



Handwritten signature or mark

分项报价表

项目名称: 南海海区差分台双模技术改造配套地网改造工程

项目编号: GZQS1701GT09049

投标人名称: 西安秦之星电子科技有限公司

报价单位: 人民币元

一、工程勘察设计费

1.0万

* 施工图设计 0.5万

* 设计交底及技术咨询 0.5万

二、材料及加工费

13.316万

1、接地井部分

5.967万

序号	名称	数量	价格(万元)
1	铜排 40*3	324 米	2.592
2	木炭	1800kg	2.7
3	盐	2250kg	0.675
5	小结		7.57

2、地网及汇流环

4.061万

序号	名称	数量	价格(万元)
1	Φ3 铜线	5400 米	3.06
2	Φ3 铜线(汇流环双线)	1131 米	0.641
3	地网线固定桩设计加工	90 个	0.36
4	小结		4.061

3、机房和天调房围线等

3.288万

序号	名称	数量	价格(万元)
1	(天调房)铜排 40*3	96 米	0.768
2	(接地井之间)铜排 40*3	315 米	2.52
3	小结		4.20

三、包装、运输及保险费(含测量仪器的往返运输)

1.8万

* 包装材料及人工费 0.4万



- * 运输(包括仪器的往返运输) 0.8 万
- * 保险 0.4 万

四、现场施工费

16.74 万

序号	名称	价格(万元)
1	挖搬地 * 人工挖井: 1300 元/井*9 个=1.17 万元 * 降阻材料(盐、木炭)及土的回填: 900 元*9 个=0.81 万元	1.98
2	地网线刨沟、铺设 * 人工划地网沟: 200 元/条*180 根= 3.6 万元 * 铺设、固定地网线及回填土: 120 元/条*180 根= 2.16 万元 * 人工划汇流环地沟: 1.6 万元 *** * 铺设、固定汇流环及回填土: 1.2 万元 * 90 个接地桩固定: 0.5 元 ***	9.06
3	天调房围线及接地井连线(挖沟、回填)	2.1
4	接地体加工、安装	1.8
5	铜焊(含接地井内接地体、地网线、汇流环以及接地井之间的连接等等)	1.8
6	小结	16.74

五、仪器租用、测试

4.1 万

1、租用仪器

1.2 万

- ① 天线参数测试仪 0.6 万
- ② 场强计 0.4 万
- ③ 接地电阻测试仪 0.2 万

2、测试内容

2.9 万

- ① 天线参数测试(输入阻抗) 0.8 万
- ② 天线效率测试 1.5 万
- ③ 地网测试检查 0.6 万

六、材料采购费

1.2 万

七、测试结果分析及总结报告

3.0 万



八、不可预见费

2.0万

序号	名称	价格(万元)
1	勘查现场 ① 交通费 (3000元*2(往返)*1人=0.6万) ② 住宿费 (150元*2人*6天=0.18万) ③ 伙食补贴 (80元*2人*6天=0.096万)	0.876
2	现场施工 ① 交通费 (2000元*2(往返)*6人=2.4万) ② 住宿费 (150元*6人*21天=1.89万) ③ 野外补贴及生活费(150元*6人*21天=1.89万)	6.18
3	系统联调 ① 交通费 (2000元*2(往返)*1人=0.4万) ② 住宿费 (150元*1人*6天=0.09万) ③ 伙食补贴 (80元*1人*6天=0.048万)	0.538
4	信号测试 ① 交通费 (2000元*2(往返)*2人=0.8万) ② 住宿费 (150元*2人*6天=0.18万) ③ 野外补贴及生活费(150元*2人*6天=0.18万)	1.16
5	审计验收 ① 交通费 (2000元*2(往返)*1人=0.4万) ② 住宿费 (220元*1人*2天=0.044万) ③ 伙食补贴 (80元*1人*2天=0.016万)	0.46
6	竣工验收 ① 交通费 (2000元*2(往返)*1人=0.4万) ② 住宿费 (220元*1人*4天=0.088万) ③ 伙食补贴 (80元*1人*4天=0.032万)	0.52
7	小结	9.734

九、差旅费

9.734万

十、税金[(一项至九项)之和×6.6%]

3.491万

十一、利润[(一项至八项)之和×5%]

2.158万

十二、一至十一项费用总计 58.539万元(伍拾捌万伍仟叁佰玖拾圆整)

报价人全称(加盖公章):

西安秦之星电子科技有限公司

法定代表或其授权代表(签字):

吴松波

日期: 2017年10月22日

