8642.28	204562.77
-d-2	钢波纹圆管 Φ 6. 0m	m	9.810	14596.49	143191.57
-e	回填				
-e-1	回填砂砾	m3	1793.700	268.63	481841.63
419-5	钢波纹圆管通道				
-a	涵基开挖				
-a-1	土方	m3	703.800	6.19	4356.52
-a-2	回填6%水泥土	m3	117.300	67.26	7889.60
-b	涵管基础				

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-b-1	砂砾垫层	m3	44.500	268.63	11954.04
-b-2	6%水泥土	m3	129.300	67.26	8696.72
-c	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-c-1	C25路缘石	m3	0.300	950.46	285.14
-c-2	C25	m3	14.200	597.22	8480.52
-c-3	6%水泥土	m3	14.300	67.26	961.82
-d	钢波纹管				
-d-2	钢波纹管管 $\phi$ 6. 0m	m	12.670	14596.49	184937.53
-e	回填				
-e-1	回填砂砾	m3	1078.600	268.63	289744.32
420	盖板涵、箱涵				
420-1	钢筋混凝土盖板涵				
-a	涵基开挖				
-a-1	土方	m3	5255.700	24.58	129185.11
-a-2	回填6%水泥土	m3	949.000	56.04	53181.96
-c	混凝土台身基础				
-c-4	C30	m3	956.400	632.44	604865.62
-e	混凝土台身				
-e-2	C30	m3	608.400	943.79	574201.84
-h	现浇混凝土盖板				
-h-4	C40	m3	233.500	1104.70	257947.45
-i	钢筋(型号或规格)				
-i-2	带肋钢筋	kg	35739.000	5.33	190488.87
-j	混凝土洞口基础				
-j-3	C25	m3	48.800	609.91	29763.61
-k	混凝土洞口墙身				
-k-2	C25	m3	96.500	797.43	76952.00
-n	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-n-4	C25混凝土	m3	101.300	613.14	62111.08
-n-6	碎石垫层	m3	67.000	296.57	19870.19
-q	台帽、帽石、护栏基座				
-q-1	C25	m3	4.900	831.43	4074.01
-q-2	C30	m3	143.600	847.40	121686.64
-q-3	光圆钢筋	Kg	612.000	5.63	3445.56
-q-4	带肋钢筋	Kg	1665.000	5.65	9407.25
-t	防滑台混凝土				
-t-1	C25	m3	41.300	620.77	25637.80
-u	挡墙				
-u-1	C25	m3	15.500	784.60	12161.30
-v	急流槽				
-v-1	C25基础及墙身	m3	20.200	1011.25	20427.25
-w	支撑梁				
-w-1	C30混凝土	m3	9.200	906.20	8337.04
-w-2	光圆钢筋	kg	212.000	5.43	1151.16
-w-3	带肋钢筋	kg	810.000	5.45	4414.50

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-x	排水沟				
-x-1	C25混凝土	m3	21.600	975.63	21073.61
-aa	跌水井、竖井				
-aa-1	井身				
-aa-1-2	C30混凝土	m3	24.700	1597.28	39452.82
-aa-1-3	带肋钢筋	kg	2309.000	5.45	12584.05
-aa-2	盖板				
-aa-2-1	C30混凝土	m3	2.200	1075.39	2365.86
-aa-2-2	光圆钢筋	kg	84.000	5.65	474.60
-aa-2-3	带肋钢筋	kg	831.000	5.66	4703.46
-aa-3	过梁				
-aa-3-1	C30混凝土	m3	0.900	847.40	762.66
-aa-3-3	带肋钢筋	kg	426.000	5.65	2406.90
-aa-4	踏步				
-aa-4-1	带肋钢筋	kg	91.000	5.27	479.57
420-2	钢筋混凝土箱涵				
-a	涵基开挖				
-a-1	土方	m3	738.200	24.58	18144.96
-a-2	回填6%水泥土	m3	246.100	56.04	13791.44
-b	基础垫层				
-b-2	碎石垫层	m3	90.400	296.57	26809.93
-c	混凝土涵身基础				
-c-3	C25	m3	26.100	563.87	14717.01
-f	现浇混凝土涵身				
-f-5	C40	m3	229.700	892.24	204947.53
-g	钢筋				
-g-2	带肋钢筋	kg	39985.000	5.94	237510.90
-h	混凝土洞口基础				
-h-3	C25	m3	19.200	597.22	11466.62
-i	混凝土洞口墙身				
-i-2	C25	m3	36.600	776.01	28401.97
-l	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-l-4	C25混凝土	m3	39.300	597.22	23470.75
-l-5	碎石垫层	m3	25.200	296.57	7473.56
-n	帽石				
-n-1	C25混凝土	m3	2.300	831.43	1912.29
420-3	钢筋混凝土盖板通道涵				
-a	基坑开挖				
-a-1	土方	m3	6586.500	24.58	161896.17
-a-2	回填6%水泥土	m3	2807.900	56.04	157354.72
-c	混凝土台身基础				
-c-4	C30	m3	574.900	612.88	352344.71
-e	混凝土台身				
-e-2	C30	m3	1216.700	865.21	1052701.01
-h	现浇混凝土盖板				



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-h-4	C40	m3	331.600	1050.95	348495.02
-i	钢筋(型号或规格)				
-i-2	带肋钢筋	kg	49110.000	5.33	261756.30
-j	混凝土洞口基础				
-j-3	C25	m3	124.200	597.22	74174.72
-k	混凝土洞口墙身				
-k-2	C25	m3	349.900	776.01	271525.90
-n	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-n-4	C25混凝土	m3	139.400	597.22	83252.47
-n-7	碎石垫层	m3	132.000	296.57	39147.24
-q	台帽、帽石、护栏基座				
-q-1	C25	m3	7.300	831.43	6069.44
-q-2	C30	m3	115.800	847.40	98128.92
-q-4	带肋钢筋	Kg	1276.000	5.65	7209.40
-u	采光天井				
-u-1	C30	m3	13.900	1606.10	22324.79
-u-2	带肋钢筋	Kg	2939.000	5.66	16634.74
-v	支撑梁				
-v-1	C30混凝土	m3	29.600	906.20	26823.52
-v-2	光圆钢筋	kg	659.000	5.43	3578.37
-v-3	带肋钢筋	kg	2494.000	5.45	13592.30
-w	边沟挡墙				
-w-1	C25混凝土	m3	20.900	975.63	20390.67
-x	防滑台混凝土				
-x-1	C25	m3	17.000	597.22	10152.74
421	拱涵				
421-1	拱涵				
-b	混凝土拱涵				
-b-1	涵基开挖				
-b-1-1	土方	m3	13299.800	24.58	326909.08
-b-1-2	回填6%水泥土	m3	1610.400	56.04	90246.82
-b-2	混凝土台身基础				
-b-2-3	C30	m3	2036.500	575.60	1172209.40
-b-3	混凝土台身				
-b-3-3	C30	m3	3655.600	772.30	2823219.88
-b-4	混凝土拱座				
-b-4-2	C30	m3	431.700	838.53	361993.40
-b-5	混凝土护拱				
-b-5-1	C30	m3	690.300	865.52	597468.46
-b-6	混凝土拱圈				
-b-6-2	C40	m3	887.200	1007.98	894279.86
-b-7	钢筋(型号或规格)				
-b-7-2	带肋钢筋	kg	147905.000	5.59	826788.95
-b-8	混凝土洞口基础				
-b-8-2	C25	m3	160.700	606.04	97390.63

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-b-9	混凝土洞口墙身				
-b-9-2	C25	m3	377.900	791.05	298937.80
-b-10	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-b-10-2	C25混凝土	m3	301.100	607.61	182951.37
-b-10-5	碎石垫层	m3	70.900	296.57	21026.81
-b-11	台帽、帽石、护栏基座				
-b-11-1	C25	m3	4.800	831.43	3990.86
-b-12	混凝土仰拱				
-b-12-1	C30混凝土	m3	465.100	575.60	267711.56
-b-12-2	C15混凝土垫层	m3	113.200	525.42	59477.54
-b-13	填腹混凝土				
-b-13-2	C15混凝土	m3	907.600	525.42	476871.19
-b-14	拱顶侧墙混凝土				
-b-14-2	C25	m3	15.000	1094.70	16420.50
-b-15	防滑台混凝土				
-b-15-2	C25	m3	146.500	620.77	90942.81
-c	钢筋混凝土拱型涵洞				
-c-1	涵基开挖				
-c-1-1	土方	m3	12480.600	24.58	306773.15
-c-1-2	回填6%水泥土	m3	6175.300	56.04	346063.81
-c-2	洞口坡面防护				
-c-2-1	C25混凝土挡土墙	m3	4.100	741.64	3040.72
-c-2-2	C25混凝土挡土墙基础	m3	4.600	676.76	3113.10
-c-3	防水与排水				
-c-3-1	复合防水板（防水板+两层土工布）	m2	3615.700	44.07	159343.90
-c-3-2	E型橡胶止水带	m	514.500	72.08	37085.16
-c-3-3	M10水泥砂浆保护层（3cm）	m2	3663.330	21.74	79640.79
-c-4	明洞衬砌				
-c-4-1	C30防水混凝土拱墙	m3	2383.000	961.98	2292398.34
-c-4-2	C30防水混凝土仰拱	m3	969.400	642.19	622538.99
-c-4-3	C15混凝土仰拱回填	m3	1821.300	494.13	899958.97
-c-4-5	带肋钢筋	kg	431723.000	5.84	2521262.32
-c-4-6	C15垫层	m3	276.800	525.42	145436.26
421-2	拱形通道涵				
-b	混凝土拱通道涵				
-b-1	涵基开挖				
-b-1-1	土方	m3	9182.000	24.58	225693.56
-b-1-2	回填6%水泥土	m3	2295.500	56.04	128639.82
-b-2	混凝土台身基础				
-b-2-3	C30	m3	1463.400	575.60	842333.04
-b-3	混凝土台身				
-b-3-3	C30	m3	3177.800	775.32	2463811.90
-b-4	混凝土拱座				
-b-4-2	C30	m3	221.600	838.53	185818.25
-b-5	混凝土拱				

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-b-5-1	C30	m3	447.900	865.52	387666.41
-b-6	混凝土拱圈				
-b-6-2	C40	m3	586.300	997.03	584558.69
-b-7	钢筋				
-b-7-2	带肋钢筋	kg	125171.000	5.58	698454.18
-b-8	混凝土洞口基础				
-b-8-2	C25	m3	108.000	597.22	64499.76
-b-9	混凝土洞口墙身				
-b-9-2	C25	m3	357.200	776.01	277190.77
-b-10	洞口、洞内铺砌及截水墙				
-b-10-2	C25	m3	75.500	597.30	45096.15
-b-10-5	碎石垫层	m3	56.100	296.57	16637.58
-b-11	台帽、帽石、护栏基座				
-b-11-1	C25	m3	4.900	831.43	4074.01
-b-12	仰拱				
-b-12-1	C30	m3	309.500	575.60	178148.20
-b-12-2	C15垫层	m3	64.500	525.42	33889.59
-b-13	填腹混凝土				
-b-13-2	C15	m3	856.000	525.42	449759.52
-b-14	拱顶侧墙混凝土				
-b-14-2	C25	m3	8.800	1094.70	9633.36
-c	钢筋混凝土拱通道				
-c-1	涵基开挖				
-c-1-1	土方	m3	18123.000	24.58	445463.34
-c-1-2	回填6%水泥土	m3	4010.700	56.04	224759.63
-c-2	洞口坡面防护				
-c-2-1	C25混凝土挡土墙	m3	21.200	741.64	15722.77
-c-2-2	C25混凝土挡土墙基础	m3	14.700	676.76	9948.37
-c-3	防水与排水				
-c-3-1	复合防水板（防水板+两层土工布）	m2	9296.600	44.07	409701.16
-c-3-2	E型橡胶止水带	m	1337.700	72.08	96421.42
-c-3-3	M10水泥砂浆保护层（3cm）	m2	9416.700	21.74	204719.06
-c-4	明洞衬砌				
-c-4-1	C30防水混凝土拱墙	m3	6279.400	961.18	6035633.69
-c-4-2	C30防水混凝土仰拱	m3	2492.400	642.19	1600594.36
-c-4-3	C15混凝土仰拱回填	m3	4319.500	494.13	2134394.54
-c-4-5	带肋钢筋	kg	1103043.000	5.84	6441771.12
-c-4-6	C15垫层	m3	724.000	525.42	380404.08
-c-5	洞顶回填				
-c-5-1	回填中砂	m3	3060.000	276.78	846946.80
-c-6	边沟、电缆沟混凝土				
-c-6-1	C25现浇混凝土沟槽	m3	49.700	1054.06	52386.78
-c-6-3	C30预制安装混凝土沟槽盖板	m3	27.400	1173.71	32159.65
-c-6-5	带肋钢筋	kg	11089.000	6.09	67532.01
424	箱型框架桥				

工程量清单表

合同段：施工 II 标

标表2

第400章 桥梁、涵洞					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
424-1	箱型框架桥				
-a	混凝土				
-a-3	C20混凝土调平层	m3	653.010	541.09	353337.18
-a-4	C40混凝土	m3	3548.200	835.45	2964343.69
-c	6%水泥土垫层	m3	330.800	67.26	22249.61
-d	预埋PVC管（Φ170mm）	m	54.000	109.27	5900.58
425	钢箱梁				
425-1	钢箱梁				
-a	C30微膨胀混凝土	m3	72.000	784.90	56512.80
-b	钢箱梁	t	659.679	13511.68	8913371.55
第400章 合计			人民币	212078213.25	元

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第500章 隧 道					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
502	洞口与明洞工程				
502-1	洞口、明洞开挖				
-a	土方	m3	12485.000	8.92	111366.20
-b	石方	m3	29131.000	29.82	868686.42
502-2	防水与排水				
-a	M7.5浆砌片石截水沟	m3	391.000	582.38	227710.58
-e	土工合成材料				
-e-1	复合防水板（防水板+两层土工布）	m2	2278.000	43.85	99890.30
-h	排水管				
-h-1	Φ100HDPE横向排水管	m	109.000	43.87	4781.83
-h-2	Φ100半边打孔HDPE纵向排水管（侧式含基座）	m	156.000	85.72	13372.32
502-3	洞口坡面防护				
-m	C30混凝土挡水圈	m3	14.000	757.34	10602.76
-n	M7.5浆砌片石挡墙	m3	96.000	434.38	41700.48
-o	临时防护				
-o-1	C20喷射混凝土	m3	514.000	1026.53	527636.42
-o-2	钢筋网	kg	20286.000	6.65	134901.90
-o-3	Φ25中空注浆锚杆	m	24965.000	61.97	1547081.05
502-5	明洞衬砌				
-a	现浇混凝土				
-a-1	C30防水混凝土拱圈	m3	1568.000	913.39	1432195.52
-a-2	C30混凝土仰拱	m3	944.000	566.56	534832.64
-a-3	C15混凝土仰拱回填	m3	897.000	494.25	443342.25
-b	钢筋				
-b-1	光圆钢筋	kg	10483.000	5.82	61011.06
-b-2	带肋钢筋	kg	163379.000	5.84	954133.36
502-7	洞顶回填				
-a	防水层				
-a-1	黏性土隔水层	m3	1602.000	97.67	156467.34
-b	回填				
-b-1	回填碎石土	m3	8840.000	30.91	273244.40
-b-2	M7.5浆砌片石	m3	1374.000	416.83	572724.42
503	洞身开挖				
503-1	洞身开挖				
-a	洞身开挖（不含竖井、斜井）	m3	482799.000	118.86	57385489.14
503-2	洞身支护				
-a	管棚支护				
-a-2	C30套拱混凝土	m3	156.000	868.73	135521.88
-a-3	孔口管（Φ159×5mm）	m	360.000	276.86	99669.60
-a-4	套拱钢架	kg	15492.000	8.22	127344.24
-a-6	管棚（Φ108×6mm）	m	5398.000	319.60	1725200.80
-b	注浆小导管（Φ50×5mm）	m	135057.000	84.90	11466339.30
-c	锚杆支护				
-c-2	Φ22药卷锚杆	m	273249.000	41.01	11205941.49

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第500章 隧 道					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-c-3	中空注浆锚杆	m	278063.000	66.18	18402209.34
-c-6	Φ25中空注浆锁脚锚杆	m	25050.000	66.18	1657809.00
-d	喷射混凝土支护				
-d-1	钢筋网	kg	523320.000	7.00	3663240.00
-d-2	C25喷射混凝土	m3	29930.000	1175.22	35174334.60
-e	钢支架支护				
-e-1	型钢支架	kg	5754081.000	7.64	43961178.84
-e-2	钢筋格栅	kg	714248.000	10.29	7349611.92
-f	Φ50锁脚导管	m	32973.000	63.06	2079277.38
-g	临时支护				
-g-1	锚杆支护				
-g-1-2	Φ22药卷锚杆	m	2919.000	45.38	132464.22
-g-1-3	中空注浆锚杆	m	58245.000	66.18	3854654.10
-g-1-6	Φ25中空注浆锁脚锚杆	m	1170.000	66.18	77430.60
-g-2	喷射混凝土支护				
-g-2-1	钢筋网	kg	112034.000	7.00	784238.00
-g-2-2	C25喷射混凝土	m3	5681.000	1175.22	6676424.82
-g-3	钢支架支护				
-g-3-1	型钢支架	kg	1197900.000	4.27	5115033.00
-g-4	Φ50锁脚导管	m	32033.000	63.06	2020000.98
504	洞身衬砌				
504-1	洞身衬砌				
-a	钢筋				
-a-1	光圆钢筋	kg	247512.000	6.24	1544474.88
-a-2	带肋钢筋	kg	4985426.000	6.25	31158912.50
-b	现浇混凝土				
-b-1	C30防水混凝土衬砌	m3	47909.000	796.82	38174849.38
-b-2	C30混凝土回填	m3	8.000	551.13	4409.04
-c	二衬回填注浆管(Φ50×4mm)	m	214.000	56.86	12168.04
504-2	仰拱、铺底混凝土				
-a	C30现浇混凝土仰拱	m3	26616.000	568.07	15119751.12
-b	C15现浇混凝土仰拱回填	m3	36426.000	495.83	18061103.58
504-3	边沟、电缆沟混凝土				
-a	现浇混凝土沟槽				
-a-1	C25	m3	4420.000	1055.77	4666503.40
-a-2	C30	m3	32.000	1071.44	34286.08
-c	预制安装混凝土沟槽盖板				
-c-1	C25	m3	858.000	1159.67	994996.86
-c-2	C30	m3	0.450	1164.29	523.93
-d	钢筋				
-d-1	光圆钢筋	kg	64272.000	6.08	390773.76
-d-2	带肋钢筋	kg	171778.000	6.09	1046128.02
-e	边沟沉沙井铸铁盖板(590×440×40mm)	kg	7021.000	8.14	57150.94
-g	中心沟检查井	座	34.000	3877.15	131823.10

工程量清单表

合同段： 施工Ⅱ标 标表2

第500章 隧 道					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
-h	纵向管检查井	座	120.000	4525.56	543067.20
-i	通缝式拦水沟(含伸缩装置)	m	33.000	1058.12	34917.96
504-4	洞室门				
-a	人行横洞门	个	8.000	2008.75	16070.00
-b	车行横洞门	个	2.000	12407.01	24814.02
504-5	洞内路面				
-a	钢筋				
-a-1	光圆钢筋	kg	7306.000	5.31	38794.86
-a-2	带肋钢筋	kg	41777.000	5.39	225178.03
-b	现浇混凝土				
-b-1	26cm厚水泥混凝土面板（5MPA）	m2	33638.000	161.43	5430182.34
-b-2	20cm厚水泥混凝土面板（5MPA）	m2	205.000	126.85	26004.25
-b-3	15cm厚水泥混凝土面板（5MPA）	m2	414.000	98.03	40584.42
-b-4	20cm厚C20混凝土底基层	m2	12795.000	111.67	1428817.65
-b-5	12cm厚C20混凝土底基层	m2	205.000	71.63	14684.15
-b-6	10cm厚C20混凝土底基层	m2	414.000	61.62	25510.68
-c	沥青混凝土				
-c-1	4cm细粒式改性沥青混凝土（环保剂、阻燃剂）	m2	33638.000	48.91	1645234.58
-c-2	6cm中粒式改性沥青混凝土（抗车辙剂、阻燃剂、温拌剂）	m2	33638.000	75.88	2552451.44
-d	改性沥青同步碎石封层（含喷砂）	m2	33638.000	16.42	552335.96
-e	高性能聚酯防裂布	m2	33638.000	13.71	461176.98
505	防水与排水				
505-1	防水与排水				
-b	排水管				
-b-5	Φ100半边打孔HDPE纵向排水管（侧式含基座）	m	6641.000	85.72	569266.52
-b-6	Φ100HDPE横向排水管	m	4492.000	43.87	197064.04
-b-7	Φ50mmHDPE打孔波纹环向排水管	m	18065.000	54.25	980026.25
-b-8	Φ400mmHDPE双壁打孔波纹管（含基座）	m	3215.000	635.99	2044707.85
-c	复合防水板（EVA防水板+土工布）	m2	93355.000	35.56	3319703.80
-d	止水带				
-d-1	橡胶止水带10mm×300mm	m	870.000	71.73	62405.10
-d-2	背贴式止水带	m	10031.000	85.08	853437.48
-e	止水条				
-e-1	带注浆管橡胶膨胀止水条	m	9240.000	65.39	604203.60
506	洞内防火涂料和装饰工程				
506-1	洞内防火涂料	m2	75897.000	18.38	1394986.86
508	监控量测				
508-1	监控量测				
-a	必测项目	总额	1.000	356980.00	356980.00
-b	选测项目	总额	1.000	356980.00	356980.00
509	特殊地质地段的施工与地质预报				
509-1	地质预报	总额	1.000	439360.00	439360.00
510	洞内机电设施预埋件和消防设施				

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第500章 隧 道					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
510-1	预埋件				
-a	通风设施预埋件				
-a-2	带肋钢筋	kg	39477.000	7.44	293708.88
-a-3	型钢	kg	5819.000	7.85	45679.15
-a-4	钢板	kg	8749.000	7.85	68679.65
-a-5	热镀锌钢管 G70 壁厚3mm	m	315.000	48.39	15242.85
-a-6	热镀锌钢管 G100 壁厚3mm	m	36.000	68.13	2452.68
-c	照明设施预埋件				
-c-1	热镀锌钢管 G50 壁厚2.5mm	m	1334.400	35.45	47304.48
-c-2	热镀锌钢管 G70 壁厚3mm	m	230.400	48.39	11149.06
-c-3	热镀锌钢管 Φ114×4.0mm	m	616.000	87.74	54047.84
-c-4	电力人井	个	8.000	6696.53	53572.24
-d	监控设施预埋件				
-d-1	热镀锌钢管 G50 壁厚2.5mm	m	3812.600	35.45	135156.67
-d-2	热镀锌钢管 G70 壁厚3mm	m	478.000	48.39	23130.42
-d-3	热镀锌钢管 Φ89×4.0mm	m	320.000	70.42	22534.40
-d-4	手井	个	15.000	2079.36	31190.40
510-2	消防设施				
-a	供水钢管				
-a-1	热镀锌钢管 G50 壁厚2.5mm	m	1184.000	35.45	41972.80
-a-2	热镀锌钢管 G70 壁厚3mm	m	235.000	48.39	11371.65
-a-3	DN200内外涂塑钢管 壁厚2.5mm	m	102.000	256.80	26193.60
-a-4	DN500内外涂塑钢管 壁厚6mm	m	96.000	749.73	71974.08
-a-5	阀门井	个	8.000	2079.36	16634.88
-d	蓄水池				
-d-1	300m3（含土石方开挖、水池主体结构、地基处理、水池围墙（砖砌）及水池附件、管道预埋件等）	座	1.000	197819.09	197819.09
-d-2	600m3（含土石方开挖、水池主体结构、地基处理、水池围墙（砖砌）及水池附件、管道预埋件等）	座	1.000	332208.30	332208.30
第500章 合计			人民币	358247918.27	元



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第600章 安全设施及预埋管线					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
602	护栏				
602-1	混凝土护栏（挡墙、立柱）				
-a	现浇混凝土护栏				
-a-2	C40	m3	374.000	902.24	337437.76
-b	预制安装混凝土护栏				
-b-1	C30	m3	3369.000	1023.18	3447093.42
-c	现浇混凝土基础（垫层）				
-c-1	C15	m3	516.000	525.42	271116.72
-c-2	C20	m3	405.000	541.09	219141.45
-d	钢筋				
-d-2	带肋钢筋	kg	429246.000	5.58	2395192.68
第600章 合计			人民币	6669982.03	元

工程量清单表

合同段：施工 II 标

标表2

第700章 绿化及环境保护设施					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
703	撒播草种和铺植草皮				
703-1	撒播草种				
-a	植草	m2	32685.000	5.27	172249.95
703-2	撒播草种及花 卉、灌木籽				
-a	植草灌	m2	190176.000	6.93	1317919.68
703-9	植被纤维毯植草灌	m2	9535.000	24.83	236754.05
703-10	爬藤植物	棵	6384.000	2.60	16598.40
第700章 合计			人民币	1743522.08	元

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

标表2

第1500章 配套工程					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
1500-1	进口端变电所				1920474.71
1500-2	出口端变电所				997569.76
第1500章 合计 人民币 2918044.47 元					

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
	一	进口端变电所						
	A. 1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	353.500	1.63	576.21	
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:4m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	589.090	8.53	5024.94	
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:按设计规范 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	475.550	12.44	5915.84	
	A. 4	砌筑工程						
1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:粘土砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M10 4. 防潮层材料种类:按设计图纸	m3	34.820	484.39	16866.46	
2	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙和内墙 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DMM7. 5	m3	96.140	386.42	37150.42	
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	20.920	633.27	13248.01	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	31.530	665.53	20984.16	
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	34.830	1194.82	41615.58	
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	3.060	1188.15	3635.74	
5	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	20.530	942.50	19349.53	
6	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	14.070	1214.40	17086.61	
7	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	2.100	1764.69	3705.85	
8	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	62.830	1143.12	71822.23	
9	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	4.690	2391.44	11215.85	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
10	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	13.980	1489.95	20829.50	
11	010507001001	散水、坡道	1. 垫层材料种类、厚度:3: 7灰土300厚+细石混凝土厚度(mm):60 2. 面层厚度:水泥砂浆20厚 3. 混凝土种类:预拌 4. 混凝土强度等级:C20 5. 变形缝填塞材料种类:砂浆缝	m2	67.500	141.07	9522.23	
12	010507001002	散水、坡道	1. 垫层材料种类、厚度:3: 7灰土300厚 2. 面层厚度:50mm 3. 混凝土种类:预拌 4. 混凝土强度等级:C20 5. 变形缝填塞材料种类:嵌填缝 油浸麻丝	m2	76.500	104.94	8027.91	
13	010507003001	电缆沟、地沟	1. 土壤类别:三类土 2. 沟截面净空尺寸:800宽 3. 垫层材料种类、厚度:预拌混凝土、100厚 4. 混凝土种类:预拌 5. 混凝土强度等级:C30 6. 防护材料种类:防水材料	m	37.500	957.59	35909.63	
14	010507004001	台阶	1. 踏步高、宽:150、300 2. 混凝土种类:预拌 3. 混凝土强度等级:C25	m2	10.650	155.56	1656.71	
15	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	1.870	1979.97	3702.54	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
16	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 安装高度:3.6m内 2. 混凝土强度等级:C20	m3	5.400	573.97	3099.44	
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300 直径 ≤10mm	t	4.377	5795.86	25368.48	
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤10mm	t	6.250	5506.53	34415.81	
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤18mm	t	5.150	5438.37	28007.61	
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤25mm	t	12.904	5022.74	64813.44	
21	010515009001	支撑钢筋（铁马）	1. 钢筋种类:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤18mm	t	0.023	5438.26	125.08	
22	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:普通碳素钢 2. 规格:见设计 3. 铁件尺寸:见设计	t	0.080	9183.13	734.65	
23	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 螺纹套筒种类:直螺纹钢筋接头 3. 规格:钢筋直径≤20mm	个	126.000	20.98	2643.48	
24	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 螺纹套筒种类:直螺纹钢筋接头 3. 规格:钢筋直径≤25mm	个	348.000	22.10	7690.80	
	A. 6	金属结构工程						

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
1	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格:低碳钢 2. 钢梯形式:爬式	t	0.760	7655.25	5817.99	
	A. 8	门窗工程						
1	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:1000mm×2700mm 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:参见06J607-1	m2	2.700	267.45	722.12	
2	010801004001	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:见图纸 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:参见12YJ609甲级	m2	10.060	459.47	4622.27	
3	010801004002	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:见图纸 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:参见12YJ609丙级	m2	35.910	301.30	10819.68	
4	010802003001	钢质防火窗	1. 门框或扇外围尺寸:见图纸 2. 门框、扇材质:参见12YJ609	m2	19.530	407.40	7956.52	
5	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:参见03J603-2 2. 框、扇材质:80系列	m2	6.480	660.88	4282.50	
	A. 9	屋面及防水工程						
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:玻璃纤维布 2. 防水层数:1	m2	418.810	9.99	4183.91	
2	010902001002	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:SBS改性沥青防水卷材3mm 2. 防水层数:一层 3. 防水层做法:热熔	m2	550.090	35.35	19445.68	
3	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚	m2	550.090	27.46	15105.47	



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
4	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格：Φ110 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格：100	m	9.800	46.69	457.56	
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度：水泥珍珠岩100厚	m2	418.810	36.23	15173.49	
2	011001001002	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度：干铺聚苯乙烯板40厚	m2	418.810	19.40	8124.91	
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 参考图集：05J909地63B 2. 素水泥浆遍数：1 3. 面层厚度、砂浆配合比：干混地面砂浆DSM20 4. 面层做法要求：聚合物水泥防水砂浆	m2	50.530	164.13	8293.49	
2	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 参考图集：05J909地1B 2. 素水泥浆遍数：1 3. 面层厚度、砂浆配合比：干混地面砂浆DSM20	m2	156.010	107.05	16700.87	
3	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级：细石混凝土地面厚度(mm)：60	m2	418.810	53.60	22448.22	
4	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：平面砂浆找平层混凝土或硬基层上20mm	m2	418.810	20.90	8753.13	
5	011102003001	块料楼地面	1. 面层材料品种、规格、颜色：800*800陶瓷地板砖 2. 参考图集：05J909地12B	m2	34.680	341.27	11835.24	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
6	011104004001	防静电活动地板	1. 图集:05J909地57B 2. 面层材料品种、规格、颜色:面层A级陶瓷板	m2	79.540	443.60	35283.94	
7	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:13mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	23.160	70.03	1621.89	
8	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:全瓷砖	m2	5.040	288.07	1451.87	
9	011105007001	防静电踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:防静电踢脚线	m2	5.370	170.99	918.22	
10	011107004001	水泥砂浆台阶面	1. 参考图集:05J909台3A	m2	10.650	69.78	743.16	
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 参考图集:05J909外墙9F	m2	497.210	45.35	22548.47	
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 参考图集:05J909外墙7D2	m2	852.880	30.99	26430.75	
3	011207001001	墙面装饰板	1. 部位:柴油发电机室 2. 参考图集:05J909内墙30D	m2	125.720	293.76	36931.51	
	A. 13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 部位:除柴油发电机室外 2. 参考图集:05J909棚5A	m2	387.600	25.04	9705.50	
2	011302001001	吊顶天棚	1. 部位:柴油发电机室 2. 参考图集:05J909棚33A	m2	45.460	287.81	13083.84	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 墙体类型:外墙 2. 参考图集:05J909外涂1	m2	567.210	28.17	15978.31	
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 墙体类型:内墙 2. 参考图集:05J909内涂1	m2	852.880	25.44	21697.27	
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 墙体类型:顶棚 2. 参考图集:05J909内涂1	m2	317.600	29.47	9359.67	
	A. 17	措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架 2. 檐口高度:4.95	m2	353.500	40.44	14295.54	
2	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:5.95米1层	m2	353.500	26.97	9533.90	
3	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机 2. 机械设备规格型号:1m3以内	台·次	1.000	4789.86	4789.86	
	B. 1	安装工程						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验	m	6.000	54.31	325.86	
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:De20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验	m	1.000	38.01	38.01	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
3	031004008001	其他成品卫生器具	1. 材质:UPVC 2. 规格、类型:普通地漏 3. 组装形式:下设存水弯	组	1.000	32.00	32.00	
4	031004004001	洗涤盆	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:塑料管连接	组	1.000	202.93	202.93	
5	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:De50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	2.000	18.78	37.56	
6	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:螺纹阀 2. 材质:塑料 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接	个	1.000	40.35	40.35	
7	031004018001	饮水器	1. 类型:小型 2. 型号、规格:圆形钢板水箱制作 水箱总容量0.5m3以内	套	1.000	1023.86	1023.86	
8	031004008002	其他成品卫生器具	1. 材质:PPR 2. 规格、类型:水龙头	组	1.000	7.32	7.32	
9	030903009001	无管网气体灭火装置	1. 类型:GQQ125/2.5ZA	套	16.000	3640.49	58247.84	
10	030902007001	贮存装置	1. 介质、类型:MF/ABC4	套	28.000	88.00	2464.00	
11	030108003001	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BZF-2.8, 风量1600M3, 功率40W, 220V	台	2.000	1082.27	2164.54	
12	030108003002	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BZF-3.6, 风量3370M3, 功率120W, 220V	台	1.000	1522.27	1522.27	

# 工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
13	030108003003	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BT-2. 8, 风量800M3, 功率60W, 220V	台	1.000	1302.27	1302.27	
14	030108003004	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BT-3. 6, 风量2700M3, 功率180W, 220V	台	1.000	1852.27	1852.27	
15	030701003001	空调器	1. 名称:空调器 2. 型号:1. 5P挂式, 制冷量3. 2KW, 制冷功率0. 87KW, 制热量4. 2KW, 制热功率1. 4KW, 电辅热1. 0KW, 220V	台	2.000	2200.00	4400.00	
16	030701003002	空调器	1. 名称:空调器 2. 型号:2P柜式, 制冷量5. 2KW, 制冷功率1. 55KW, 制热量6. 9KW, 制热功率2. 33KW, 220V	台	1.000	5500.00	5500.00	
17	030701003003	空调器	1. 名称:空调器 2. 型号:3P柜式, 制冷量7. 2KW, 制冷功率2. 25KW, 制热量9. 3KW, 制热功率3. 24KW, 电辅热1. 8KW, 220V	台	2.000	8800.00	17600.00	
18	030207003001	暖风器	1. 名称、型号:DNQ-1500 2. 出力（规格）:功率1500W, 220V	只	2.000	1752.47	3504.94	
19	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度:1. 2mm以内 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:成品支架安装 7. 接口形式:咬口	m2	8.860	144.71	1282.13	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
20	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 规格:2500mm以内 3. 类型:百叶风口 4. 形式:矩形	个	1.000	348.13	348.13	
21	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 规格:1800mm以内 3. 类型:百叶风口 4. 形式:矩形	个	1.000	269.50	269.50	
22	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AP 3. 规格:见图纸设计	台	1.000	3592.48	3592.48	
23	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AP 3. 规格:见图纸设计	台	1.000	2492.48	2492.48	
24	030404032001	端子箱	1. 名称:端子箱 2. 型号:总等电位端子箱 3. 安装部位:户内	台	1.000	387.66	387.66	
25	030412001001	普通灯具	1. 名称:半圆球吸顶灯 2. 型号:22W环环节能灯	套	9.000	84.78	763.02	
26	030412002001	工厂灯	1. 名称:防爆灯 2. 型号:60W	套	1.000	142.14	142.14	
27	030412005001	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:单管荧光灯36W	套	10.000	63.13	631.30	
28	030412005002	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:双管荧光灯2*36W	套	2.000	80.33	160.66	
29	030412005003	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:带蓄电池单管荧光灯36W	套	9.000	152.01	1368.09	
30	030412005004	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:壁装单管荧光灯36W	套	4.000	63.13	252.52	
31	030412005005	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:带蓄电池壁装单管荧光灯36W	套	4.000	152.01	608.04	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
32	030412004001	装饰灯	1. 名称:嵌入式格栅灯具 2. 型号:2*36W	套	4.000	235.40	941.60	
33	030412004002	装饰灯	1. 名称:带蓄电池嵌入式格栅灯具 2. 型号:2*36W	套	5.000	324.28	1621.40	
34	030404035001	插座	1. 名称:插座 2. 规格:密闭暗装单相五孔	个	13.000	26.63	346.19	
35	030404035002	插座	1. 名称:插座 2. 规格:安全暗装单相五孔	个	19.000	27.73	526.87	
36	030404035003	插座	1. 名称:插座 2. 规格:空调	个	2.000	31.01	62.02	
37	030404031001	小电器	1. 名称:密闭开关 2. 型号:2P空调	个	1.000	119.03	119.03	
38	030404031002	小电器	1. 名称:密闭开关 2. 型号:3P空调	个	2.000	141.47	282.94	
39	030404035004	插座	1. 名称:插座 2. 材质:电暖器	个	2.000	31.01	62.02	
40	040801029001	照明开关	1. 名称:跷板暗开关安装 2. 规格: 单控 3联	个	6.000	28.26	169.56	
41	040801029002	照明开关	1. 名称:跷板暗开关安装 2. 规格: 单控 1联	个	13.000	22.65	294.45	
42	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:2. 5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	960.000	3.15	3024.00	
43	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	768.000	3.53	2711.04	

工程量清单表

合同段：施工II标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
44	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:BV 4. 规格:10 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	240.000	7.86	1886.40	
45	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV5*6 3. 规格:10mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设	m	98.000	26.07	2554.86	
46	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV5*16 3. 规格:16mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设	m	36.000	55.70	2005.20	
47	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV4*25+1*16 3. 规格:25mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设	m	30.000	79.71	2391.30	
48	030411001001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:暗配	m	320.000	16.80	5376.00	
49	030411001002	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	256.000	19.18	4910.08	
50	030411001003	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:暗配	m	125.000	25.19	3148.75	
51	030411001004	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN32mm 4. 配置形式:暗配	m	80.000	30.72	2457.60	



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
52	030411001005	配管	镀锌钢管敷设 砖1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN40mm 4. 配置形式:暗配	m	36.000	40.79	1468.44	
53	030411001006	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN50mm 4. 配置形式:暗配	m	30.000	51.13	1533.90	
54	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1 KV 以下	系统	1.000	419.42	419.42	
55	030409001001	接地极	1. 材质:镀锌角钢 2. 规格:L50*5*2500	根	18.000	93.81	1688.58	
56	030409002001	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢 2. 规格:40*4	m	185.000	29.87	5525.95	
57	030409003001	避雷引下线	1. 材质:利用主筋	m	120.000	5.53	663.60	
58	030409005001	避雷网	1. 材质:热镀锌圆钢 2. 规格:直径10	m	94.000	23.89	2245.66	
59	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 类别:接地网	系统	1.000	1340.92	1340.92	
	二	进口端水泵房						
	A. 1	土石方工程						
1	010101001002	平整场地	1. 土壤类别:三类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	50.350	1.63	82.07	
2	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:4m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	621.880	8.53	5304.64	
3	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:按设计规范 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	216.000	12.44	2687.04	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
	A. 4	砌筑工程						
1	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙、内墙 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DMM7. 5	m3	16.120	386.42	6229.09	
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	8.680	499.03	4331.58	
2	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35P6 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	44.930	544.02	24442.82	
3	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	3.750	1880.49	7051.84	
4	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	1.630	1348.79	2198.53	
5	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	3.960	755.83	2993.09	
6	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	4.910	869.64	4269.93	

工程量清单表

合同段：施工II标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
7	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	0.380	1702.61	646.99	
8	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C35P6 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	35.970	960.31	34542.35	
9	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	12.900	1049.22	13534.94	
10	010505006002	栏板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	1.820	2228.93	4056.65	
11	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	0.390	1660.38	647.55	
12	010507001003	散水、坡道	1. 参考图集:05J909 2. 做法:散2A	m2	33.600	104.94	3525.98	
13	010507004002	台阶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m2	4.750	155.56	738.91	
14	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	0.580	1972.66	1144.14	
15	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢筋 钢筋 HPB300 直径 ≤10mm	t	1.794	5795.86	10397.77	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
16	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm	t	0.853	5506.53	4697.07	
17	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径≤18mm	t	8.972	5438.37	48793.06	
18	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径≤25mm	t	3.565	5022.74	17906.07	
19	010515009002	支撑钢筋（铁马）	1. 钢筋种类:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 2. 规格:直径 ≤18mm	t	0.057	5438.42	309.99	
20	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:普通碳素钢 2. 规格:见设计 3. 铁件尺寸:见设计	t	0.080	9183.13	734.65	
21	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 螺纹套筒种类:直螺纹 3. 规格:钢筋直径≤20mm	个	192.000	20.98	4028.16	
22	010516003004	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 螺纹套筒种类:直螺纹 3. 规格:钢筋直径≤25mm	个	64.000	22.10	1414.40	
	A. 6	金属结构工程						
1	010604002001	钢吊车梁	1. 钢材品种、规格:低碳钢 2. 单根质量:0.6t内 3. 安装高度:4.6m内 4. 探伤要求:超声波探伤	t	0.960	6144.09	5898.33	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
2	010606008002	钢梯	1. 钢材品种、规格:低碳钢 2. 钢梯形式:爬式	t	0.060	7655.33	459.32	
3	010606008003	钢梯	1. 钢材品种、规格:低碳钢 2. 钢梯形式:踏步式	t	1.230	6794.71	8357.49	
4	010606009001	钢护栏	1. 钢材品种、规格:低碳钢 2. 防火要求:设计要求	t	0.150	7274.40	1091.16	
	A. 8	门窗工程						
1	010801004003	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:见图纸 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:甲级	m2	4.860	459.47	2233.02	
2	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:参见03J603-2 2. 框、扇材质:80系列	m2	6.750	660.88	4460.94	
	A. 9	屋面及防水工程						
1	010902001003	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:玻璃纤维布 2. 防水层数:1	m2	45.470	9.99	454.25	
2	010902001004	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:SBS改性沥青防水卷材3mm 2. 防水层数:一层 3. 防水层做法:热熔	m2	72.670	35.35	2568.88	
3	010902002002	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:防水材料 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚	m2	72.670	27.46	1995.52	
4	010902004002	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:塑料(PVC) 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:110	m	8.800	48.50	426.80	
5	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚	m2	180.640	31.95	5771.45	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
6	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚	m2	86.880	27.46	2385.72	
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001001003	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:水泥珍珠岩100厚	m2	45.470	36.23	1647.38	
2	011001001004	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:干铺聚苯乙烯板40厚	m2	45.470	19.40	882.12	
3	011001003001	保温隔热墙面	1. 参考图集:10J301 2. 做法:第18页	m2	180.640	39.63	7158.76	
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 参考图集:05J909 2. 做法:地1B	m2	58.150	107.05	6224.96	
2	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:细石混凝土地面 2. 面层厚度、混凝土强度等级:厚度(mm):60	m2	247.510	53.60	13266.54	
3	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:细石混凝土地面 2. 面层厚度、混凝土强度等级:厚度(mm):50	m2	86.880	46.35	4026.89	
4	011101006002	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:平面砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm	m2	45.470	20.90	950.32	
5	011101006003	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:平面砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm	m2	86.880	20.90	1815.79	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
6	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:7mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:7mm 1:2.5水泥砂浆	m2	4.980	70.03	348.75	
7	011107004002	水泥砂浆台阶面	1. 参考图集:05J909 2. 做法:台3A	m2	4.750	69.77	331.41	
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 参考图集:05J909外墙9F	m2	113.090	45.35	5128.63	
2	011201004001	立面砂浆找平层	1. 墙体类型:内墙 2. 参考图集:05J909外墙7D2	m2	180.640	30.99	5598.03	
3	011207001002	墙面装饰板	1. 部位:室内 2. 参考图集:05J909内墙30D	m2	247.350	293.76	72661.54	
	A. 13	天棚工程						
1	011302001002	吊顶天棚	05J909棚33A	m2	67.460	287.81	19415.66	
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001004	抹灰面油漆	乳胶漆 室外 墙面 二遍	m2	113.090	28.17	3185.75	
	A. 17	措施项目						
1	011701001002	综合脚手架	单层建筑综合脚手架 建筑面积 500m2以内+地下室层数 一层	m2	69.280	45.29	3137.69	
2	011703001002	垂直运输	垂直运输 20m(6层)以内卷扬机施工 现浇框架+地下室层数 一层	m2	69.280	46.16	3197.96	
	B. 1	安装工程						
1	030817008001	套管制作安装	柔性防水套管制作 公称直径150mm以内	个	4.000	784.83	3139.32	
2	030902007002	贮存装置	MF/ABC4	套	2.000	88.00	176.00	

# 工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
3	030108003005	轴流通风机	BZF-2.8, 风量1600M3, 功率40W, 220V, 出风口配自垂式防雨百叶	台	2.000	1082.27	2164.54	
4	030207003002	暖风器	DNQ-1500, 功率1500W, 220V	只	2.000	1752.47	3504.94	
5	030702001002	碳钢通风管道	镀锌薄钢板矩形风管 (δ=1.2mm以内咬口) 长边长≤1000mm	m2	8.860	144.71	1282.13	
6	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	碳钢风口安装 百叶风口周长≤2500mm	个	1.000	348.13	348.13	
7	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	碳钢风口安装 百叶风口周长≤1800mm	个	1.000	269.50	269.50	
8	030404017003	配电箱	1AP配电箱	台	1.000	2492.48	2492.48	
9	030404032002	端子箱	总等电位端子箱	台	1.000	387.66	387.66	
10	030412001002	普通灯具	吸顶灯22W环环节能灯	套	1.000	84.78	84.78	
11	030412002002	工厂灯	广照型灯	套	3.000	242.13	726.39	
12	030404035005	插座	密闭暗装单相五孔	个	2.000	26.63	53.26	
13	030404035006	插座	安全暗装单相五孔	个	2.000	27.73	55.46	
14	030404035007	插座	电暖器插座	个	2.000	31.01	62.02	
15	040801029003	照明开关	跷板暗开关安装 单控4联	个	1.000	28.26	28.26	
16	040801029004	照明开关	跷板暗开关安装 单控1联	个	1.000	22.65	22.65	
17	030411004004	配线	穿照明线 铜芯 导线截面≤2.5mm2	m	240.000	3.15	756.00	
18	030411004005	配线	穿照明线 铜芯 导线截面≤4mm2	m	210.000	3.53	741.30	
19	030408001004	电力电缆	YJV5*6	m	32.000	26.07	834.24	
20	030411001007	配管	镀锌钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 公称直径DN≤15	m	80.000	16.80	1344.00	
21	030411001008	配管	镀锌钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 公称直径DN≤20	m	80.000	19.18	1534.40	



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
22	030411001009	配管	镀锌钢管敷设 砖、混凝土结构暗配 公称直径DN≤40	m	28.000	40.79	1142.12	
23	030414002002	送配电装置系统	输配电装置系统调试 ≤1kV交流供电	系统	1.000	419.42	419.42	
24	030409001002	接地极	镀锌角钢L50*5*2500	根	4.000	93.81	375.24	
25	030409002002	接地母线	镀锌扁钢40*4	m	31.000	29.87	925.97	
26	030409003002	避雷引下线	利用主筋	m	32.000	5.53	176.96	
27	030409005002	避雷网	直径10热镀锌圆钢	m	32.000	23.89	764.48	
28	030414011002	接地装置	接地系统测试 接地网	系统	1.000	1340.92	1340.92	
	B. 1	移动公厕						
1	011501020001	移动公厕	1. 做法: 见图纸 2. 材料种类、规格: 成品	个	1.000	5500.00	5500.00	
	三	室外工程						
	A. 1	围墙						
1	011503001001	围墙铁艺	1. 栏杆材料种类、规格: 铸铁铁花 2. 固定配件种类: 预埋铁件 3. 防护材料种类: 防腐材料	m	195.030	239.18	46647.28	
2	010501001003	垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C15 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	11.700	644.30	7538.31	
3	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C20 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	54.010	1190.55	64301.61	
4	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径≤18mm	t	4.321	5438.37	23499.20	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
5	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:围墙 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:墙面块料面层面砖 每块面积0.01m2以内 预拌砂浆(干混)面砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:灰缝5mm	m2	487.580	111.41	54321.29	
6	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DMM10	m3	9.750	484.39	4722.80	
7	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:围墙 3. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆DMM10	m3	29.250	507.99	14858.71	
8	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	234.040	5.82	1362.11	
9	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:按设计规范 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	214.530	12.44	2668.75	
	A. 2	电动伸缩门						
1	010805004001	电动伸缩门	1. 门代号及洞口尺寸:见设计图纸 2. 启动装置的品种、规格:1套 3. 电子配件品种、规格:1套	樘	1.000	11889.63	11889.63	
	A. 3	路面						
1	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:220厚	m2	742.080	127.94	94941.72	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
2	040202011001	碎石	1. 石料规格:天然级配砂石 2. 厚度:300厚	m2	742.080	69.16	51322.25	
3	040202001001	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道 2. 范围:路床碾压检验	m2	742.080	2.36	1751.31	
4	040204004001	安砌侧(平、缘) 石	1. 参考图集:12J003 2. 做法:C6页1A, 2A	m	150.000	63.66	9549.00	
	A. 4	室外给排水						
1	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:SN8 2. 材质及规格:HDPE300	m	83.190	218.35	18164.54	
2	040501004002	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:SN8 2. 材质及规格:HDPE200	m	32.000	87.00	2784.00	
3	040504009001	雨水口	1. 雨水箐子及圈口材质、型号、规格:单平箐 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格:标准砖 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5	座	6.000	965.83	5794.98	
4	040504002001	混凝土井	1. 图集:06MS201-3 2. 名称:圆形混凝土雨水检查井 3. 直径:Φ1000	座	4.000	2073.10	8292.40	
5	040504002002	混凝土井	1. 图集:06MS201-3 2. 名称:圆形混凝土污水检查井 3. 直径:Φ1000	座	1.000	2390.56	2390.56	
6	040504001001	砌筑井	1. 图集:06MS201-3 2. 名称:圆形混凝土给水检查井 3. 直径:井内径1.20m 井室深1.80m 井深2.05m	座	1.000	2887.63	2887.63	

## 工程量清单表

合同段：施工II标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-1 进口端变电所								
7	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:螺纹阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25	个	1.000	40.35	40.35	
8	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	115.000	5.82	669.30	
9	010103001004	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:按设计规范 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	115.000	12.44	1430.60	
1500-1 合计 人民币 1920474.71 元								

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
	A. 1	土石方工程						
1	010101001003	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑	m2	229.270	1.63	373.71	
2	010101002003	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	609.770	8.05	4908.65	
3	010103001005	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:按设计规范 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	589.090	12.44	7328.28	
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:自行考虑	m3	20.680	9.18	189.84	
	A. 4	砌筑工程						
1	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:粘土砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M10	m3	27.110	484.39	13131.81	
2	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙、内墙 3. 砂浆强度等级:Ma5专用砂浆	m3	65.100	386.42	25155.94	
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 模板及支撑:自行考虑	m3	16.310	650.83	10615.04	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
2	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C35 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	18.590	674.01	12529.85	
3	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	22.370	1196.58	26767.49	
4	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	1.740	1249.34	2173.85	
5	010503001003	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C35 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	16.310	940.50	15339.56	
6	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	10.150	1210.36	12285.15	
7	010503005003	过梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	1.600	1758.77	2814.03	
8	010505001003	有梁板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	38.980	1136.71	44308.96	
9	010505006003	栏板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	4.150	2234.01	9271.14	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
10	010505008003	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	9.080	1490.23	13531.29	
11	010507001004	散水、坡道	1. 参考图集: 05J909 2. 做法: 坡2A	m2	31.600	141.07	4457.81	
12	010507001005	散水、坡道	1. 参考图集: 05J909 2. 做法: 散2A	m2	57.000	104.94	5981.58	
13	010507003002	电缆沟、地沟	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 沟截面净空尺寸: 800宽 3. 参考图集: 07J912-1	m	37.500	957.59	35909.63	
14	010507005003	扶手、压顶	现浇混凝土 扶手、压顶 换1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 模板及支撑: 自行考虑为【预拌混凝土 C25】含模板	m3	1.380	1977.67	2729.18	
15	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1. 参考图及: 07J912-1 2. 做法: 第19页	m3	5.400	573.97	3099.44	
16	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300 直径 ≤ 10mm	t	2.742	5795.86	15892.25	
17	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤ 10mm	t	3.618	5506.53	19922.63	
18	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤ 18mm	t	2.973	5438.37	16168.27	
19	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤ 25mm	t	5.591	5022.74	28082.14	

# 工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
20	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类:普通碳素钢 2. 规格:见设计 3. 铁件尺寸:见设计	t	0.080	9183.13	734.65	
21	010516003005	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 螺纹套筒种类:直螺纹 3. 规格:钢筋直径≤20mm	个	46.000	20.98	965.08	
22	010516003006	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 螺纹套筒种类:直螺纹 3. 规格:钢筋直径≤25mm	个	184.000	22.10	4066.40	
	A. 6	金属结构工程						
1	010606008004	钢梯	1. 钢材品种、规格:低碳钢 2. 钢梯形式:爬式	t	0.760	7655.25	5817.99	
	A. 8	门窗工程						
1	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:1000mm×2700mm 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:参见06J607-1	m2	2.700	267.45	722.12	
2	010801004004	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:见图纸 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:参见12YJ609甲级	m2	10.060	459.47	4622.27	
3	010801004005	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:见图纸 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:参见12YJ609丙级	m2	35.910	301.30	10819.68	
4	010802003002	钢质防火窗	1. 门框或扇外围尺寸:见图纸 2. 门框、扇材质:参见12YJ609	m2	17.280	407.40	7039.87	



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
5	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:参见03J603-2 2. 框、扇材质:80系列隔热断桥铝合金普通窗安装 推拉	m2	17.730	660.88	11717.40	
	A. 9	屋面及防水工程						
1	010902001005	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:玻璃纤维布 2. 防水层数:1	m2	247.510	9.99	2472.62	
2	010902001006	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:SBS改性沥青防水卷材3mm 2. 防水层数:一层 3. 防水层做法:热熔	m2	298.790	35.35	10562.23	
3	010902002003	屋面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚	m2	298.790	27.46	8204.77	
4	010902004003	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:Φ110 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:100	m	9.800	46.69	457.56	
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
1	011001001005	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:水泥珍珠岩100厚	m2	247.510	36.23	8967.29	
2	011001001006	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:干铺聚苯乙烯板40厚	m2	247.510	19.40	4801.69	
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011101001004	水泥砂浆楼地面	1. 参考图集:05J909地63B 2. 素水泥浆遍数:1 3. 面层厚度、砂浆配合比:干混地面砂浆DSM20 4. 面层做法要求:聚合物水泥防水砂浆	m2	50.530	164.13	8293.49	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
2	011101001005	水泥砂浆楼地面	1. 参考图集:05J909地1B 2. 素水泥浆遍数:1 3. 面层厚度、砂浆配合比:干混地面砂浆DSM20	m2	156.490	107.05	16752.25	
3	011101003004	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:细石混凝土地面厚度(mm):60	m2	247.510	53.60	13266.54	
4	011101006004	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:平面砂浆找平层 混凝土或硬基层上 20mm	m2	247.510	20.90	5172.96	
5	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:13mm 1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6mm 1:2.5水泥砂浆	m2	23.160	70.03	1621.89	
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001004	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 参考图集:05J909外墙9F	m2	357.320	45.35	16204.46	
2	011201001005	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 参考图集:05J909外墙7D2	m2	670.720	30.99	20785.61	
3	011207001003	墙面装饰板	1. 部位:柴油发电机室 2. 参考图集:05J909内墙30D	m2	125.720	293.76	36931.51	
	A. 13	天棚工程						
1	011301001002	天棚抹灰	1. 部位:除柴油发电机室外 2. 参考图集:05J909棚5A	m2	227.730	25.04	5702.36	
2	011302001003	吊顶天棚	1. 部位:柴油发电机室 2. 参考图集:05J909棚33A	m2	45.460	287.81	13083.84	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001005	抹灰面油漆	1. 墙体类型:外墙 2. 参考图集:05J909 外涂1	m2	357.320	28.17	10065.70	
2	011406001006	抹灰面油漆	1. 墙体类型:内墙 2. 参考图集:05J909 内涂1	m2	670.720	25.44	17063.12	
3	011406001007	抹灰面油漆	1. 墙体类型:顶棚 2. 参考图集:05J909 内涂1	m2	227.730	29.47	6711.20	
	A. 17	措施项目						
1	011701001003	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架 2. 檐口高度:4. 95	m2	229.270	40.44	9271.68	
2	011703001003	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:5. 95米1层	m2	229.270	26.97	6183.41	
	B	安装工程						
1	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:De25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验	m	6.000	54.31	325.86	
2	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:自来水 3. 材质、规格:De20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验	m	1.000	38.01	38.01	
3	031004008003	其他成品卫生器具	1. 材质:UPVC 2. 规格、类型:普通地漏 3. 组装形式:下设存水弯	组	1.000	32.00	32.00	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
4	031004004002	洗涤盆	1. 材质:陶瓷 2. 组装形式:塑料管连接	组	1.000	202.93	202.93	
5	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:De50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	2.000	18.78	37.56	
6	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:螺纹阀 2. 材质:塑料 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接	个	1.000	40.35	40.35	
7	031004018002	饮水器	1. 类型:小型 2. 型号、规格:圆形钢板水箱制作 水箱总容量0.5m3以内	套	1.000	1023.86	1023.86	
8	031004008004	其他成品卫生器具	1. 材质:PPR 2. 规格、类型:水龙头	组	1.000	7.32	7.32	
9	030903009002	无管网气体灭火装置	1. 类型:GQQ125/2.5ZA	套	12.000	3640.49	43685.88	
10	030902007003	贮存装置	1. 介质、类型:MF/ABC4	套	16.000	88.00	1408.00	
11	030108003006	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BZF-2.8, 风量1600M3, 功率40W, 220V	台	2.000	1082.27	2164.54	
12	030108003007	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BZF-3.6, 风量3370M3, 功率120W, 220V	台	1.000	1522.27	1522.27	
13	030108003008	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BT-2.8, 风量800M3, 功率60W, 220V	台	1.000	1302.27	1302.27	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
14	030108003009	轴流通风机	1. 名称:出风口配自垂式防雨百叶 2. 型号:BT-3.6, 风量2700M3, 功率180W, 220V	台	1.000	1852.27	1852.27	
15	030701003004	空调器	1. 名称:空调器 2. 型号:2P柜式, 制冷量5.2KW, 制冷功率1.55KW, 制热量6.9KW, 制热功率2.33KW, 220V	台	1.000	5500.00	5500.00	
16	030207003003	暖风器	1. 名称、型号:DNQ-1500 2. 出力（规格）:功率1500W, 220V	只	2.000	1752.47	3504.94	
17	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:周长2000mm以内 5. 板材厚度:1.2mm以内 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:成品支架安装 7. 接口形式:咬口	m2	8.860	144.71	1282.13	
18	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 规格:2500mm以内 3. 类型:百叶风口 4. 形式:矩形	个	1.000	348.13	348.13	
19	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:碳钢风口 2. 规格:1800mm以内 3. 类型:百叶风口 4. 形式:矩形	个	1.000	269.50	269.50	
20	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AP 3. 规格:见图纸设计	台	1.000	3592.48	3592.48	
21	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AP 3. 规格:见图纸设计	台	1.000	2492.48	2492.48	

# 工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
22	030404032003	端子箱	1. 名称:端子箱 2. 型号:总等电位端子箱 3. 安装部位:户内	台	1.000	387.66	387.66	
23	030412001003	普通灯具	1. 名称:半圆球吸顶灯 2. 型号:22W环环节能灯	套	7.000	84.78	593.46	
24	030412002003	工厂灯	1. 名称:防爆灯 2. 型号:60W	套	1.000	142.14	142.14	
25	030412005006	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:单管荧光灯36W	套	10.000	63.13	631.30	
26	030412005007	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:带蓄电池单管荧光灯36W	套	9.000	152.01	1368.09	
27	030412005008	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:壁装单管荧光灯36W	套	4.000	63.13	252.52	
28	030412005009	荧光灯	1. 名称:成套型荧光灯 2. 型号:带蓄电池壁装单管荧光灯36W	套	4.000	152.01	608.04	
29	030404035008	插座	1. 名称:插座 2. 规格:密闭暗装单相五孔	个	19.000	26.63	505.97	
30	030404035009	插座	1. 名称:插座 2. 规格:安全暗装单相五孔	个	1.000	27.73	27.73	
31	030404031003	小电器	1. 名称:密闭开关 2. 型号:2P空调	个	1.000	119.03	119.03	
32	030404035010	插座	1. 名称:插座 2. 材质:电暖器	个	2.000	31.01	62.02	
33	040801029005	照明开关	1. 名称:跷板暗开关安装 2. 规格: 单控 3联	个	5.000	28.26	141.30	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
34	040801029006	照明开关	1. 名称: 跷板暗开关安装 2. 规格: 单控 1联	个	9.000	22.65	203.85	
35	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:2. 5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	840.000	3.15	2646.00	
36	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	672.000	3.53	2372.16	
37	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV5*10 3. 规格:16mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设	m	36.000	55.70	2005.20	
38	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV4*25+1*16 3. 规格:25mm2以下 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管道敷设	m	30.000	79.71	2391.30	
39	030411001010	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:暗配	m	280.000	16.80	4704.00	
40	030411001011	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	224.000	19.18	4296.32	
41	030411001012	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:暗配	m	125.000	25.19	3148.75	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
42	030411001013	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN50mm 4. 配置形式: 暗配	m	30.000	51.13	1533.90	
43	030414002003	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 电压等级 (kV): 1KV以下	系统	1.000	419.42	419.42	
44	030409001003	接地极	1. 材质: 镀锌角钢 2. 规格: L50*5*2500	根	14.000	93.81	1313.34	
45	030409002003	接地母线	1. 材质: 镀锌扁钢 2. 规格: 40*4	m	160.000	29.87	4779.20	
46	030409003003	避雷引下线	1. 材质: 利用主筋	m	108.000	5.53	597.24	
47	030409005003	避雷网	1. 材质: 热镀锌圆钢 2. 规格: 直径10	m	68.000	23.89	1624.52	
48	030414011003	接地装置	1. 名称: 接地装置 2. 类别: 接地网	系统	1.000	1340.92	1340.92	
	三	室外工程						
	A. 1	围墙						
1	011503001002	围墙铁艺	1. 栏杆材料种类、规格: 铸铁铁花 2. 固定配件种类: 预埋铁件 3. 防护材料种类: 防腐材料	m	132.040	239.18	31581.33	
2	010501001005	垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C15 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	7.920	644.32	5103.01	
3	010502001005	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C20 3. 模板及支撑: 自行考虑	m3	36.560	1190.66	43530.53	
4	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤18mm	t	2.925	5438.37	15907.23	



工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
5	011204003002	块料墙面	1. 墙体类型:围墙 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:墙面块料面层 面砖 每块面积0.01m2以内 预拌砂浆(干混) 面砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:灰缝5mm	m2	330.100	111.41	36776.44	
6	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆DMM10	m3	6.600	484.39	3196.97	
7	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:围墙 3. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆DMM10	m3	19.810	507.99	10063.28	
8	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	158.450	5.53	876.23	
9	010103001006	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:按设计规范 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	145.240	12.44	1806.79	
	A. 2	电动伸缩门						
1	010805004002	电动伸缩门	1. 门代号及洞口尺寸:见设计图纸 2. 启动装置的品种、规格:1套 3. 电子配件品种、规格:1套	樘	1.000	11889.63	11889.63	
	A. 3	路面						
1	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:220厚	m2	555.360	127.94	71052.76	

工程量清单表

合同段：施工Ⅱ标

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1500-2 出口端变电所								
2	040202011002	碎石	1. 石料规格:天然级配砂石 2. 厚度:300厚	m2	555.360	69.16	38408.70	
3	040202001002	路床(槽) 整形	1. 部位:机动车道 2. 范围:路床碾压检验	m2	555.360	2.36	1310.65	
4	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 参考图集:12J003 2. 做法:C6页1A, 2A	m	130.000	63.66	8275.80	
	A. 4	室外给排水						
1	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:SN8 2. 材质及规格:HDPE200	m	15.000	87.00	1305.00	
2	040504002003	混凝土井	1. 图集:06MS201-3 2. 名称:圆形混凝土污水检查井 3. 直径:Φ1000	座	1.000	2390.56	2390.56	
3	040504001002	砌筑井	1. 图集:06MS201-3 2. 名称:圆形混凝土给水检查井 3. 直径:井内径 1. 20m 井室深1. 80m 井深2. 05m	座	1.000	2887.63	2887.63	
4	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:螺纹阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN25	个	1.000	40.35	40.35	
5	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	15.000	5.53	82.95	
6	010103001007	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:按设计规范 4. 填方来源、运距:自行考虑	m3	15.000	12.44	186.60	
1500-2 合计					人民币	997569.76	元	