

### 三、分项价格表

#### 1、分项报价表说明

备注：（1）本表应对应“开标一览表”。供应商如果不提供分项报价明细表，其投标无效。

（2）不得填写“免费”或“赠与”，也不得进行“零”报价，否则投标无效。

（3）供应商在提交投标文件的截止时间前修改“开标一览表”中的投标报价的，本表相应内容应同时修改。否则，分项报价按投标报价修改的相同比例进行调整，其风险由供应商自己承担。

（4）分项报价表格式按第四章技术规格、参数与要求第三条采购清单及技术规格、参数的格式，投标人应对七个停车场充电站清单逐项填写投标报价，且综合单价不得超过采购人提供的最高限价，如有漏项缺项，视同已包含在其它组价项目中，合同价不予调整。

#### 2、分项报价表

项目编号：CSCG20240204

项目名称：新能源充电站设备采购项目（第三批）

金额单位：人民币元

序号	停车场充电站名称	特征描述	单位	数量	金额(元)	
					投标报价	合价
1	金阳大道加油站					
1.1	砖混普通工作井 3390*2940*2000	1. 电缆直线井 2. 94*3. 39*2. 0m; 2. M10 水泥砂浆 MU10 砖砌筑; 3. 垫层采用 C20 砼、混凝土采用 C25 砼; 4. 井内壁采用 1: 3 水泥砂浆粉面 (内掺 6%防水剂); 5. 井盖采用三页电力专用球墨铸铁井盖; 6. 包含钢筋、模板制安; 7. Φ110PVC 管暂按每井 1 米计算, 结算时按实; 8. 具体做法详施工图; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。	座	1.00	17250.64	17250.64

1.2	电缆沟	1. 内空尺寸 900*900mm; 2. 垫层: 100mm 厚 C20 商品砼 (含模板); 3. 砖规格: 标准砖 240*115*53mm, M10 水泥砂浆砌筑; 4. 墙厚: 360mm; 5. 压顶: C20 商品砼 (含模板); 6. 抹灰: 20mm 厚 1:2.5 水泥砂浆抹面; 7. C30 预制沟盖板 (含模板、钢筋); 8. C25 预制砼支架 (含模板、钢筋); 9. 做法详见设计图纸; 10. 含土方开挖回填等一切工作内容。	m	30.00	1031.21	30936.30
1.3	钢结构停车棚	1. 含基础、钢结构、膜结构屋顶、排水钢槽、金属面刷漆等一切工作内容 2. 做法详见设计图纸	m <sup>2</sup>	170.72	517.63	88369.79
1.4	镂空标识	1. 2 厚镀锌板激光雕刻喷漆 2. 内置白色亚克力防水 LED 灯条 6500-1000K 色温 1.2*0.3*0.1M 3. 含税、运费等	个	10.00	900.00	9000.00
1.5	立牌/指引牌	1. 规格尺寸: 1.86m*0.62m, 2.0mm 厚铝板表面喷涂户外塑粉; 2. 内置 50*50*3 热镀锌钢管; 3. 8+3 镶嵌水晶字内置 LED 光源; 4. 其他详见图纸; 5. 含税、运费等	个	1.00	3092.41	3092.41
1.6	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度: 15cm;	m <sup>2</sup>	29.04	101.71	2953.66
1.7	地坪漆	1. 面层材料品种、规格、颜色: 绿色 MMA 甲基丙烯酸树脂地坪漆; 2. 具体做法详见设计要求	m <sup>2</sup>	150.00	81.33	12199.50
1.8	车位线	1. 材料品种: 热熔涂料; 2. 工艺: 符合设计要求; 3. 线型: 普通型;	m <sup>2</sup>	15.00	49.56	743.40
1.9	拆除混凝土路面	1. 含土方开挖回填外弃等一切工作内容;	m <sup>2</sup>	4.356	70.90	308.84
1.10	电力电缆 ZC-YJV22-10kV-3x70	1. 名称: 电缆敷设; 2. 型号规格: ZC-YJV22-10kV-3x70; 3. 材质: 铜芯; 4. 敷设方式、部位: 穿管、室外; 5. 电压等级 (kV): 10KV;	m	125.00	231.03	28878.75
1.11	户内、外冷缩电缆头 3*70mm <sup>2</sup> /10KV	1. 名称: 高压电缆头; 2. 规格: 3*70mm <sup>2</sup> ; 3. 电压等级 (kV): 10kV; 4. 类型: 户内、外冷缩式; 5. 材质: 铜质;	个	2.00	624.97	1249.94
1.12	电缆标识牌、电缆井标识牌、电缆走向指示标识牌	1. 类型: 电缆标识牌、电缆井标识牌、电缆走向指示标识牌; 2. 规格型号: 170*130;	块	4.00	28.17	112.68

1.13	防火涂料	1. 名称:防火涂料; 2. 材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	10.00	67.12	671.20
1.14	防火堵料	1. 名称:防火堵料; 2. 材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	12.00	11.92	143.04
1.15	水平定向拉管(二管) PE- φ 160*8	1. 名称:水平定向拉管; 2. 规格:160*8mm2; 3. 材质:PE; 4. 相关说明:含工作坑、接收坑开挖与回填、管道熔接等所有施工工序;	m	100.00	560.06	56006.00
1.16	一二次融合柱上断路器	1. 名称:一二次融合柱上断路器; 2. 型号、规格:ZW32-630/12FG 带 FTU; 3. 含开关支架;	台	1.00	31900.27	31900.27
1.17	导线引线 JKLYJ-10-50	1. 名称:导线引线; 2. 规格:JKLYJ-10kV-50;	km	0.03	8010.67	240.32
1.18	避雷器上引线 BV-35	1. 名称:避雷器上引线; 2. 规格:BV-35;	km	0.024	27.50	0.66
1.19	10kV 大通流避雷器	1. 名称:10kV 大通流避雷器; 2. 型号、规格:HY5WS-17/50; 3. 电压等级 (kV) :10KV; 4. 避雷器引线:BV-35mm2; 5. 瓷瓶、型号、规格:10kV 防雷防冰复合绝缘子 J8YH10CX-13/40; 6. 支撑架种类、规格 ∠75*7*2300; 7. 含绝缘罩、避雷器调试等一切工作内容;	组	2.00	2346.47	4692.94
1.20	避雷器安装支架 L75*7*2300	1. 名称:避雷器安装支架; 2. 规格:∠L75*7*2300; 3. 电压等级 (kV) :10KV;	组	1.00	513.38	513.38
1.21	隔离开关	1. 名称:隔离开关; 2. 型号、规格:GW31-630/12; 3. 电压等级 (kV) :10KV; 4. 支撑架种类、规格 L75*7*2300 5. 瓷瓶、型号、规格:绝缘子 P-20T; 6. 含隔离开关调试等一切工作内容;	组	3.00	2788.88	8366.64
1.22	单回隔离开关安装支架 L75*7*2300	1. 名称:单回隔离开关安装支架; 2. 规格:∠L75*7*2300; 3. 电压等级 (kV) :10KV;	组	2.00	513.38	1026.76
1.23	电缆支架 L63*6*800	1. 名称:电缆支架; 2. 规格:∠L63*6*800; 3. 电压等级 (kV) :10KV;	组	2.00	403.55	807.10
1.24	开关标识牌	1. 类型:开关标识牌; 2. 规格型号:170*130;	块	1.00	28.17	28.17
1.25	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢; 2. 规格:40x4;	m	25.00	22.42	560.50
1.26	接地极	1. 名称:接地极; 2. 材质:镀锌角钢; 3. 规格:50*50*2500; 4. 土质:普通土;	根	4.00	116.16	464.64

1.27	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 型号、规格: DN100*4 4. 配置形式: 明配	m	6.00	125.44	752.64
1.28	户外欧式景观箱变 ZBW-1250KVA/10KV	1. 名称: 户外欧式景观箱变; 2. 型号: ZBW-1250KVA/10; 3. 含有源滤波器; 4. 10±2*2.5%/0.4KV Dyn11 K%=6, 带不锈钢外壳, 配风冷, 温控系统装置, 防护等级 IP30; 5. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃及调试等全部工作内容;	套	1.00	457683.60	457683.60
1.29	10KV 三相计量装置	1. 名称: 10KV 三相计量装置; 2. 带表记、CT 及其附件;	套	1.00	15714.50	15714.50
1.30	负控装置	1. 名称: 负控装置; 2. 型号规格: 包干价, 用于数据 (电压、电流、功率) 采样传输, 遥感、遥控、遥测, 包含智能终端 (远抄负控 GPS) 功能;	套	1.00	8200.00	8200.00
1.31	分散式直流电源 7.2Ah	1. 名称: 分散式直流屏; 2. 型号: 7.2Ah/DC220V;	台	1.00	13121.38	13121.38
1.32	接地端子	1. 名称: 接地端子;	台	4.00	19.82	79.28
1.33	接地母线	1. 材质: 镀锌扁钢; 2. 规格: 50x5;	m	40.00	25.76	1030.40
1.34	接地极	1. 名称: 接地极; 2. 材质: 镀锌角钢; 3. 规格: 50*50*2500; 4. 土质: 普通土;	根	10.00	116.16	1161.60
1.35	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称: 铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2. 配线形式: 暗配; 3. 型号 规格: BV-2.5; 4. 材质: 铜芯;	m	40.00	3.19	127.60
1.36	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-4mm <sup>2</sup>	1. 名称: 铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2. 配线形式: 暗配; 3. 型号 规格: BV-4; 4. 材质: 铜芯;	m	40.00	4.22	168.80
1.37	安全工具	1. 名称: 安全工具; 2. 其他详见图纸;	套	1.00	550.46	550.46
1.38	箱变防凝露	1. 名称: 箱变防凝露; 2. 其他详见图纸;	项	1.00	1594.00	1594.00
1.39	干式灭火器	1. 形式: ABC 干粉灭火器 2. 型号: MFT 移动方式: 推车式 灭火剂量: 25kg	套	1.00	442.03	442.03
1.40	600kW 分体式直流充电桩 (一托十) 含 1 套超级终端	1. 名称: 600kW 分体式直流充电桩主机; 2. 规格: 直流输出电压范围: 200-1000V; 普通终端单枪输出电流范围: 0-250A, 超级终端单枪输出电流范围: 0-600A;; 3. 型号: 600kW/1000V; 4. 落地 (一体) 式, 带急停按钮 5. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	1.00	309087.13	309087.13

1.41	充电前端机	1.名称:充电前端机; 2.型号:250A单枪; 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	9.00	2785.25	25067.25
1.42	充电前端机	1.名称:充电前端机; 2.型号:600A单枪 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	1.00	32109.74	32109.74
1.43	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:4*185+1*95mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	15.00	646.20	9693.00
1.44	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:4*185+1*95; 3.冷缩;	个	2.00	726.37	1452.74
1.45	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:3*185+2*95mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	80.00	511.74	40939.20
1.46	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:3*185+2*95; 3.冷缩;	个	4.00	726.37	2905.48
1.47	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:2*120+1*70mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	250.00	245.90	61475.00
1.48	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:2*120+1*70; 3.冷缩;	个	18.00	358.08	6445.44
1.49	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:5*16mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	10.00	74.91	749.10
1.50	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:5*16; 3.冷缩;	个	2.00	156.13	312.26
1.51	微型消防站	1.名称:微型消防站; 2.规格:1800x1600x400mm含器材;	具	1.00	3030.19	3030.19
1.52	玻璃纤维灭火毯	1.名称:灭火毯 2.规格型号:玻璃纤维灭火毯6*8米汽车车用防火毯	块	5.00	1645.25	8226.25
1.53	电缆标识牌、走向指示标识牌	1.类型:电缆标识牌、走向指示标识牌; 2.规格型号:170*130;	块	30.00	28.17	845.10

1.54	室外监控总箱	1. 名称: 室外监控总箱; 2. 型号规格: 304 不锈钢材质 2.0mm, 单层门, 含喷塑, 含层板 1200*600*550mm, 含小型断路器 NXBLE-63 2P C6 30mA 6KA、散热 风扇、凝露控制器、土方开挖回填 外弃基础等一切工作内容; 3. 其他详见图纸;	台	1.00	5353.68	5353.68
1.55	16 口交换机	1. 名称: 交换机; 2. 规格: 16 口全千兆、企业级交换机; 3. 其它: 本体调试	套	2.00	138.42	276.84
1.56	48 口交换机	1. 名称: 交换机 2. 规格及参数: 48 个 10/100/1000BASE-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP+, 交流供电, 不含光模 块 3. 其它: 本体调试	台	1.00	5254.15	5254.15
1.57	5 口企业级千兆有线路由 器	1. 名称: 5 口企业级千兆有线路由 器;	台	1.00	2008.16	2008.16
1.58	超五类带屏蔽层网线	1. 类型: 管内配线; 2. 规格、型号: 超五类带屏蔽层网 线;	m	480.00	7.15	3432.00
1.59	配线 RVV-500-2*2.5	1. 名称: 倾倒检测电缆; 2. 型号: RVV-500; 3. 规格: 2*2.5;	m	300.00	5.67	1701.00
1.60	配线 RVSP 2*0.5 双绞带 屏蔽层	1. 名称: 通讯电缆双绞带屏蔽层; 2. 型号: RVSP; 3. 规格: 2*0.5;	m	253.00	3.55	898.15
1.61	配线 KYJV-500V 3*1.5	1. 名称: 电源线; 2. 型号: KYJV-500V; 3. 规格: 3*1.5;	m	120.00	10.95	1314.00
1.62	配线 RVV-500V 3*4	1. 名称: 电源线; 2. 型号: RVV-500V; 3. 规格: 3*4;	m	120.00	11.92	1430.40
1.63	16 路硬盘录像机	1. 名称: 硬盘录像机; 2. 规格: DS-7932N-R4/16 路;	台	1.00	2887.13	2887.13
1.64	监控专业硬盘 4T	1. 名称: 监控专业硬盘; 2. 规格: 4T;	个	3.00	486.52	1459.56
1.65	户外枪机带防护罩	1. 名称: 户外枪机带防护罩; 2. 类别: 网络红外高清枪机数字摄 像头 400 万像素;	台	4.00	709.51	2838.04

1.66	电杆组立	1. 名称:摄像头立杆; 2. 立杆上节为 DN76 钢管,壁厚为 2.5mm,下节为 DN114 钢管;壁厚为 3.0mm,高 1 米,焊接接而成; 3. 横臂用 DN42,臂厚为 2.0; 4. 整套立杆为镀锌管,表面喷塑,颜色灰色; 5. 每根立杆配地笼、箱子、避雷针各一个; 6. 立杆内部用气泡袋包装,表面再用编织布包装; 7. 出厂配好每根 4 套的螺丝,用于底板与地笼的连接螺丝; 8. 每台摄像机配接地引线 3 米与充电站主接地网可靠连接,组成接地网; 9. 其他详见图纸; 10. 含本体安装、基础等全部工作内容;	根	2.00	94.36	188.72
1.67	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢; 2. 规格:50x5;	m	80.00	25.76	2060.80
1.68	接地极	1. 名称:接地极; 2. 材质:镀锌角钢; 3. 规格:50*50*2500; 4. 土质:普通土;	根	15.00	116.16	1742.40
1.69	限位器	1. 名称:限位器;	套	10.00	180.00	1800.00
1.70	侧边警示漆	1. 规格:侧边警示漆;	kg	50.00	18.00	900.00
1.71	干粉灭火器箱	1. 形式:灭火器箱(含灭火器) 2. 规格、型号:4*2 钢制灭火器箱(MFSL4 2 具装)	具	5.00	181.08	905.40
1.72	综合配电箱	1. 名称:综合配电箱; 2. 型号:详见图纸; 3. 安装方式:落地; 4. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	1.00	824.78	824.78
1.73	50W LED 投光灯	1. 名称:LED 投光灯; 2. 规格:50W;	套	10.00	334.81	3348.10
1.74	配管	1. 名称:保护套管 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:PVC32 4. 配置形式:综合考虑 5. 含沟槽清理	m	320.00	8.33	2665.60

1.75	防火涂料	1.名称:防火涂料; 2.材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	70.00	67.12	4698.40
1.76	防火堵料	1.名称:防火堵料; 2.材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	60.00	11.92	715.20
<b>金阳大道加油站合计报价</b>						<b>1352184.21</b>
<b>2</b>	<b>老煤炭停车场</b>					
2.1	低压电缆井 1000*1000*880mm	1.名称规格尺寸(外径):砌筑电缆井 1000*1000*880mm; 2.垫层、基础材质及厚度:70mm厚 C20 砼垫层(木模板); 3.M5 水泥砂浆砌 MU10 砖墙,厚度 240mm; 4.井壁内侧 1:3 水泥砂浆抹面; 5.C20 钢筋混凝土盖板、钢筋制作安装; 6.井盖:800*1120mm 防盗铸铁井盖; 7.100mm 厚片石垫层 8.具体做法详见图纸; 9.含土方开挖回填等一切工作内容。	座	2.00	967.25	1934.50
2.2	细粒式沥青混凝土	1.沥青品种:细粒式; 2.沥青混凝土种类:商品 SBS 改性沥青混凝土 AC-13; 3.厚度:5cm;	m <sup>2</sup>	26.82	82.91	2223.65
2.3	水泥混凝土	1.混凝土强度等级:C30; 2.厚度:20cm;	m <sup>2</sup>	26.82	101.73	2728.40
2.4	交流充电桩	1.名称:交流充电桩 2.单枪 7kW/桩,成套设备 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	9.00	3181.14	28630.26
2.5	电力电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4*95+1*50	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV-0.6/1kV; 3.规格:4*95+1*50mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	25.00	333.56	8339.00
2.6	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV-0.6/1kV-4*95+1*50	1.名称:1kV 电力电缆头; 2.规格:4*95+1*50; 3.冷缩;	个	2.00	465.51	931.02
2.7	电力电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-3*10	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV-0.6/1kV; 3.规格:3*10mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	198.00	29.80	5900.40
2.8	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV-0.6/1kV-3*10	1.名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2.规格:3*10; 3.冷缩;	个	18.00	156.13	2810.34

2.9	电缆分支箱一进十出	1. 低压电缆分接箱的接地和 PE 干线均采用接地线(扁钢-25*4 或 WDZC-YJY-1-1*25)与竖井内接地干线(扁钢-40X4mm 或铜带-25*4)可靠连接,接地电阻应不大于 4 欧姆。 2. 低压电缆分接箱要求结构合理紧凑,外壳尺寸在满足电气要求下设计小巧。 3. 电缆分支箱出线开关宜采用带漏电保护的 63A 塑壳断路器。低压电缆分支箱母线及馈出均应绝缘封闭,箱内无可触及裸带电体。母线和触头应镀银处理、满足带电插拔要求。 4. 分支箱外壳采用 S304 不锈钢材料,箱体、门体材料厚度均不应小于 2 毫米,为下进下出接线,箱体防护等级要求不低于 IP44。 5. 低压电缆分接箱编号印在箱体外侧。 6. 括号内数字为其它同类参数。 7. 其余详图纸。 8. 含本体安装、基础等全部工作内容;	个	1.00	7996.98	7996.98
2.10	防火堵料	1. 名称:防火堵料; 2. 材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	24.00	11.92	286.08
2.11	防火涂料	1. 名称:防火涂料; 2. 材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	24.00	67.12	1610.88
2.12	配管	1. 名称:半硬质阻燃管 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:PVC50 4. 配置形式:埋地 5. 含土方开挖回填外弃等一切工作内容	m	234.00	32.28	7553.52
2.13	配管	1. 名称:钢管埋地 2. 材质:镀锌钢管 3. 型号、规格:DN100*4 4. 配置形式:埋地敷设 5. 含土方开挖回填外弃等一切工作内容	m	40.00	128.00	5120.00
2.14	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢; 2. 规格:50x5;	m	60.00	25.76	1545.60
2.15	接地极	1. 名称:接地极; 2. 材质:镀锌角钢; 3. 规格:50*50*2500; 4. 土质:普通土;	根	10.00	116.16	1161.60
2.16	玻璃纤维灭火毯	1. 名称:灭火毯 2. 规格型号:玻璃纤维灭火毯 6*8 米汽车车用防火毯	块	3.00	1645.25	4935.75
<b>老煤炭停车场合计报价</b>						<b>83707.97</b>

3		人民医院停车场				
3.1	砖混普通工作井 3390*2940*2000	1. 电缆直线井 2.94*3.39*2.0m; 2. M10 水泥砂浆 MU10 砖砌筑; 3. 垫层采用 C20 砼、混凝土采用 C25 砼; 4. 井内壁采用 1:3 水泥砂浆粉面 (内掺 6%防水剂); 5. 井盖采用三页电力专用球墨铸铁井盖; 6. 包含钢筋、模板制安; 7. $\Phi$ 110PVC 管暂按每井 1 米计算, 结算时按实; 8. 具体做法详施工图; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。	座	1.00	17250.64	17250.64
3.2	低压电缆井 1000*1000*880mm	1. 名称规格尺寸 (外径): 砌筑电缆井 1000*1000*880mm; 2. 垫层、基础材质及厚度: 70mm 厚 C20 砼垫层 (木模板); 3. M5 水泥砂浆砌 MU10 砖墙, 厚度 240mm; 4. 井壁内侧 1:3 水泥砂浆抹面; 5. C20 钢筋混凝土盖板、钢筋制作安装; 6. 井盖: 800*1120mm 防盗铸铁井盖; 7. 100mm 厚片石垫层 8. 具体做法详见图纸; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。	座	2.00	967.25	1934.50
3.3	电缆沟	1. 内空尺寸 900*900mm; 2. 垫层: 100mm 厚 C20 商品砼 (含模板); 3. 砖规格: 标准砖 240*115*53mm, M10 水泥砂浆砌筑; 4. 墙厚: 360mm; 5. 压顶: C20 商品砼 (含模板); 6. 抹灰: 20mm 厚 1:2.5 水泥砂浆抹面; 7. C30 预制沟盖板 (含模板、钢筋); 8. C25 预制砼支架 (含模板、钢筋); 9. 做法详见设计图纸; 10. 含土方开挖回填等一切工作内容。	m	132.00	1031.21	136119.72
3.4	钢结构停车棚	1. 含基础、钢结构、膜结构屋顶、排水钢槽、金属面刷漆等一切工作内容 2. 做法详见设计图纸	m <sup>2</sup>	307.50	517.63	159171.23

3.5	镂空标识	1.2厚镀锌板激光雕刻喷漆 2.内置白色亚克力防水LED灯条 6500-1000K色温 1.2*0.3*0.1M 3.含税、运费等	个	20.00	900.00	18000.00
3.6	钢结构标识牌	1.含基础、立柱、发光字、LED屏 等所有工作内容 2.LED显示屏500*1370mm,共8 块,可遥控控制,含5年质保 3.做法详见设计图纸	套	1.00	93869.16	93869.16
3.7	地坪漆	1.面层材料品种、规格、颜色:绿 色MMA甲基丙烯酸树脂地坪漆; 2.具体做法详见设计要求	m <sup>2</sup>	275.00	81.33	22365.75
3.8	车位线	1.材料品种:热熔涂料; 2.工艺:符合设计要求; 3.线型:普通型;	m <sup>2</sup>	29.20	49.56	1447.15
3.9	细粒式沥青混凝土	1.沥青品种:细粒式; 2.沥青混凝土种类:商品SBS改 性沥青混凝土AC-13; 3.厚度:5cm;	m <sup>2</sup>	14.40	75.38	1085.47
3.10	水泥混凝土	1.混凝土强度等级:C30; 2.厚度:20cm;	m <sup>2</sup>	14.40	101.71	1464.62
3.11	排水管	1.排水管品种、规格:PVC塑料排 水管dn110,含弯头	m	66.60	84.17	5605.72
3.12	栽植乔木	1.种类:法国梧桐; 2.胸径或干径:15cm; 3.株高、冠径:达到设计要求效果; 4.养护期:12个月; 5.支撑类型:三脚桩;	株	8.00	2301.90	18415.20
3.13	电力电缆 ZC-YJV22- 10kV-3x70	1.名称:电缆敷设; 2.型号规格:ZC-YJV22-10kV-3x70; 3.材质:铜芯; 4.敷设方式、部位:穿管、室外; 5.电压等级(kV):10KV;	m	146.00	231.03	33730.38
3.14	户内冷缩电缆头 3*70mm <sup>2</sup> /10KV	1.名称:高压电缆头; 2.规格:3*70mm <sup>2</sup> ; 3.电压等级(kV):10kV; 4.类型:户内冷缩式; 5.材质:铜质;	个	2.00	624.97	1249.94
3.15	电缆肘型头 3*70mm <sup>2</sup> /10KV	1.名称:电缆肘型头; 2.规格:3*70mm <sup>2</sup> ; 3.电压等级(kV):10kV; 4.类型:电缆肘型头; 5.材质:铜质;	个	1.00	862.27	862.27
3.16	电缆标识牌、电缆走向标 识牌	1.类型:电缆标识牌; 2.规格型号:170*130;	块	5.00	28.17	140.85
3.17	防火涂料	1.名称:防火涂料; 2.材质:水性电缆防火涂料G60-3D;	kg	10.00	67.12	671.20
3.18	防火堵料	1.名称:防火堵料; 2.材质:柔性有机防火堵料DFD-III;	kg	12.00	11.92	143.04

3.19	水平定向拉管(二管) PE- φ160*8	1.名称:水平定向拉管; 2.规格:160*8mm2; 3.材质:PE; 4.相关说明:含工作坑、接收坑开挖与回填、管道熔接等所有施工工序;	m	122.00	560.06	68327.32
3.20	户外欧式景观箱变 ZBW-1250KVA/10KV	1.名称:户外欧式景观箱变; 2.型号:ZBW-1250KVA/10; 3.含有源滤波器; 4.10±2*2.5%/0.4KV Dyn11 K%=6,带不锈钢外壳,配风冷,温控系统装置,防护等级 IP30; 5.含本体安装、基础及调试等全部工作内容;	套	1.00	457683.60	457683.60
3.21	10KV 三相计量装置	1.名称:10KV 三相计量装置; 2.带表记、CT 及其附件;	套	1.00	15714.50	15714.50
3.22	负控装置	1.名称:负控装置; 2.型号规格:包干价,用于数据(电压、电流、功率)采样传输,遥感、遥控、遥测,包含智能终端(远抄负控 GPS)功能;	套	1.00	8200.00	8200.00
3.23	分散式直流电源 7.2Ah	1.名称:分散式直流屏; 2.型号:7.2Ah/DC220V;	台	1.00	13121.38	13121.38
3.24	接地端子	1.名称:接地端子;	台	4.00	19.82	79.28
3.25	接地母线	1.材质:镀锌扁钢; 2.规格:50x5;	m	40.00	25.76	1030.40
3.26	接地极	1.名称:接地极; 2.材质:镀锌角钢; 3.规格:50*50*2500; 4.土质:普通土;	根	10.00	116.16	1161.60
3.27	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5mm <sup>2</sup>	1.名称:铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2.配线形式:暗配; 3.型号规格:BV-2.5; 4.材质:铜芯;	m	40.00	3.19	127.60
3.28	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-4mm <sup>2</sup>	1.名称:铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2.配线形式:暗配; 3.型号规格:BV-4; 4.材质:铜芯;	m	40.00	4.22	168.80
3.29	安全工具	1.名称:安全工具; 2.其他详见图纸;	套	1.00	550.46	550.46
3.30	箱变防凝露	1.名称:箱变防凝露; 2.其他详见图纸;	项	1.00	1594.00	1594.00
3.31	干式灭火器	1.形式:ABC 干粉灭火器 2.型号:MFT 移动方式:推车式 灭火剂量:25kg	套	1.00	442.03	442.03

3.32	600kW 分体式直流充电桩 (一托十) 含 1 套超级终端	1. 名称:600kW 分体式直流充电桩主机; 2. 规格:直流输出电压范围: 200-1000V; 普通终端单枪输出电流范围:0-250A, 超级终端单枪输出电流范围:0-600A;; 3. 型号:600kW/1000V; 4. 落地(一体)式,带急停按钮 5. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	2.00	309087.06	618174.12
3.33	充电前端机	1. 名称:充电前端机; 2. 型号:250A 单枪; 3. 落地(一体)式,带急停按钮; 4. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	18.00	2785.25	50134.50
3.34	充电前端机	1. 名称:充电前端机; 2. 型号:600A 单枪 3. 落地(一体)式,带急停按钮; 4. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	2.00	32109.73	64219.46
3.35	交流充电桩	1. 名称:交流充电桩 2. 单枪 7kW/桩, 成套设备 3. 落地(一体)式,带急停按钮; 4. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	30.00	3181.13	95433.90
3.36	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3. 规格:4*185+1*95mm2; 4. 材质:铜芯;	m	18.00	646.20	11631.60
3.37	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:4*185+1*95; 3. 冷缩;	个	4.00	726.37	2905.48
3.38	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3. 规格:3*185+2*95mm2; 4. 材质:铜芯;	m	220.00	511.74	112582.80
3.39	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:3*185+2*95; 3. 冷缩;	个	16.00	726.37	11621.92
3.40	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3. 规格:2*120+1*70mm2; 4. 材质:铜芯;	m	378.00	245.90	92950.20
3.41	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:2*120+1*70; 3. 冷缩;	个	36.00	358.08	12890.88
3.42	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*95+1*50	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3. 规格:4*95+1*50mm2; 4. 材质:铜芯;	m	110.00	340.93	37502.30
3.43	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*95+1*50	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:4*95+1*50; 3. 冷缩;	个	4.00	465.51	1862.04

3.44	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*10	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:3*10mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	840.00	31.12	26140.80
3.45	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*10	1.名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2.规格:3*10; 3.冷缩;	个	60.00	80.06	4803.60
3.46	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:5*16mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	10.00	74.91	749.10
3.47	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1.名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2.规格:5*16; 3.冷缩;	个	2.00	156.13	312.26
3.48	微型消防站	1.名称:微型消防站; 2.规格:1800x1600x400mm 含器材;	具	1.00	3030.19	3030.19
3.49	玻璃纤维灭火毯	1.名称:灭火毯 2.规格型号:玻璃纤维灭火毯 6*8米汽车车用防火毯	块	5.00	1645.25	8226.25
3.50	电缆标识牌、电缆走向指示标识牌	1.类型:电缆标识牌、电缆走向指示标识牌; 2.规格型号: 170*130;	块	144.00	28.17	4056.48
3.51	室外监控总箱	1.名称:室外监控总箱; 2.型号规格:304 不锈钢材质 2.0mm,单层门,含喷塑,含层板 1200*600*550mm,含小型断路器 NXBLE-63 2P C6 30mA 6KA、散热风扇、凝露控制器、土方开挖回填外弃基础等一切工作内容; 3.其他详见图纸;	台	1.00	5353.68	5353.68
3.52	16 口交换机	1.名称:交换机; 2.规格:16 口全千兆、企业级交换机; 3.其它:本体调试	套	2.00	2138.42	4276.84
3.53	48 口交换机	1.名称:交换机 2.规格及参数:48 个 10/100/1000BASE-T 以太网端口,4 个千兆 SFP+, 交流供电,不含光模块 3.其它:本体调试	台	1.00	5254.15	5254.15
3.54	5 口企业级千兆有线路由器	1.名称:5 口企业级千兆有线路由器;	台	1.00	2008.16	2008.16
3.55	超五类带屏蔽层网线	1.类型:管内配线; 2.规格、型号:超五类带屏蔽层网线;	m	1500.00	7.15	10725.00
3.56	配线 RVV-500-2*2.5	1.名称:倾倒检测电缆; 2.型号:RVV-500; 3.规格:2*2.5;	m	1218.00	5.67	6906.06
3.57	配线 RVSP 2*0.5 双绞带屏蔽层	1.名称:通讯电缆双绞带屏蔽层; 2.型号:RVSP; 3.规格:2*0.5;	m	433.00	3.55	1537.15

3.58	配线 KYJV-500V 3*1.5	1. 名称:电源线; 2. 型号:KYJV-500V; 3. 规格:3*1.5;	m	150.00	10.95	1642.50
3.59	配线 RVV-500V 3*4	1. 名称:电源线; 2. 型号:RVV-500V; 3. 规格:3*4;	m	120.00	11.92	1430.40
3.60	16路硬盘录像机	1. 名称:硬盘录像机; 2. 规格:DS-7932N-R4/16路;	台	1.00	2887.13	2887.13
3.61	监控专业硬盘 4T	1. 名称:监控专业硬盘; 2. 规格:4T;	个	3.00	486.52	1459.56
3.62	户外枪机带防护罩	1. 名称:户外枪机带防护罩; 2. 类别:网络红外高清枪机数字摄像头 400万像素;	台	6.00	709.51	4257.06
3.63	电杆组立	1. 名称:摄像头立杆; 2. 立杆上节为 DN76 钢管,壁厚为 2.5mm,下节为 DN114 钢管;壁厚为 3.0mm,高 1 米,焊接而成; 3. 横臂用 DN42,臂厚为 2.0; 4. 整套立杆为镀锌管,表面喷塑,颜色灰色; 5. 每根立杆配地笼、箱子、避雷针各一个; 6. 立杆内部用气泡袋包装,表面再用编织布包装; 7. 出厂配好每根 4 套的螺丝,用于底板与地笼的连接螺丝; 8. 每台摄像机配接地引线 3 米与充电站主接地网可靠连接,组成接地网; 9. 其他详见图纸; 10. 含本体安装、基础等全部工作内容;	根	2.00	594.36	1188.72
3.64	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢; 2. 规格:50x5;	m	220.00	25.76	5667.20
3.65	接地极	1. 名称:接地极; 2. 材质:镀锌角钢; 3. 规格:50*50*2500; 4. 土质:普通土;	根	44.00	116.16	5111.04
3.66	限位器	1. 名称:限位器;	套	50.00	180.00	9000.00
3.67	侧边警示漆	1. 规格:侧边警示漆;	kg	250.00	18.00	4500.00
3.68	电缆分支箱一进十五出	1. 低压电缆分接箱的接地和 PE 干线均应采用接地线(扁钢-25*4 或 WDZC-YJY-1-1*25)与竖井内接地干线(扁钢-40X4mm 或铜带-25*4)可靠连接,接地电阻应不大于 4 欧姆。 2. 低压电缆分接箱要求结构合理紧凑,外壳尺寸在满足电气要求下设计小巧。 3. 电缆分支箱出线开关宜采用带漏电保护的 63A 塑壳断路器。低压电缆分支箱母线及馈出均应绝缘封闭,箱内无可触及裸带电体。母线和触头应镀银处理、满足带电插拔	个	2.00	8546.13	17092.26

		要求。 4. 分支箱外壳采用 S304 不锈钢材料,箱体、门体材料厚度均不应小于 2 毫米,为下进下出接线,箱体防护等级要求不低于 IP44。 5. 低压电缆分接箱编号印在箱体外侧。 6. 括号内数字为其它同类参数。 7. 其余详图纸。				
3.69	干粉灭火器箱	1. 形式:灭火器箱(含灭火器) 2. 规格、型号:4*2 钢制灭火器箱(MFSL4 2 具装)	具	25.00	181.08	4527.00
3.70	综合配电箱	1. 名称:综合配电箱; 2. 型号:详见图纸; 3. 安装方式:落地; 4. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	1.00	2824.78	2824.78
3.71	50W LED 投光灯	1. 名称:LED 投光灯; 2. 规格:50W;	套	20.00	334.81	6696.20
3.72	配管	1. 名称:钢管埋地 2. 材质:镀锌钢管 3. 型号、规格:DN100*4 4. 配置形式:埋地敷设 5. 含土方开挖回填外弃等一切工作内容	m	120.00	118.27	14192.40
3.73	配管	1. 名称:保护套管 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:PVC32 4. 配置形式:综合考虑 5. 含沟槽清理	m	2121.00	8.33	17667.93
3.74	防火涂料	1. 名称:防火涂料; 2. 材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	150.00	67.12	10068.00
3.75	防火堵料	1. 名称:防火堵料; 2. 材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	120.00	11.92	1430.40
3.76	防撞柱	1. 名称:防撞柱 2. 规格型号:Φ89*4 厚热镀锌无缝钢管 900mm 高,贴黄黑色反光膜,内部满灌 C15 混凝土,顶部设置成品防撞柱盖 3. 其他详见图纸	根	40.00	240.89	9635.60
3.77	路灯迁移	1. 名称:9 米高双臂路灯迁移; 2. 规格型号:参湘 2015SZ101-4-P108; 3. 其他详设计施工图要求	套	1.00	2910.41	2910.41
3.78	路灯迁移	1. 名称:9 米高单臂路灯迁移; 2. 规格型号:参湘 2015SZ101-4-P108; 3. 其他详设计施工图要求	套	1.00	2767.63	2767.63

3.79	配管	1.名称:半硬质阻燃管 2.材质:塑料 3.型号、规格:PVC25 4.配置形式:综合考虑 5.含沟槽清理 6.工程量暂定, 结算按实结算	m	60.00	6.53	391.80
3.80	电力电缆 YJV-0.6/1kV-5*10	1.名称:电力电缆; 2.型号:YJV-0.6/1kV; 3.规格:5*10mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯; 5.工程量暂定, 结算按实结算	m	60.00	46.84	2810.40
3.81	道闸进出口合一	1)、智能道闸系统1套:百叶窗起杆; 2)、防砸雷达系统1套:车辆进出场车检和地感线圈; 3)、车牌识别一体机1套:用高度集成工艺,集摄像机、LCD显示屏、LED补光灯、镜头、拾音器、喇叭功放于一体;机动车结构化属性识别功能检查:支持识别机动车车牌号结构化属性信息;支持对污损以及遮挡面积不超过1/3的车牌进行检测和识别 4)、辅助车牌摄像机1套:需支持识别蓝、黄、白、黑、绿车牌颜色进行识别 5)、车辆检测系统2套:对进出车辆进行识别、识别时间≤120ms、车牌识别准确率≥99.99%,并记录进出时间及计费的作用 6)、机器人服务1套:具有遇阻反弹功能,闸杆在下落过程中遇到外力阻挡后立即抬杠、具有自检功能:运行中自动刷新检测电路出现的异常并报警、上电自锁,停电时能解脱自锁,断电自动抬杠 7)、安全岛1个:现场定制 8)、减速带6米:国产 9)、U型杆4根:1000*1000*76, 2mm厚	套	2.00	44156.53	88313.06
3.82	减速带6米	1.名称:减速带6米; 2.类别:国产;	m	12.00	56.56	678.72
3.83	配管	1.名称:半硬质阻燃管 2.材质:塑料 3.型号、规格:PVC20 4.配置形式:综合考虑 5.含沟槽清理 6.工程量暂定, 结算按实结算	m	100.00	5.37	537.00
3.84	超五类双屏蔽网线	1.类型:管内配线; 2.规格、型号:超五类双屏蔽网线; 3.工程量暂定, 结算按实结算	m	100.00	7.15	715.00

3.85	配线 RVV-500-2*2.5	1. 型号:RVV-500; 2. 规格:2*2.5; 3. 工程量暂定, 结算按实结算	m	100.00	5.67	567.00
<b>人民医院停车场合计报价</b>						<b>2497985.94</b>
<b>4</b>	<b>西湖山公共停车场</b>					
4.1	低压电缆井 1000*1000*880mm	1. 名称规格尺寸(外径): 砌筑电缆井 1000*1000*880mm; 2. 垫层、基础材质及厚度:70mm 厚 C20 砼垫层(木模板); 3. M5 水泥砂浆砌 MU10 砖墙, 厚度 240mm; 4. 井壁内侧 1: 3 水泥砂浆抹面; 5. C20 钢筋混凝土盖板、钢筋制作安装; 6. 井盖:800*1120mm 防盗铸铁井盖; 7. 100mm 厚片石垫层 8. 具体做法详见图纸; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。	座	2.00	967.25	1934.50
4.2	细粒式沥青混凝土	1. 沥青品种:细粒式; 2. 沥青混凝土种类:商品 SBS 改性沥青混凝土 AC-13; 3. 厚度:5cm;	m <sup>2</sup>	14.82	82.91	1228.73
4.3	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30; 2. 厚度:20cm;	m <sup>2</sup>	14.82	101.73	1507.64
4.4	交流充电桩	1. 名称:交流充电桩 2. 单枪 7kW/桩, 成套设备 3. 落地(一体)式,带急停按钮; 4. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	9.00	3181.14	28630.26
4.5	三相电能表	1. 名称:三相电能表 2. 其他详见图纸	台	1.00	517.83	517.83
4.6	电力电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-4*95+1*50	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV-0.6/1kV; 3. 规格:4*95+1*50mm <sup>2</sup> ; 4. 材质:铜芯;	m	120.00	333.56	40027.20
4.7	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV-0.6/1kV-4*95+1*50	1. 名称:1kV 电力电缆头; 2. 规格:4*95+1*50; 3. 冷缩;	个	2.00	465.51	931.02
4.8	电力电缆 ZC-YJV-0.6/1kV-3*10	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV-0.6/1kV; 3. 规格:3*10mm <sup>2</sup> ; 4. 材质:铜芯;	m	198.00	29.80	5900.40
4.9	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV-0.6/1kV-3*10	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:3*10; 3. 冷缩;	个	18.00	156.13	2810.34

4.10	电缆分支箱一进十出	1. 低压电缆分接箱的接地和 PE 干线均采用接地线(扁钢-25*4 或 WDZC-YJY-1-1*25)与竖井内接地干线(扁钢-40X4mm 或铜带-25*4)可靠连接,接地电阻应不大于 4 欧姆。 2. 低压电缆分接箱要求结构合理紧凑,外壳尺寸在满足电气要求下设计小巧。 3. 电缆分支箱出线开关宜采用带漏电保护的 63A 塑壳断路器。低压电缆分支箱母线及馈出均应绝缘封闭,箱内无可触及裸带电体。母线和触头应镀银处理、满足带电插拔要求。 4. 分支箱外壳采用 S304 不锈钢材料,箱体、门体材料厚度均不应小于 2 毫米,为下进下出接线,箱体防护等级要求不低于 IP44。 5. 低压电缆分接箱编号印在箱体外侧。 6. 括号内数字为其它同类参数。 7. 其余详图纸。 8. 含本体安装、基础等全部工作内容;	个	1.00	7996.98	7996.98
4.11	防火堵料	1. 名称:防火堵料; 2. 材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	24.00	11.92	286.08
4.12	防火涂料	1. 名称:防火涂料; 2. 材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	24.00	67.12	1610.88
4.13	配管	1. 名称:半硬质阻燃管 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:PVC50 4. 配置形式:埋地 5. 含土方开挖回填外弃等一切工作内容	m	234.00	32.28	7553.52
4.14	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢; 2. 规格:50x5;	m	60.00	25.76	1545.60
4.15	接地极	1. 名称:接地极; 2. 材质:镀锌角钢; 3. 规格:50*50*2500; 4. 土质:普通土;	根	10.00	116.16	1161.60
4.16	水平定向拉管(二管) PE- φ110*8	1. 名称:水平定向拉管; 2. 规格:160*8mm2; 3. 材质:PE; 4. 相关说明:含工作坑、接收坑开挖与回填、管道熔接等所有施工工序; 5. 工程量暂定,按实结算	m	100.00	358.00	35800.00
4.17	微型消防站	1. 名称:微型消防站; 2. 规格:1800x1600x400mm 含器材;	具	1.00	3030.19	3030.19

4.18	玻璃纤维灭火毯	1. 名称: 灭火毯 2. 规格型号: 玻璃纤维灭火毯 6*8 米汽车车用防火毯	块	3.00	1645.25	4935.75
<b>西湖山公共停车场合计报价</b>						<b>147408.51</b>
<b>5</b>	<b>长兴湖3号停车场</b>					
5.1	砖混普通工作井 3390*2940*2000	1. 电缆直线井 2.94*3.39*2.0m; 2. M10 水泥砂浆 MU10 砖砌筑; 3. 垫层采用 C20 砼、混凝土采用 C25 砼; 4. 井内壁采用 1:3 水泥砂浆粉面 (内掺 6% 防水剂); 5. 井盖采用三页电力专用球墨铸铁井盖; 6. 包含钢筋、模板制安; 7. $\Phi$ 110PVC 管暂按每井 1 米计算, 结算时按实; 8. 具体做法详施工图; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。	座	1.00	17250.64	17250.64
5.2	低压电缆井 1000*1000*880mm	1. 名称规格尺寸 (外径): 砌筑电缆井 1000*1000*880mm; 2. 垫层、基础材质及厚度: 70mm 厚 C20 砼垫层 (木模板); 3. M5 水泥砂浆砌 MU10 砖墙, 厚度 240mm; 4. 井壁内侧 1:3 水泥砂浆抹面; 5. C20 钢筋混凝土盖板、钢筋制作安装; 6. 井盖: 800*1120mm 防盗铸铁井盖; 7. 100mm 厚片石垫层 8. 具体做法详见图纸; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。	座	3.00	967.27	2901.81
5.3	电缆沟	1. 内空尺寸 900*900mm; 2. 垫层: 100mm 厚 C20 商品砼 (含模板); 3. 砖规格: 标准砖 240*115*53mm, M10 水泥砂浆砌筑; 4. 墙厚: 360mm; 5. 压顶: C20 商品砼 (含模板); 6. 抹灰: 20mm 厚 1:2.5 水泥砂浆抹面; 7. C30 预制沟盖板 (含模板、钢筋); 8. C25 预制砼支架 (含模板、钢筋); 9. 做法详见设计图纸; 10. 含土方开挖回填等一切工作内容。	m	88.00	1031.21	90746.48

5.4	钢结构停车棚	1. 含基础、钢结构、膜结构屋顶、排水钢槽、金属面刷漆等一切工作内容 2. 做法详见设计图纸	m2	324.80	517.63	168126.22
5.5	钢结构标识牌	1. 含基础、立柱、发光字、LED屏等所有工作内容 2. LED显示屏 500*1370mm, 共8块, 可遥控控制, 含5年质保 3. 做法详见设计图纸	套	1.00	93869.16	93869.16
5.6	细粒式沥青混凝土	1. 沥青品种: 细粒式; 2. 沥青混凝土种类: 商品 SBS 改性沥青混凝土 AC-13; 3. 厚度: 5cm;	m2	25.20	81.96	2065.39
5.7	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30; 2. 厚度: 20cm;	m2	25.20	101.71	2563.09
5.8	中粒式沥青混凝土	1. 沥青品种: 中粒式; 2. 沥青混凝土种类: 商品沥青混凝土 AC-20; 3. 厚度: 5cm;	m2	290.30	77.74	22567.92
5.9	乳化沥青透层	1. 材料品种: 乳化沥青; 2. 喷油量: 0.7-1.5kg/m <sup>2</sup> ;	m2	290.30	3.68	1068.30
5.10	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25; 2. 厚度: 15cm;	m2	220.80	98.79	21812.83
5.11	级配碎石垫层	1. 石料规格: 符合设计要求; 2. 厚度: 20cm; 3. 素土夯实, 密实度 $\geq 0.93$	m2	261.10	60.51	15799.16
5.12	缩缝	1. 锯缝机锯缝, 缝宽 3-8mm, 缝深 30-40mm; 2. 沥青砂浆填缝. 3. 每隔 4m 设置一道.	m	35.00	17.36	607.60
5.13	膨胀缝	1. 锯缝机锯缝, 缝宽 20mm, 缝深 150mm; 2. 沥青砂浆填缝. 3. 聚苯乙烯泡沫塑料板 4. 每隔 20-30m 设置一道膨胀缝.	m	30.00	48.36	1450.80
5.14	浅绿色植草砖	1. 块料品种、规格: 250*150*80mm 厚浅绿色十字型植草砖; 2. 结合层: 30mm 厚 1: 3 水泥砂浆	m2	195.70	95.63	18714.79
5.15	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级: C25; 2. 厚度: 15cm;	m2	45.20	100.05	4522.26
5.16	黄色透水砖	1. 块料品种、规格: 200*100*50mm 厚黄色透水砖; 2. 结合层: 30mm 厚 1: 3 水泥砂浆	m2	21.68	133.04	2884.31
5.17	安砌路沿石	1. 材料品种、规格: 麻石路沿石 960*300*120; 2. 厚度: 符合设计要求;	m	157.90	106.96	16888.98
5.18	安砌侧平石	1. 材料品种、规格: 麻石路沿石 900*150*120; 2. 厚度: 符合设计要求;	m	28.30	87.09	2464.65
5.19	道牙混凝土垫层	1. 厚度: 100mm 厚; 2. 材料品种、规格及比例: C20 混凝土;	m3	6.632	685.36	4545.31

5.20	道牙底级配碎石垫层	1. 石料规格:符合设计要求; 2. 厚度:10cm; 3. 素土夯实,密实度 $\geq 0.93$	m <sup>2</sup>	50.528	30.60	1546.16
5.21	公共卫生间	1、规格型号: 7500mm(长) *2800mm(宽)*3100mm(高);规格尺寸厕所主体面积以设计图纸为准。2、高度总体高度不高于3.1米。3、冲洗方式洗手盆龙头、小便器、蹲便器采用感应式冲水。4、排污方式经化粪池沉淀后使用200MMU-PVC管道排入城市污水管网。5、电源进户线BV-500/3×16.0mm <sup>2</sup> 。6、底部框架采用100*100*5.0mm镀锌方钢焊接成型,钢材连接牢固可靠,并严格做好防腐防锈处理。7、主要立柱采用40mm*40mm*3.0mm镀锌方钢,并严格做好防腐防锈处理。8、辅助框架采用40*40*3.0mm镀锌角钢焊接成型,并严格做好防腐防锈处理。9、外墙面外墙采用纤维水泥墙板,厚度16mm,具有自洁功能,防腐、防潮、阻燃、耐酸碱、耐候性,防火等级达到A级。包边采用1.2mm304不锈钢。10、内墙面采用600*300mm玻化砖,并做美缝处理,美观,易于清理,坚固耐用。11、墙体结构为复合结构,纤维水泥墙板+单向透气膜防水层+OSB结构板+钢结构龙骨+玻璃棉隔热层+水泥板+钢丝网+混凝土粘合层+瓷砖面层。12、窗户铝合金窗户,包边采用热镀锌铁皮加工,外喷恒温氟碳漆,安装防蚊纱窗。13、厕所地面采用300*300mm防滑地砖,并做美缝处理,美观、易于清理、坚固耐用。14、蹲便器选用陶瓷蹲便器,蹲便器自带防臭水弯,感应手动一体式冲水;15、含卫生间基础及地面硬化;16、含水电接入、污水接入市政管网17、含水电安装、运费、制作费、吊装费、税金等一切费用。18、详见设计图纸。	座	1.00	213827.21	213827.21

5.22	司机休息室	<p>1、规格型号： 9000mm（长）*4000mm（宽）*3200mm（高）；规格尺寸厕所主体面积以设计图纸为准。2、底梁骨框架采用标准 3.0MM 厚，镀锌钢管 120*120*3.0 底梁骨架。3、外部骨框架采用标准 2.0MM 厚，镀锌钢管 100*100*2.0 骨架。4、网骨架立柱及底座加强采用标准 2.0MM 厚，镀锌钢管 80*80*2.0 立柱。5、网骨架加强筋采用标准 1.8MM 厚，镀锌钢管 30*50*1.8。6、外墙采用 1.5 镀锌折板。7、所有钢结构包含其他连接配件和预埋件，并钢骨架要求焊接牢固，并严格做好防腐防锈处理。8、内墙背面为装饰墙板，中间保温隔热层。9、玻璃幕墙为 15 个厚单层玻璃幕墙及配件。10、吊顶采用超 A 级防火保温隔热夹层集成吊顶板平铺。11、屋顶采用镀锌板倒扣密封焊接，防水胶密封，上铺防水卷材，永保休息室不漏水不渗水。12、地板为钢结构骨架层+抗压模板+混凝土底层，上铺防滑地砖。13、自动感应移门及玻璃幕墙含各类五金配件及感应器。14、推拉门大门采用铝合金材质。15、防晒蓝色贴膜 16、四角弧形采用 3 个厚钢板激光切割，密封焊接。17、内含户外单色灯珠广告箱。18、电控箱及线路及氛围灯带及网络机柜。19、含灯、换气扇、插座、吧台等配套设施。20、IP 数字网络音柱，20W 黑（白）色网络壁挂音箱。21、含基础、水电安装、运费、制作费、吊装费、税金等一切费用</p>	m2	36.00	3233.67	116412.12
5.23	镂空标识	<p>1. 2 厚镀锌板激光雕刻喷漆                  2. 内置白色亚克力防水 LED 灯条 6500-1000K 色温 1.2*0.3*0.1M                  3. 含税、运费等</p>	个	20.00	900.00	18000.00

5.24	滚动广告栏	1、箱体 1.2 镀锌板烤漆，双面液 压杆钢化玻璃开启视窗，含 LED 灯 条，滚动系统，面盖 8MM 钢化玻璃 外径 1.2*2.4 米防尘防水防震设 计，304 不锈钢隐形锁不锈钢合 页； 2、立柱 150*150MM 方钢 0.75MM 厚 镀锌钢管烤漆； 3、雨棚 1.2 镀锌板折板烤漆 5130*550X50MM； 4、汽车烤漆； 5、造型 1.2MM 镀锌板造型折弯； 6、整体采用预埋混凝土钢板焊接 安装；安装方式：预埋/钢板+螺栓 固定(混凝土基础) 7、视窗边框 100MM，幅内可存画面 6 幅； 8、含税、含运费等。	个	1.00	19800.00	19800.00
5.25	移栽乔木	1. 种类：法国梧桐； 2. 胸径或干径：16cm； 3. 株高、冠径：达到设计要求效果； 4. 养护期：12 个月； 5. 支撑类型：三脚桩；	株	14.00	567.10	7939.40
5.26	铺种草皮	1. 草皮种类：蓝引三号草坪； 2. 养护期：1 年； 3. 铺种方式：综合施工方法；	m <sup>2</sup>	90.40	33.39	3018.46
5.27	外借土方	1. 填方材料品种：C20 混凝土； 2. 不论施工方法；	m <sup>3</sup>	60.00	32.06	1923.60
5.28	排水管	1. 排水管品种、规格：PVC 塑料排水 管 dn110, 含弯头	m	32.55	84.16	2739.41
5.29	拆除侧、平(缘)石	1. 材质：路沿石；	m	216.50	18.47	3998.76
5.30	拆除沥青路面	1. 材质：沥青路面； 2. 厚度：10cm；	m <sup>2</sup>	77.70	4.97	386.17
5.31	现状沥青路面（面层拆 除）	1. 材质：沥青路面； 2. 厚度：8cm；	m <sup>2</sup>	87.90	4.01	352.48
5.32	现状沥青路面（结构层拆 除）	1. 材质：混凝土路面； 2. 厚度：20cm；	m <sup>2</sup>	87.90	8.95	786.71
5.33	现状混凝土路面拆除（结 构层）	1. 材质：混凝土路面； 2. 厚度：15cm；	m <sup>2</sup>	88.20	7.08	624.46
5.34	现状混凝土路面拆除（垫 层）	1. 材质：碎石垫层； 2. 厚度：20cm；	m <sup>2</sup>	88.20	4.26	375.73
5.35	拆除植草砖	1. 材质：植草砖； 2. 厚度：100mm；	m <sup>2</sup>	225.90	23.78	5371.90
5.36	拆除植草砖（结构层拆 除）	1. 材质：混凝土路面； 2. 厚度：20cm；	m <sup>2</sup>	225.90	8.95	2021.81
5.37	挖一般石方	1. 不论施工方法，不论转运次数 2. 土壤类别：综合考虑	m <sup>3</sup>	135.30	11.13	1505.89
5.38	石方外弃 1km 以内	1. 运距：1km 以内 2. 运输采用新型智能环保渣土车	m <sup>3</sup>	135.30	12.40	1677.72
5.39	石方外弃（每增运 1km）	1. 运每增加 1 公里 2. 运输采用新型智能环保渣土车	m <sup>3</sup>	1217.70	3.09	3762.69
5.40	卸土场费用	1. 运每增加 1 公里 2. 运输采用新型智能环保渣土车	m <sup>3</sup>	135.30	5.00	676.50

5.41	电力电缆 ZC-YJV22-10kV-3x70	1.名称:电缆敷设; 2.型号规格:ZC-YJV22-10kV-3x70; 3.材质:铜芯; 4.敷设方式、部位:穿管、室外; 5.电压等级(kV):10KV;	m	179.00	231.03	41354.37
5.42	户内冷缩电缆头 3*70mm <sup>2</sup> /10KV	1.名称:高压电缆头; 2.规格:3*70mm <sup>2</sup> ; 3.电压等级(kV):10kV; 4.类型:户内冷缩式; 5.材质:铜质;	个	2.00	624.97	1249.94
5.43	电缆肘型头 3*70mm <sup>2</sup> /10KV	1.名称:电缆肘型头; 2.规格:3*70mm <sup>2</sup> ; 3.电压等级(kV):10kV; 4.类型:电缆肘型头; 5.材质:铜质;	个	1.00	862.27	862.27
5.44	电缆标识牌、走向标识牌	1.类型:电缆标识牌、走向标识牌; 2.规格型号:170*130;	块	3.00	28.17	84.51
5.45	防火涂料	1.名称:防火涂料; 2.材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	10.00	67.12	671.20
5.46	防火堵料	1.名称:防火堵料; 2.材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	12.00	11.92	143.04
5.47	水平定向拉管(二管) PE-φ160*8	1.名称:水平定向拉管; 2.规格:160*8mm <sup>2</sup> ; 3.材质:PE; 4.相关说明:含工作坑、接收坑开挖与回填、管道熔接等所有施工工序;	m	153.00	560.06	85689.18
5.48	户外欧式景观箱变 ZBW-1250KVA/10KV	1.名称:户外欧式景观箱变; 2.型号:ZBW-1250KVA/10; 3.含有源滤波器; 4.10±2*2.5%/0.4KV Dyn11 K%=6,带不锈钢外壳,配风冷,温控系统装置,防护等级 IP30; 5.含本体安装、基础及调试等全部工作内容;	套	1.00	457683.60	457683.60
5.49	10KV 三相计量装置	1.名称:10KV 三相计量装置; 2.带表记、CT 及其附件;	套	1.00	15714.50	15714.50
5.50	负控装置	1.名称:负控装置; 2.型号规格:包干价,用于数据(电压、电流、功率)采样传输,遥感、遥控、遥测,包含智能终端(远抄负控 GPS)功能;	套	1.00	8200.00	8200.00
5.51	分散式直流电源 7.2Ah	1.名称:分散式直流屏; 2.型号:7.2Ah/DC220V;	台	1.00	13121.38	13121.38
5.52	接地端子	1.名称:接地端子;	台	4.00	19.82	79.28
5.53	接地母线	1.材质:镀锌扁钢; 2.规格:50x5;	m	40.00	25.76	1030.40
5.54	接地极	1.名称:接地极; 2.材质:镀锌角钢; 3.规格:50*50*2500; 4.土质:普通土;	根	10.00	116.16	1161.60

5.55	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5mm <sup>2</sup>	1.名称:铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2.配线形式:暗配; 3.型号规格:BV-2.5; 4.材质:铜芯;	m	40.00	3.19	127.60
5.56	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-4mm <sup>2</sup>	1.名称:铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2.配线形式:暗配; 3.型号规格:BV-4; 4.材质:铜芯;	m	40.00	4.22	168.80
5.57	安全工具	1.名称:安全工具; 2.其他详见图纸;	套	1.00	550.46	550.46
5.58	箱变防凝露	1.名称:箱变防凝露; 2.其他详见图纸;	项	1.00	1594.00	1594.00
5.59	千式灭火器	1.形式:ABC干粉灭火器 2.型号:MFT 移动方式:推车式 灭火剂量:25kg	套	1.00	442.03	442.03
5.60	600kW分体式直流充电桩 (一托十)含1套超级终端	1.名称:600kW分体式直流充电桩主机; 2.规格:直流输出电压范围:200-1000V;普通终端单枪输出电流范围:0-250A,超级终端单枪输出电流范围:0-600A;; 3.型号:600kW/1000V; 4.落地(一体)式,带急停按钮 5.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	2.00	309087.06	618174.12
5.61	充电前端机	1.名称:充电前端机; 2.型号:250A单枪; 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	20.00	2785.25	55705.00
5.62	交流充电桩	1.名称:交流充电桩 2.单枪7kW/桩,成套设备 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	12.00	3181.14	38173.68
5.63	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:4*185+1*95mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	36.00	646.20	23263.20
5.64	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:4*185+1*95; 3.冷缩;	个	4.00	726.37	2905.48
5.65	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:3*185+2*95mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	140.00	511.74	71643.60
5.66	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:3*185+2*95; 3.冷缩;	个	16.00	726.37	11621.92
5.67	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:2*120+1*70mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	594.00	245.90	146064.60

5.68	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:2*120+1*70; 3. 冷缩;	个	36.00	358.08	12890.88
5.69	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*95+1*50	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3. 规格:4*95+1*50mm <sup>2</sup> ; 4. 材质:铜芯;	m	75.00	340.93	25569.75
5.70	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*95+1*50	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:4*95+1*50; 3. 冷缩;	个	2.00	465.51	931.02
5.71	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*10	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3. 规格:3*10mm <sup>2</sup> ; 4. 材质:铜芯;	m	270.00	31.12	8402.40
5.72	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*10	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:3*10; 3. 冷缩;	个	24.00	80.06	1921.44
5.73	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1. 名称:电力电缆; 2. 型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3. 规格:5*16mm <sup>2</sup> ; 4. 材质:铜芯;	m	10.00	74.91	749.10
5.74	1kV 冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1. 名称:1kV 冷缩电力电缆头; 2. 规格:5*16; 3. 冷缩;	个	2.00	156.13	312.26
5.75	微型消防站	1. 名称:微型消防站; 2. 规格:1800x1600x400mm 含器材;	具	1.00	3030.19	3030.19
5.76	玻璃纤维灭火毯	1. 名称:灭火毯 2. 规格型号:玻璃纤维灭火毯 6*8 米汽车车用防火毯	块	5.00	1645.25	8226.25
5.77	电缆标识牌、走向指示标识牌	1. 类型:电缆标识牌、走向指示标识牌; 2. 规格型号: 170*130;	块	98.00	28.17	2760.66
5.78	室外监控总箱	1. 名称:室外监控总箱; 2. 型号规格:304 不锈钢材质 2.0mm,单层门,含喷塑,含层板 1200*600*550mm,含小型断路器 NXBLE-63 2P C6 30mA 6KA、散热风扇、凝露控制器、土方开挖回填外弃基础等一切工作内容; 3. 其他详见图纸;	台	1.00	5353.68	5353.68
5.79	16 口交换机	1. 名称:交换机; 2. 规格:24 口全千兆、企业级交换机; 3. 其它:本体调试	套	2.00	2138.42	4276.84
5.80	48 口交换机	1. 名称:交换机 2. 规格及参数:48 个 10/100/1000BASE-T 以太网端口, 4 个千兆 SFP+, 交流供电, 不含光模块 3. 其它:本体调试	台	1.00	5254.15	5254.15
5.81	5 口企业级千兆有线路由器	1. 名称:5 口企业级千兆有线路由器;	台	1.00	2008.16	2008.16

5.82	超五类带屏蔽层网线	1. 类型:管内配线; 2. 规格、型号:超五类带屏蔽层网线;	m	990.00	7.15	7078.50
5.83	配线 RVV-500-2*2.5	1. 名称:倾倒检测电缆; 2. 型号:RVV-500; 3. 规格:2*2.5;	m	912.00	5.67	5171.04
5.84	配线 RVSP 2*0.5 双绞带屏蔽层	1. 名称:通讯电缆双绞带屏蔽层; 2. 型号:RVSP; 3. 规格:2*0.5;	m	594.00	3.55	2108.70
5.85	配线 KYJV-500V 3*1.5	1. 名称:电源线; 2. 型号:KYJV-500V; 3. 规格:3*1.5;	m	180.00	10.95	1971.00
5.86	配线 RVV-500V 3*4	1. 名称:电源线; 2. 型号:RVV-500V; 3. 规格:3*4;	m	180.00	11.92	2145.60
5.87	16路硬盘录像机	1. 名称:硬盘录像机; 2. 规格:DS-7932N-R4/16路;	台	1.00	2887.13	2887.13
5.88	监控专业硬盘 4T	1. 名称:监控专业硬盘; 2. 规格:4T;	个	3.00	486.52	1459.56
5.89	户外枪机带防护罩	1. 名称:户外枪机带防护罩; 2. 类别:网络红外高清枪机数字摄像头 400万像素;	台	5.00	709.51	3547.55
5.90	电杆组立	1. 名称:摄像头立杆; 2. 立杆上节为 DN76 钢管,壁厚为 2.5mm,下节为 DN114 钢管;壁厚为 3.0mm,高 1 米,焊接而成; 3. 横臂用 DN42,臂厚为 2.0; 4. 整套立杆为镀锌管,表面喷塑,颜色灰色; 5. 每根立杆配地笼、箱子、避雷针各一个; 6. 立杆内部用气泡袋包装,表面再用编织布包装; 7. 出厂配好每根 4 套的螺丝,用于底板与地笼的连接螺丝; 8. 每台摄像机配接地引线 3 米与充电站主接地网可靠连接,组成接地网; 9. 其他详见图纸; 10. 含本体安装、基础等全部工作内容;	根	2.00	594.36	1188.72
5.91	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢; 2. 规格:50x5;	m	220.00	25.76	5667.20
5.92	接地极	1. 名称:接地极; 2. 材质:镀锌角钢; 3. 规格:50*50*2500; 4. 土质:普通土;	根	44.00	116.16	5111.04
5.93	限位器	1. 名称:限位器;	套	32.00	180.00	5760.00
5.94	侧边警示漆	1. 规格:侧边警示漆;	kg	160.00	18.00	2880.00

5.95	电缆分支箱一进十二出	1. 低压电缆分接箱的接地和 PE 干线均采用接地线(扁钢-25*4 或 WDZC-YJY-1-1*25)与竖井内接地干线(扁钢-40X4mm 或铜带-25*4)可靠连接,接地电阻应不大于 4 欧姆。 2. 低压电缆分接箱要求结构合理紧凑,外壳尺寸在满足电气要求下设计小巧。 3. 电缆分支箱出线开关宜采用带漏电保护的 63A 塑壳断路器。低压电缆分支箱母线及馈出均应绝缘封闭,箱内无可触及裸带电体。母线和触头应镀银处理、满足带电插拔要求。 4. 分支箱外壳采用 S304 不锈钢材料,箱体、门体材料厚度均不应小于 2 毫米,为下进下出接线,箱体防护等级要求不低于 IP44。 5. 低压电缆分接箱编号印在箱体外侧。 6. 括号内数字为其它同类参数。 7. 其余详图纸。	个	1.00	8216.64	8216.64
5.96	干粉灭火器箱	1. 形式:灭火器箱(含灭火器) 2. 规格、型号:4*2 钢制灭火器箱(MFSL4 2 具装)	具	16.00	181.08	2897.28
5.97	综合配电箱	1. 名称:综合配电箱; 2. 型号:详见图纸; 3. 安装方式:落地; 4. 含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	1.00	2824.78	2824.78
5.98	50W LED 投光灯	1. 名称:LED 投光灯; 2. 规格:50W;	套	20.00	334.81	6696.20
5.99	配管	1. 名称:钢管埋地 2. 材质:镀锌钢管 3. 型号、规格:DN100*4 4. 配置形式:埋地敷设 5. 含土方开挖回填外弃等一切工作内容	m	210.00	118.28	24838.80
5.100	配管	1. 名称:保护套管 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:PVC32 4. 配置形式:综合考虑 5. 含沟槽清理	m	1167.00	8.33	9721.11
5.101	防火涂料	1. 名称:防火涂料; 2. 材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	108.00	67.12	7248.96
5.102	防火堵料	1. 名称:防火堵料; 2. 材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	90.00	11.92	1072.80
5.103	防撞柱	1. 名称:防撞柱 2. 规格型号:Φ89*4 厚热镀锌无缝钢管 900mm 高,贴黄黑色反光膜,内部满灌 C15 混凝土,顶部设置成品防撞柱盖 3. 其他详见图纸	根	40.00	240.89	9635.60

5.104	道闸迁移利旧一进一出	<p>1)、智能道闸系统1套:百叶窗起杆;</p> <p>2)、防砸雷达系统1套:车辆进出场车检和地感线圈;</p> <p>3)、车牌识别一体机1套:用高度集成工艺,集摄像机、LCD显示屏、LED补光灯、镜头、拾音器、喇叭功放于一体;机动车结构化属性识别功能检查:支持识别机动车车牌号结构化属性信息;支持对污损以及遮挡面积不超过1/3的车牌进行检测和识别</p> <p>4)、辅助车牌摄像机1套:需支持识别蓝、黄、白、黑、绿车牌颜色进行识别</p> <p>5)、车辆检测系统2套:对进出车辆进行识别、识别时间<math>\leq</math>120ms、车牌识别准确率<math>\geq</math>99.99%,并记录进出时间及计费的作用</p> <p>6)、机器人服务1套:具有遇阻反弹功能,闸杆在下落过程中遇到外力阻挡后立即抬杠、具有自检功能:运行中自动刷新检测电路出现的异常并报警、上电自锁,停电时能解脱自锁,断电自动抬杠</p> <p>7)、安全岛1个:现场定制</p> <p>8)、减速带6米:国产</p> <p>9)、U型杆4根:1000*1000*76,2mm厚</p>	套	1.00	4094.32	4094.32
5.105	道闸只进不出	<p>1)、智能道闸系统1套:百叶窗起杆;</p> <p>2)、防砸雷达系统1套:车辆进出场车检和地感线圈;</p> <p>3)、车牌识别一体机1套:用高度集成工艺,集摄像机、LCD显示屏、LED补光灯、镜头、拾音器、喇叭功放于一体;机动车结构化属性识别功能检查:支持识别机动车车牌号结构化属性信息;支持对污损以及遮挡面积不超过1/3的车牌进行检测和识别</p> <p>4)、辅助车牌摄像机1套:需支持识别蓝、黄、白、黑、绿车牌颜色进行识别</p> <p>5)、车辆检测系统2套:对进出车辆进行识别、识别时间<math>\leq</math>120ms、车牌识别准确率<math>\geq</math>99.99%,并记录进出时间及计费的作用</p> <p>6)、机器人服务1套:具有遇阻反弹功能,闸杆在下落过程中遇到外力阻挡后立即抬杠、具有自检功</p>	套	1.00	28448.38	28448.38

		能：运行中自动刷新检测电路出现的异常并报警、上电自锁，停电时能解脱自锁，断电自动抬杠 7)、安全岛 1 个：现场定制 8)、减速带 6 米：国产 9)、U 型杆 4 根：1000*1000*76，2mm 厚				
5.106	减速带 6 米	1. 名称:减速带 6 米; 2. 类别:国产;	m	12.00	56.56	678.72
5.107	配管	1. 名称:半硬质阻燃管 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:PVC20 4. 配置形式:综合考虑 5. 含沟槽清理 6. 工程量暂定，结算按实结算	m	100.00	5.37	537.00
5.108	超五类双屏蔽网线	1. 类型:管内配线; 2. 规格、型号:超五类双屏蔽网线; 3. 工程量暂定，结算按实结算	m	100.00	7.15	715.00
5.109	配线 RVV-500-2*2.5	1. 型号:RVV-500; 2. 规格:2*2.5; 3. 工程量暂定，结算按实结算	m	100.00	5.67	567.00
<b>长兴湖 3 号停车场合计报价</b>						<b>2731932.04</b>
<b>6</b>	<b>中医院停车场</b>					
6.1	砖混普通工作井 3390*2940*2000	1. 电缆直线井 2.94*3.39*2.0m; 2. M10 水泥砂浆 MU10 砖砌筑; 3. 垫层采用 C20 砼、混凝土采用 C25 砼; 4. 井内壁采用 1:3 水泥砂浆粉面 (内掺 6%防水剂); 5. 井盖采用三页电力专用球墨铸铁井盖; 6. 包含钢筋、模板制安; 7. Φ110PVC 管暂按每井 1 米计算, 结算时按实; 8. 具体做法详施工图; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。	座	1.00	17250.64	17250.64
6.2	低压电缆井 1000*1000*880mm	1. 名称规格尺寸 (外径): 砌筑电缆井 1000*1000*880mm; 2. 垫层、基础材质及厚度:70mm 厚 C20 砼垫层 (木模板); 3. M5 水泥砂浆砌 MU10 砖墙, 厚度 240mm; 4. 井壁内侧 1:3 水泥砂浆抹面; 5. C20 钢筋混凝土盖板、钢筋制作安装; 6. 井盖:800*1120mm 防盗铸铁井	座	3.00	967.27	2901.81

		盖; 7. 100mm 厚片石垫层 8. 具体做法详见图纸; 9. 含土方开挖回填等一切工作内容。				
6.3	电缆沟	1. 内空尺寸 900*900mm; 2. 垫层: 100mm 厚 C20 商品砼 (含模板); 3. 砖规格: 标准砖 240*115*53mm, M10 水泥砂浆砌筑; 4. 墙厚: 360mm; 5. 压顶: C20 商品砼 (含模板); 6. 抹灰: 20mm 厚 1:2.5 水泥砂浆抹面; 7. C30 预制沟盖板 (含模板、钢筋); 8. C25 预制砼支架 (含模板、钢筋); 9. 做法详见设计图纸; 10. 含土方开挖回填等一切工作内容。	m	66.00	1031.21	68059.86
6.4	钢结构停车棚	1. 含基础、钢结构、膜结构屋顶、排水钢槽、金属面刷漆等一切工作内容 2. 做法详见设计图纸	m2	338.25	517.63	175088.35
6.5	镂空标识	1. 2 厚镀锌板激光雕刻喷漆 2. 内置白色亚克力防水 LED 灯条 6500-1000K 色温 1.2*0.3*0.1M 3. 含税、运费等	个	20.00	900.00	18000.00
6.6	地坪漆	1. 面层材料品种、规格、颜色: 绿色 MMA 甲基丙烯酸树脂地坪漆; 2. 具体做法详见设计要求	m2	298.00	81.33	24236.34
6.7	车位线	1. 材料品种: 热熔涂料; 2. 工艺: 符合设计要求; 3. 线型: 普通型;	m2	31.50	49.56	1561.14
6.8	细粒式沥青混凝土	1. 沥青品种: 细粒式; 2. 沥青混凝土种类: 商品 SBS 改性沥青混凝土 AC-13; 3. 厚度: 5cm;	m2	10.08	81.96	826.16
6.9	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C30; 2. 厚度: 20cm;	m2	10.08	101.71	1025.24
6.10	细粒式沥青混凝土	1. 沥青品种: 细粒式; 2. 沥青混凝土种类: 商品 SBS 改性沥青混凝土 AC-13; 3. 厚度: 3cm;	m2	38.88	49.75	1934.28
6.11	乳化沥青粘层	1. 材料品种: 乳化沥青粘层; 2. 喷油量: 0.5kg/m <sup>2</sup> ;	m2	38.88	1.94	75.43
6.12	中粒式沥青混凝土	1. 沥青品种: 中粒式; 2. 沥青混凝土种类: 商品沥青混凝土 AC-20; 3. 厚度: 5cm;	m2	38.88	77.74	3022.53
6.13	乳化沥青透层	1. 材料品种: 乳化沥青; 2. 喷油量: 0.7-1.5kg/m <sup>2</sup> ;	m2	38.88	3.68	143.08

6.14	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25; 2. 厚度:15cm;	m <sup>2</sup>	38.88	98.79	3840.96
6.15	碎石垫层	1. 石料规格:符合设计要求; 2. 厚度:20cm; 3. 素土夯实,密实度 $\geq 0.93$	m <sup>2</sup>	38.88	60.51	2352.63
6.16	排水管	1. 排水管品种、规格:PVC 塑料排水管 dn110,含弯头	m	23.20	84.17	1952.74
6.17	拆除沥青路面	1. 材质:沥青混凝土; 2. 厚度:10cm 以内; 3. 综合施工方式	m <sup>2</sup>	38.88	4.97	193.23
6.18	拆除混凝土路面	1. 材质:混凝土路面; 2. 厚度:20cm; 3. 综合施工方式	m <sup>2</sup>	38.88	7.08	275.27
6.19	拆除基层	1. 材质:碎石垫层; 2. 厚度:15cm; 3. 综合施工方式	m <sup>2</sup>	38.88	4.26	165.63
6.20	挖一般石方	1. 不论施工方法,不论转运次数 2. 土壤类别:综合考虑	m <sup>3</sup>	7.776	11.13	86.55
6.21	石方外弃 1km 以内	1. 运距:1km 以内 2. 运输采用新型智能环保渣土车	m <sup>3</sup>	7.776	12.40	96.42
6.22	石方外弃 (每增运 1km)	1. 运每增加 1 公里 2. 运输采用新型智能环保渣土车	m <sup>3</sup>	69.984	3.09	216.25
6.23	卸土场费用	1. 运每增加 1 公里 2. 运输采用新型智能环保渣土车	m <sup>3</sup>	7.776	5.00	38.88
6.24	电力电缆 ZC-YJV22-10kV-3x70	1. 名称:电缆敷设; 2. 型号规格:ZC-YJV22-10kV-3x70; 3. 材质:铜芯; 4. 敷设方式、部位:穿管、室外; 5. 电压等级 (kV) :10KV;	m	112.00	231.03	25875.36
6.25	户内冷缩电缆头 3*70mm <sup>2</sup> /10KV	1. 名称:高压电缆头; 2. 规格:3*70mm <sup>2</sup> ; 3. 电压等级 (kV) :10kV; 4. 类型:户内冷缩式; 5. 材质:铜质;	个	2.00	624.97	1249.94
6.26	电缆肘型头 3*70mm <sup>2</sup> /10KV	1. 名称:电缆肘型头; 2. 规格:3*70mm <sup>2</sup> ; 3. 电压等级 (kV) :10kV; 4. 类型:电缆肘型头; 5. 材质:铜质;	个	1.00	862.27	862.27
6.27	电缆标识牌、走向指示标识牌	1. 类型:电缆标识牌、走向指示标识牌: 170*130;	块	3.00	28.17	84.51
6.28	防火涂料	1. 名称:防火涂料; 2. 材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	10.00	67.12	671.20
6.29	防火堵料	1. 名称:防火堵料; 2. 材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	12.00	11.92	143.04
6.30	水平定向拉管(二管) PE- $\phi 160*8$	1. 名称:水平定向拉管; 2. 规格:160*8mm <sup>2</sup> ; 3. 材质:PE; 4. 相关说明:含工作坑、接收坑开挖与回填、管道熔接等所有施工工序;	m	98.00	560.06	54885.88

6.31	户外欧式景观箱变 ZBW-1250KVA/10KV	1.名称:户外欧式景观箱变; 2.型号:ZBW-1250KVA/10; 3.含有源滤波器; 4.10±2*2.5%/0.4KV Dyn11 K%=6,带不锈钢外壳,配风冷,温控系统装置,防护等级 IP30; 5.含本体安装、基础及调试等全部工作内容;	套	1.00	457683.60	457683.60
6.32	10KV 三相计量装置	1.名称:10KV 三相计量装置; 2.带表记、CT 及其附件;	套	1.00	15714.50	15714.50
6.33	负控装置	1.名称:负控装置; 2.型号规格:包干价,用于数据(电压、电流、功率)采样传输,遥感、遥控、遥测,包含智能终端(远抄负控 GPS)功能;	套	1.00	8200.00	8200.00
6.34	分散式直流电源 7.2Ah	1.名称:分散式直流屏; 2.型号:7.2Ah/DC220V;	台	1.00	13121.38	13121.38
6.35	接地端子	1.名称:接地端子;	台	4.00	19.82	79.28
6.36	接地母线	1.材质:镀锌扁钢; 2.规格:50x5;	m	40.00	25.76	1030.40
6.37	接地极	1.名称:接地极; 2.材质:镀锌角钢; 3.规格:50*50*2500; 4.土质:普通土;	根	10.00	116.16	1161.60
6.38	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5mm <sup>2</sup>	1.名称:铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2.配线形式:暗配; 3.型号规格:BV-2.5; 4.材质:铜芯;	m	40.00	3.19	127.60
6.39	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-4mm <sup>2</sup>	1.名称:铜芯聚氯乙烯绝缘布电线; 2.配线形式:暗配; 3.型号规格:BV-4; 4.材质:铜芯;	m	40.00	4.22	168.80
6.40	安全工具	1.名称:安全工具; 2.其他详见图纸;	套	1.00	550.46	550.46
6.41	箱变防凝露	1.名称:箱变防凝露; 2.其他详见图纸;	项	1.00	1594.00	1594.00
6.42	千式灭火器	1.形式:ABC 干粉灭火器 2.型号:MFT 移动方式:推车式 灭火剂量:25kg	套	1.00	442.03	442.03
6.43	600kW 分体式直流充电桩(一托十)含 1 套超级终端	1.名称:600kW 分体式直流充电桩主机; 2.规格:直流输出电压范围:200-1000V;普通终端单枪输出电流范围:0-250A,超级终端单枪输出电流范围:0-600A;; 3.型号:600kW/1000V; 4.落地(一体)式,带急停按钮 5.含本体安装、基础等全部工作内容;	台	2.00	309087.06	618174.12

6.44	充电前端机	1.名称:充电前端机; 2.型号:250A单枪; 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	18.00	2785.25	50134.50
6.45	充电前端机	1.名称:充电前端机; 2.型号:600A单枪 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础等全部工作内容;	台	2.00	32109.73	64219.46
6.46	交流充电桩	1.名称:交流充电桩 2.单枪7kW/桩,成套设备 3.落地(一体)式,带急停按钮; 4.含本体安装、基础、土方开挖回填外弃等全部工作内容;	台	2.00	3181.15	6362.30
6.47	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:4*185+1*95mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	18.00	646.20	11631.60
6.48	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-4*185+1*95	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:4*185+1*95; 3.冷缩;	个	4.00	726.37	2905.48
6.49	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:3*185+2*95mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	120.00	511.74	61408.80
6.50	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*185+2*95	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:3*185+2*95; 3.冷缩;	个	16.00	726.37	11621.92
6.51	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:2*120+1*70mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	461.00	245.90	113359.90
6.52	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-2*120+1*70	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:2*120+1*70; 3.冷缩;	个	36.00	358.08	12890.88
6.53	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*10	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:3*10mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	93.00	31.12	2894.16
6.54	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-3*10	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:3*10; 3.冷缩;	个	4.00	80.06	320.24
6.55	电力电缆 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1.名称:电力电缆; 2.型号:ZC-YJV22-0.6/1kV; 3.规格:5*16mm <sup>2</sup> ; 4.材质:铜芯;	m	10.00	74.91	749.10
6.56	1kV冷缩电缆头 ZC-YJV22-0.6/1kV-5*16	1.名称:1kV冷缩电力电缆头; 2.规格:5*16; 3.冷缩;	个	2.00	156.13	312.26
6.57	微型消防站	1.名称:微型消防站; 2.规格:1800x1600x400mm含器材;	具	1.00	3030.19	3030.19

6.58	玻璃纤维灭火毯	1.名称:灭火毯 2.规格型号:玻璃纤维灭火毯 6*8米汽车车用防火毯	块	5.00	1645.25	8226.25
6.59	电缆标识牌、走向指示标识牌	1.类型:电缆标识牌、走向指示标识牌: 170*130;	块	80.00	28.17	2253.60
6.60	室外监控总箱	1.名称:室外监控总箱; 2.型号规格:304 不锈钢材质 2.0mm,单层门,含喷塑,含层板 1200*600*550mm,含小型断路器 NXBLE-63 2P C6 30mA 6KA、散热风扇、凝露控制器、土方开挖回填外弃基础等一切工作内容; 3.其他详见图纸;	台	1.00	5353.68	5353.68
6.61	16口交换机	1.名称:交换机; 2.规格:16口全千兆、企业级交换机; 3.其它:本体调试	套	2.00	138.42	276.84
6.62	48口交换机	1.名称:交换机 2.规格及参数:48个 10/100/1000BASE-T 以太网端口,4个千兆 SFP+,交流供电,不含光模块 3.其它:本体调试	台	1.00	5254.15	5254.15
6.63	5口企业级千兆有线路由器	1.名称:5口企业级千兆有线路由器;	台	1.00	2008.16	2008.16
6.64	超五类带屏蔽层网线	1.类型:管内配线; 2.规格、型号:超五类带屏蔽层网线;	m	860.00	7.15	6149.00
6.65	配线 RVV-500-2*2.5	1.名称:倾倒检测电缆; 2.型号:RVV-500; 3.规格:2*2.5;	m	572.00	5.67	3243.24
6.66	配线 RVSP 2*0.5 双绞带屏蔽层	1.名称:通讯电缆双绞带屏蔽层; 2.型号:RVSP; 3.规格:2*0.5;	m	461.00	3.55	1636.55
6.67	配线 KYJV-500V 3*1.5	1.名称:电源线; 2.型号:KYJV-500V; 3.规格:3*1.5;	m	130.00	10.95	1423.50
6.68	配线 RVV-500V 3*4	1.名称:电源线; 2.型号:RVV-500V; 3.规格:3*4;	m	130.00	11.92	1549.60
6.69	16路硬盘录像机	1.名称:硬盘录像机; 2.规格:DS-7932N-R4/16路;	台	1.00	2887.13	2887.13
6.70	监控专业硬盘 4T	1.名称:监控专业硬盘; 2.规格:4T;	个	3.00	486.52	1459.56
6.71	户外枪机带防护罩	1.名称:户外枪机带防护罩; 2.类别:网络红外高清枪机数字摄像头 400万像素;	台	4.00	709.51	2838.04

6.72	电杆组立	1. 名称:摄像头立杆; 2. 立杆上节为 DN76 钢管,壁厚为 2.5mm,下节为 DN114 钢管;壁厚为 3.0mm,高 1 米,焊接接而成; 3. 横臂用 DN42,臂厚为 2.0; 4. 整套立杆为镀锌管,表面喷塑,颜色灰色; 5. 每根立杆配地笼、箱子、避雷针各一个; 6. 立杆内部用气泡袋包装,表面再用编织布包装; 7. 出厂配好每根 4 套的螺丝,用于底板与地笼的连接螺丝; 8. 每台摄像机配接地引线 3 米与充电站主接地网可靠连接,组成接地网; 9. 其他详见图纸; 10. 含本体安装、基础等全部工作内容;	根	2.00	94.36	188.72
6.73	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢; 2. 规格:50x5;	m	120.00	25.76	3091.20
6.74	接地极	1. 名称:接地极; 2. 材质:镀锌角钢; 3. 规格:50*50*2500; 4. 土质:普通土;	根	24.00	116.16	2787.84
6.75	限位器	1. 名称:限位器;	套	22.00	180.00	3960.00
6.76	侧边警示漆	1. 规格:侧边警示漆;	kg	110.00	18.00	1980.00
6.77	电缆分支箱一进八出	1. 低压电缆分接箱的接地和 PE 干线均应采用接地线(扁钢-25*4 或 WDZC-YJY-1-1*25)与竖井内接地干线(扁钢-40X4mm 或铜带-25*4)可靠连接,接地电阻应不大于 4 欧姆。 2. 低压电缆分接箱要求结构合理紧凑,外壳尺寸在满足电气要求下设计小巧。 3. 电缆分支箱出线开关宜采用带漏电保护的 63A 塑壳断路器。低压电缆分支箱母线及馈出均应绝缘封闭,箱内无可触及裸带电体。母线和触头应镀银处理、满足带电插拔要求。 4. 分支箱外壳采用 S304 不锈钢材料,箱体、门体材料厚度均不应小于 2 毫米,为下进下出接线,箱体防护等级要求不低于 IP44。 5. 低压电缆分接箱编号印在箱体外侧。 6. 括号内数字为其它同类参数。 7. 其余详图纸。	个	1.00	777.33	777.33
6.78	干粉灭火器箱	1. 形式:灭火器箱(含灭火器) 2. 规格、型号:4*2 钢制灭火器箱(MFSL4 2 具装)	具	11.00	181.08	1991.88

6.79	综合配电箱	1. 名称:综合配电箱; 2. 型号:详见图纸; 3. 安装方式:落地;	台	1.00	2824.78	2824.78
6.80	50W LED 投光灯	1. 名称:LED 投光灯; 2. 规格:50W;	套	22.00	334.81	7365.82
6.81	配管	1. 名称:钢管埋地 2. 材质:镀锌钢管 3. 型号、规格:DN100*4 4. 配置形式:埋地敷设 5. 含土方开挖回填外弃等一切工作内容	m	84.00	118.28	9935.52
6.82	配管	1. 名称:保护套管 2. 材质:塑料 3. 型号、规格:PVC32 4. 配置形式:综合考虑 5. 含沟槽清理	m	786.00	8.33	6547.38
6.83	防火涂料	1. 名称:防火涂料; 2. 材质:水性电缆防火涂料 G60-3D;	kg	130.00	67.12	8725.60
6.84	防火堵料	1. 名称:防火堵料; 2. 材质:柔性有机防火堵料 DFD-III;	kg	110.00	11.92	1311.20
<b>中医院停车场合计报价</b>						<b>1963050.74</b>
<b>7</b>	<b>大塘冲停车场</b>					
7.1	公共卫生间	1、规格型号: 7500mm(长)*2800mm(宽)*3100mm(高);规格尺寸厕所主体面积以设计图纸为准。2、高度总体高度不高于3.1米。3、冲洗方式洗手盆龙头、小便器、蹲便器采用感应式冲水。4、排污方式经化粪池沉淀后使用200MMU-PVC管道排入城市污水管网。5、电源进户线 BV-500/3×16.0mm <sup>2</sup> 。6、底部框架采用100*100*5.0mm 镀锌方钢焊接成型,钢材连接牢固可靠,并严格做好防腐防锈处理。7、主要立柱采用40mm*40mm*3.0mm 镀锌方钢,并严格做好防腐防锈处理。8、辅助框架采用40*40*3.0mm 镀锌角钢焊接成型,并严格做好防腐防锈处理。9、外墙面外墙采用纤维水泥墙板,厚度16mm,具有自洁功能,	座	1.00	213827.21	213827.21

		<p>防腐、防潮、阻燃、耐酸碱、耐候性，防火等级达到 A 级。包边采用 1.2mm304 不锈钢。10、内墙面采用 600*300mm 玻化砖,并做美缝处理，美观，易于清理，坚固耐用。</p> <p>11、墙体结构为复合结构，纤维水泥墙板+单向透气膜防水层+OSB 结构板+钢结构龙骨+玻璃棉隔热层+水泥板+钢丝网+混凝土粘合层+瓷砖面层。12、窗户铝合金窗户，包边采用热镀锌铁皮加工，外喷恒温氟碳漆，安装防蚊纱窗。13、厕所地面采用 300*300mm 防滑地砖，并做美缝处理，美观、易于清理、坚固耐用。14、蹲便器选用陶瓷蹲便器，蹲便器自带防臭水弯，感应手动一体式冲水；15、含卫生间基础及地面硬化；16、含水电接入、污水接入市政管网 17、含水电安装、运费、制作费、吊装费、税金等一切费用。18、详见设计图纸。</p>				
7.2	司机休息室	<p>1、规格型号： 9000mm（长）*4000mm（宽）*3200mm（高）；规格尺寸厕所主体面积以设计图纸为准。2、底梁骨框架采用标准 3.0MM 厚，镀锌钢管 120*120*3.0 底梁骨架。3、外部骨框架采用标准 2.0MM 厚，镀锌钢管 100*100*2.0 骨架。4、网骨架立柱及底座加强采用标准 2.0MM 厚，镀锌钢管 80*80*2.0 立柱。5、网骨架加强筋采用标准 1.8MM 厚，镀锌钢管 30*50*1.8。6、外墙采用 1.5 镀锌折板。7、所有钢结构包含其他连接配件和预埋件，并钢骨架要求焊接牢固，并严格做好防腐防锈处理。8、内墙背面为装饰墙板，中间保温隔热层。9、玻璃幕墙为 15 个厚单层玻璃幕墙及配件。10、吊顶采用超 A 级防火保温隔热夹层集成吊顶板平铺。。11、屋顶采用镀锌板倒扣密封焊接，防水胶密封，上铺防水卷材，永保休息室不漏水不渗水。12、地板为钢结构骨架层+抗压模板+混凝土底层，上铺防滑地砖。13、自动感应移门及玻璃幕墙含各类五金配件及感应器。14、推拉门大门采用铝合金材质。15、防晒蓝色贴膜 16、四角弧形采用 3 个厚钢板激光切割，密封焊接。17、内含户外单色灯珠广告箱。18、电控箱及线路及氛围灯带及网络机柜。19、含灯、换气扇、插座、吧台等</p>	m2	36.00	3233.67	116412.12

		配套设施。20、IP 数字网络音柱， 20W 黑（白）色网络壁挂音箱。 21、含基础、水电安装、运费、制 作费、吊装费、税金等一切费用				
大塘冲停车场合计报价						330239.33
合计报价						9106508.74

供应商名称（盖单位章）：泰科天润半导体科技（北京）有限公司

日期：2024 年 04 月 18 日