

工程名称： 比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业
扩配套电力电缆通道工程

标段名称： 比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业
扩配套电力电缆通道工程

最高投标限价

最高投标限价（小写）： 528444.39

（大写）： 伍拾贰万捌仟肆佰肆拾肆元叁角玖分

编制人： (造价专业人员签字及盖章)

审核人： (签字及盖章)

编制单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间：

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程
 标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 1 页 共 4 页

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
		单项工程					452395.75
		安装					20346.49
		接地装置					19886.83
1	030410001001	接地极	1. 名称:角钢桩垂直地极 2. 规格:L50X5, L=2.5m	根	85	57.79	4912.15
2	030410002001	接地母线	1. 名称:圆钢水平地极 2. 规格:Φ16	m	422	29.04	12254.88
3	030410001002	接地极	1. 名称:圆钢引出线 2. 规格:Φ16 L=1.1m	根	30	25.89	776.7
4	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类:连接板-4X40X270、镀锌螺栓M16x45(全丝)	t	0.01	8249.79	82.5
5	030416027001	接地装置	1. 名称:接地装置调试	系统	1	1860.6	1860.6
		原有工井开孔					459.66
6	031301002001	开孔打洞	1. 名称:工井开孔 2. 结构类型:砖结构	个	6	76.61	459.66
		市政					432049.26
		2层3列行人排管					328669.51
7	041001001001	拆除路面	1. 材质:C30混凝土 2. 厚度:200mm	m2	514.3	21.92	11273.46
8	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种:石渣 2. 运距:5km	m3	102.86	38.3	3939.54
9	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:200mm 3. 养生方式:水养生	m2	514.3	123.51	63521.19
10	080307002001	施工缝	1. 部位:旧混凝土路面切缝 2. 厚度:5cm	m	370	4.19	1550.3
本页小计							100630.98

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程
 标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 2 页 共 4 页

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
11	040901007001	植筋	1.名称:水泥混凝土路面植筋 2.植筋:Φ16 L=300	根	1480	18.19	26921.2
12	040101002003	挖沟槽土方	1.土类别:一、二类土 2.挖土深度:2m内	m3	349.87	8.34	2917.92
13	040103003005	余方弃置	1.废弃料品种:余土 2.运距:5km	m3	349.87	20	6997.4
14	040103001002	沟槽、基坑回填方	1.填方来源:石粉回填	m3	290.43	109.19	31712.05
15	040303001001	混凝土垫层	1.材料品种、规格:C15混凝土 2.厚度:100mm 3.含模板制安	m3	31.82	544.01	17310.4
16	040205003001	标志牌	1.类型:圆形电缆标志牌 2.材质、规格尺寸:铸铁	块	75	6.51	488.25
17	030409006001	电缆保护管	1.材质:HDPE100管 2.规格:Φ160*10mm SN12 3.敷设方式:二层三列排管 4.HDPE管枕,适合外径Φ160	m	2220	72.99	162037.8
		2层3列排管行人直线井					35624.79
18	041001001002	拆除路面	1.材质:C30混凝土 2.厚度:200mm	m2	24.52	21.92	537.48
19	040203007002	水泥混凝土	1.混凝土强度等级:C30 2.厚度:200mm 3.养生方式:水养生	m2	24.52	123.51	3028.47
20	040103003004	余方弃置	1.弃料品种:石渣 2.运距:5km	m3	4.904	38.3	187.82
本页小计							252138.79

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程
 标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 3 页 共 4 页

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
21	040101003001	挖基坑土方	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	7.276	8.34	60.68
22	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km	m3	7.276	20	145.52
23	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:石粉回填	m3	10.74	109.19	1172.7
24	040504001001	砌筑井	2层3列排管行人直线井 1. 规格: 1640mmX2980mmX1010mm 2. 垫层、基础材质及厚度:C15砼垫层、200mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌MU15砖 4. 勾缝、抹面要求:15厚1:2水泥砂浆抹面 5. 井圈混凝土强度等级:C25 6. 盖板材质、规格:预制砼盖板1400mmX300mmX100mm 7. 盖板混凝土强度等级:C40 8. 含钢筋预埋件制安,模板制安	座	5	5849.46	29247.3
25	040103001005	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:管道回填粗沙	m3	0.05	148.29	7.41
26	031001008001	塑料管	1. 材质:PVC 2. 规格:DN200 3. 连接形式:热熔连接 4. 介质:集水口	m	1.5	73.14	109.71
本页小计							30743.32

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程
 标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 4 页 共 4 页

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
27	031301004001	成品支架	1. 名称:一托三线SMC支架 2. 规格:670mm×80mm×70mm	套	20	39.66	793.2
28	040205003002	标志牌	1. 电缆标志牌:菱形,2mm厚不锈钢 2. 井盖板编号牌:丝印	块	50	6.69	334.5
		电缆顶管施工					67754.96
29	040501012002	顶管	1. 地层类别:土层 2. 敷设方式:二层三列排管 3. 规格:Φ160×10mm SN18	m	52	865.04	44982.08
30	030409006002	电缆保护管	1. 材料:HDPE100管 2. 规格:Φ160*10mm SN18 3. 敷设方式:二层三列排管 4. HDPE管枕,适合外径Φ160	m	312	72.99	22772.88
本页小计							68882.66
合计							452395.75

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
		单项工程								
		安装								
		接地装置								
1	030410001001	接地极	1. 名称:角钢桩垂直地板 2. 规格:L50X5, L=2.5m	根	12.28	33.16	3.24	4.46	3.10	57.79
2	030410002001	接地母线	1. 名称:圆钢水平地板 2. 规格:Φ16	m	13.13	7.06	0.71	3.98	2.77	29.04
3	030410001002	接地极	1. 名称:圆钢引出线 2. 规格:Φ16 L=1.1m	根	8.82	6.74	3.24	3.47	2.41	25.89
4	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类:连接板-4X40X270、镀锌螺栓M16x45(全丝)	t	2652.37	3810.31	392.12	481.64	608.90	8249.79
5	030416027001	接地装置	1. 名称:接地装置调试	系统	879.58		292.53	336.86	234.42	1860.60
		原有工井开孔								
6	031301002001	开孔打洞	1. 名称:工井开孔 2. 结构类型:砖结构	个	42.46		5.8	13.87	9.65	76.61
		市政								
		2层3列行人排管								
7	041001001001	拆除路面	1. 材质:C30混凝土 2. 厚度:200mm	m2	0.43	0.09	15.92	2.06	2.45	21.92
8	040103003002	余方弃置	1. 弃料品种:石渣 2. 运距:5km	m3	0.84		27.83	3.62	4.30	38.30

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
9	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:200mm 3. 养生方式:水养生	m ²	32.14	80.54	0.32	3.69	4.87	123.51
10	080307002001	施工缝	1. 部位:旧混凝土路面切缝 2. 厚度:5cm	m	1.1	0.99	1.3	0.30	0.36	4.19
11	040901007001	植筋	1. 名称:水泥混凝土路面植筋 2. 植筋:Φ16 L=300	根	10.04	4.46	0.01	1.57	1.51	18.19
12	040101002003	挖沟槽土方	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m ³	2.24		4.01	0.79	0.94	8.34
13	040103003005	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km	m ³	0.39		14.58	1.89	2.25	20.00
14	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:石粉回填	m ³	15.98	85.58	1.68	2.23	2.65	109.19
15	040303001001	混凝土垫层	1. 材料品种、规格:C15混凝土 2. 厚度:100mm 3. 含模板制安	m ³	95.48	403.49	5.89	17.85	15.21	544.01
16	040205003001	标志牌	1. 类型:圆形电缆标志牌 2. 材质、规格尺寸:铸铁	块		6.51				6.51

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
17	030409006001	电缆保护管	1. 材质:HDPE 100管 2. 规格:Φ160*10mm SN12 3. 敷设方式:二层三列排管 4. HDPE管枕, 适合外径Φ160	m	11.11	56.36		3.19	1.67	72.99
		2层3列排管行人直线井								
18	041001001002	拆除路面	1. 材质:C30混凝土 2. 厚度:200mm	m2	0.43	0.09	15.92	2.06	2.45	21.92
19	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:200mm 3. 养生方式:水养生	m2	32.14	80.54	0.32	3.69	4.87	123.51
20	040103003004	余方弃置	1. 弃料品种:石渣 2. 运距:5km	m3	0.84		27.83	3.62	4.30	38.30
21	040101003001	挖基坑土方	1. 土类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m3	2.24		4.01	0.79	0.94	8.34
22	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km	m3	0.39		14.58	1.89	2.25	20.00
23	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:石粉回填	m3	15.98	85.58	1.68	2.23	2.65	109.19

分部分项工程项目清单综合单价分析表（简版）

工程名称：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

标段：比亚迪模具项目(第三批供电二期工程)业扩配套电力电缆通道工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	综合单价组成明细（元）					
					人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	综合单价
24	040504001001	砌筑井	2层3列排管行人直线井 1. 规格：1640mmX2980mmX1010mm 2. 垫层、基础材质及厚度：C15砼垫层、200mm厚 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌MU15砖 4. 勾缝、抹面要求：15厚1：2水泥砂浆抹面 5. 井圈混凝土强度等级：C25 6. 盖板材质、规格：预制砼盖板1400mmX300mmX100mm 7. 盖板混凝土强度等级：C40 8. 含钢筋预埋件制安，模板制安	座	1750.61	3202.50	159.03	336.29	286.45	5849.46
25	040103001005	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：管道回填粗沙	m ³	15.98	125.13	1.34	2.19	2.60	148.29
26	031001008001	塑料管	1. 材质：PVC 2. 规格：DN200 3. 连接形式：热熔连接 4. 介质：集水口	m	13.44	43.45	6.52	5.54	3.00	73.14

