

## 甘肃省地质环境监测院-定西省级地质灾害监测预警示范区项目专业监测点建设中标公告

甘肃中远天成项目管理咨询有限公司受甘肃省地质环境监测院的委托,对甘肃省地质环境监测院-定西省级地质灾害监测预警示范区项目专业监测点建设以公开招标方式进行采购,评标小组于2020年10月16日确定中标结果,现将结果公布如下:

- 1、招标文件编号:GSZYTC-ZX-20168
- 2、中标结果内容:详见附件
- 3、项目预算为:138.15万元整
- 4、定标日期:2020年10月16日
- 5、招标公告日期:2020年09月25日
- 6、公告期限:一个工作日
- 7、中标供应商名称中标金额及地址:

包号	供应商名称	中标金额(万元)
1	上海华测导航技术股份有限公司	大写:柒拾柒万陆仟捌佰元整
		小写:77.68万元
地址:上海市青浦区徐泾镇高泾路599号C座		
2	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	大写:伍拾玖万陆仟肆佰元整
		小写:59.64万元
地址:甘肃省兰州市城关区张掖路19号(泰生大厦A座2001)		

8、评标小组成员名单:

仁增茂 王一平 薄立新 呼京林 唐永强

9、采购项目联系人姓名及电话

招 标 人:甘肃省地质环境监测院

地 址:兰州市七里河区建兰新村120号

联 系 人:胡莎莎

联系电话:19993088018

10、招标代理机构:甘肃中远天成项目管理咨询有限公司

招标代理机构:甘肃中远天成项目管理咨询有限公司

地 址:兰州市城关区盐场路陇能家园B区17号楼(写字楼)东单元16层

邮 编:730030

联 系 人:赵庆鑫、王丽君

联系电话:0931-8362129

E - Mail:gansuzytc@163.com

甘肃中远天成项目管理咨询有限公司

2020年10月16日

附件:

第一包:

序号	名称	型号和规格	商标	单位	数量	单价(元)	总价(元)	制造厂家	备注
1	雨量计	型号: JD-01 规格: 0.1mm	伟思	套	3	9500	28500	徐州市伟思水务科技有限公司	/
2	GNSS	型号: P5 规格: 三星八频	华测	套	8	41000	328000	上海华测导航技术股份有限公司	/
3	裂缝位移计	型号: IGT-180 规格: 0mm-2000mm	华测	套	4	32000	128000	成都星感智联科技有限公司	/
4	视频	型号: JG-HD 规格: 像素 300 万	集光	台	3	44600	133800	北京集光通达科技股份有限公司	/
5	声光报警器	型号: YG-01 规格: 65DB	航天 科工	套	3	16900	50700	航天科工惯性技术有限公司	/
6	倾角	型号: VF100 规格: ±90°	华测	套	7	9000	63000	上海华测导航技术股份有限公司	/
7	护栏	华测定制	华测	套	28	1600	44800	上海华测导航技术股份有限公司	/
8	设备警示牌							上海华测导航技术股份有限公司	/
9	专业监测示范点 展示牌							上海华测导航技术股份有限公司	/

第二包:

序号	货物名称	规格型号	商标	单位	数量	单价	总价	制造厂家	备注
----	------	------	----	----	----	----	----	------	----

<b>1</b>	<b>雨量计</b>	<b>WRS-01</b>	<b>ASIT</b>	<b>套</b>	<b>4</b>	<b>15500</b>	<b>62000</b>	<b>航天科工惯性技术有限公司</b>	<b>无</b>
1.1	遥测终端	CJ-532	ASIT	太	4	4200	16800	航天科工惯性技术有限公司	无
1.2	GPRS 模块	8.8B	ASIT	块	4	3580	14320	航天科工惯性技术有限公司	无
1.3	翻斗雨量计	JD-02	ASIT	套	4	3600	14400	航天科工惯性技术有限公司	无
1.4	太阳能供电系统	(25) P610*321	ASIT	套	4	2300	9200	航天科工惯性技术有限公司	无
1.5	立杆	Φ110cm	甘肃恒科迅	根	4	1100	4400	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
1.6	基础建设	50cm*50cm*60cm	甘肃恒科迅	个	4	720	2880	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
<b>2</b>	<b>泥位计</b>	<b>WRD-01</b>	<b>ASIT</b>	<b>套</b>	<b>6</b>	<b>22050</b>	<b>132300</b>	<b>航天科工惯性技术有限公司</b>	<b>无</b>
2.1	遥测终端	CJ-532	ASIT	太	6	4200	25200	航天科工惯性技术有限公司	无
2.2	GPRS 模块	8.8B	ASIT	块	6	3580	21480	航天科工惯性技术有限公司	无
2.3	泥位传感器	MH-30	ASIT	套	6	9350	56100	航天科工惯性技术有限公司	无
2.4	太阳能供电系统	(25) P610*321	ASIT	套	6	2300	13800	航天科工惯性技术有限公司	无
2.5	立杆	Φ110cm	甘肃恒科迅	根	6	1900	11400	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
2.6	基础建设	50cm*50cm*60cm	甘肃恒科迅	个	6	720	4320	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
<b>3</b>	<b>次声</b>	<b>CHZ-211</b>	<b>ASIT</b>	<b>套</b>	<b>3</b>	<b>24500</b>	<b>73500</b>	<b>航天科工惯性技术有限公司</b>	<b>无</b>
3.1	遥测终端	CJ-532	ASIT	太	3	4200	12600	航天科工惯性技术有限公司	无
3.2	GPRS 模块	8.8B	ASIT	块	3	3580	10740	航天科工惯性技术有限公司	无
3.3	次声传感器	MU-08	ASIT	套	3	12600	37800	航天科工惯性技术有限公司	无
3.4	太阳能供电系统	(25) P610*321	ASIT	套	3	2300	6900	航天科工惯性技术有限公司	无
3.5	立杆	Φ110cm	甘肃恒科迅	根	3	1100	3300	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
3.6	基础建设	50cm*50cm*60cm	甘肃恒科迅	个	3	720	2160	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
<b>4</b>	<b>视频</b>	<b>DS-2</b>	<b>ASIT</b>	<b>套</b>	<b>4</b>	<b>41500</b>	<b>166000</b>	<b>常州诚宇智能科技有限公司</b>	<b>无</b>

4.1	激光摄像头	DF728Y-A/BC	索尼机芯 (进口)	台	4	17200	68800	索尼	无
4.2	激光夜视仪	DF-73	飞利浦(进 口)	台	4	14000	56000	飞利浦	无
4.3	枪机专用云台	GPSensor	诚宇智能	台	4	3700	14800	常州诚宇智能科技有限公司	无
4.4	数字硬盘录像仪	1080p	诚宇智能	台	4	2380	9520	常州诚宇智能科技有限公司	无
4.5	硬盘	2T 监控专用	诚宇智能	个	4	900	3600	常州诚宇智能科技有限公司	无
4.6	网络收发器	XD-200	诚宇智能	个	4	1100	4400	常州诚宇智能科技有限公司	无
4.7	3.5m 立杆	Φ110cm	甘肃恒科迅	根	4	1500	6000	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
4.8	基础建设	50cm*50cm*60cm	甘肃恒科迅	个	4	720	2880	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
<b>5</b>	<b>声光报警器</b>	<b>YJ-01</b>	<b>ASIT</b>	<b>套</b>	<b>6</b>	<b>13300</b>	<b>79800</b>	<b>航天科工惯性技术有限公司</b>	<b>无</b>
1.1	遥测终端	CJ-532	ASIT	台	4	4200	16800	航天科工惯性技术有限公司	无
1.2	GPRS 模块	8.8B	ASIT	块	4	3580	14320	航天科工惯性技术有限公司	无
1.3	声光报警器	MTS-04J	ASIT	套	4	3700	14800	航天科工惯性技术有限公司	无
1.4	立杆	Φ110cm	甘肃恒科迅	根	4	1100	4400	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
1.5	基础建设	50cm*50cm*60cm	甘肃恒科迅	个	4	720	2880	甘肃恒科迅流体控制科技有限公司	无
<b>6</b>	<b>设备警示牌</b>	<b>60cm*40cm*3cm</b>	<b>甘肃恒科迅</b>	<b>个</b>	<b>23</b>	<b>450</b>	<b>10350</b>	<b>甘肃恒科迅(自制)</b>	<b>无</b>
<b>7</b>	<b>护栏</b>	<b>150cm*150cm*200cm</b>	<b>甘肃恒科迅</b>	<b>套</b>	<b>23</b>	<b>1950</b>	<b>44850</b>	<b>甘肃恒科迅(自制)</b>	<b>无</b>
<b>8</b>	<b>专业监测示范点展 示牌</b>	<b>1.2m*0.8m</b>	<b>甘肃恒科迅</b>	<b>套</b>	<b>23</b>	<b>1200</b>	<b>27600</b>	<b>甘肃恒科迅(自制)</b>	<b>无</b>
<b>9</b>	<b>其他要求</b>	<b>以上报价中包含五年的设备通讯费用、以及五年内的设备维护，并在投标文件中提供售后服务承诺书。</b>							