



彭州市规划和自然资源局彭州市 1：500 系列数字测绘产品生产服务项目（第一包）

评审情况表

采购人：彭州市规划和自然资源局

采购编号：510182202100109

开标时间：2021 年 8 月 3 日 10 点 30 分

开标地点：四川惠创地招标代理有限公司

序号		1	2	3	4
投标人名称		方宇勘测有限公司	中兆恒基（北京）工程管理有限公司	鑫辉智云集团有限公司	四川万兴测绘服务有限公司
是否通过资格性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
是否通过响应文件有效性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
报价总得分（10分）	平均分	8.94	10.00	9.06	8.89
实施方案（46分）	平均分	34.00	39.00	42.67	41.00
人员配置（20分）	平均分	6.00	0.00	19.50	20.00
仪器设备配置（7分）	平均分	3.00	3.00	7.00	7.00
企业业绩（8分）	平均分	8.00	4.00	8.00	8.00
企业信誉（8分）	平均分	8.00	8.00	8.00	8.00
扶持少数民族不发达地区（1分）	平均分	0.00	0.00	0.00	0.00
平均分汇总		<b>67.94</b>	<b>64.00</b>	<b>94.23</b>	<b>92.89</b>
评审结果		第一中标候选人：鑫辉智云集团有限公司 最终报价：①数字线化图 5.95 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.58 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.92 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.241 万元/km <sup>2</sup> 。			
		第二中标候选人：四川万兴测绘服务有限公司 最终报价：①数字线化图5.97万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图0.597万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型3.98万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型0.248万元/km <sup>2</sup> 。			
		第三中标候选人：方宇勘测有限公司 最终报价：①数字线化图 5.9888 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.59 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.965 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.2485 万元/km <sup>2</sup> 。			

# 政府采购项目评审报告

## 一、采购项目基本情况[[包1]]

- 1、采购组织机构：四川惠创地招标代理有限公司
- 2、项目名称：彭州市规划和自然资源局彭州市1：500系列数字测绘产品生产服务项目
- 3、项目编号：510182202100109
- 4、采购内容：濠阳新城片区(第1包)
- 5、开标地点：成都市高新区天府三街69号新希望国际B座1319号
- 6、采购单位：彭州市规划和自然资源局
- 7、预算执行确认书编号：(2021)0356号-001
- 8、采购预算金额：450万元
- 9、采购方式：公开招标
- 10、发布采购公告时间：2021-07-13
- 11、公告采购发布网站：四川省政府采购网
- 12、采购响应截止时间：2021-08-03 10:30:00
- 13、供应商报名情况：四川华颜建筑工程有限公司,鱼鳞图信息技术股份有限公司,星际空间(天津)科技发展有限公司,成都图语信息技术有限公司,方宇勘测有限公司,鑫辉智云集团有限公司,四川金土地实业有限公司,中兆恒基(北京)工程管理有限公司,四川万兴测绘服务有限公司,四川拓绘科技有限公司,江西省地矿测绘院,四川均辉地理信息工程有限公司,成都市武测地理信息工程有限公司,四川煤田一四一建设投资有限公司,辽宁宏图创展测绘勘察有限公司,中地云智慧科技有限公司16家供应商报名
- 14、供应商投标(响应)情况：中兆恒基(北京)工程管理有限公司,鑫辉智云集团有限公司,方宇勘测有限公司,四川万兴测绘服务有限公司4家供应商投标

## 二、评审小组组成

- 1、采购人及采购组织机构按政府采购法律、法规、文件的规定组建评审小组，通过省厅随机抽取的方式确定评审专家，其中采购人代表 2 人，评审专家 5 人，分别如下：

姓名	单位	职称/身份	备注
曾国友		临时专家	
乔志平		临时专家	
陈静		采购人代表	
陈达雅		采购人代表	
郑平元		临时专家	
钟义敏		临时专家	



肖林萍	临时专家	组长
-----	------	----

- 2、经核对，评审人员身份与上表名单一致。
- 3、评审小组成员均签署《政府采购评审小组成员廉洁自律承诺书》。
- 4、评审小组其他情况说明：无

### 三、评审方法和标准

本包采用综合评分法，具体评分标准详见采购文件“评审办法”（竞争性谈判和询价采购原则上应采用最低评标价法）。

### 四、评审情况及说明

- 1、资格性审查情况说明：

包1:无

- 2、符合性审查情况说明：

包1:无

- 3、无效响应供应商名称、原因及现场确认情况：

包1:无

- 4、提请澄清供应商名称、澄清问题及其说明情况：

包1:无

- 5、比较和评价（包括技术和商务偏离情况，重点比较和评价候选供应商的优劣）：

包1:合格

- 6、供应商得分排序表

包1:

序号	供应商	数字线化图生产(元)	数字正射影像图(元)	实景三维模型(元)	数字高程模型生产(元)	商务/技术得分	价格得分	最终得分	排序
1	鑫辉智云集团有限公司	59500.00元 (评审 价: 53550.0000元)	5800.00元 (评审 价: 5220.0000元)	39200.00元 (评审 价: 35280.0000元)	2410.00元 (评审 价: 2169.0000元)	85.17	9.06	94.23	1
2	四川万兴测绘服务有限公司	59700.00元 (评审 价: 53730.0000元)	5970.00元 (评审 价: 5373.0000元)	39800.00元 (评审 价: 35820.0000元)	2480.00元 (评审 价: 2232.0000元)	84.0	8.89	92.89	2
3	方宇勘测有限公司	59888.00元 (评审 价: 53899.2000元)	5900.00元 (评审 价: 5310.0000元)	39650.00元 (评审 价: 35685.0000元)	2485.00元 (评审 价: 2236.5000元)	59.0	8.94	67.94	3
4	中兆恒基(北京)工程管理有限公司	55000元 (评审 价: 49500.0000元)	5500元 (评审 价: 4950.0000元)	35000元 (评审 价: 31500.0000元)	2000元 (评审 价: 1800.0000元)	54.0	10.0	64.0	4

- 7、推荐的中标（或成交）候选人

综上，现推荐中标候选人：

包1:

第一中标候选人：鑫辉智云集团有限公司



- 8、其他需说明的评审情况：

包1:无

评审小组成员专家（签名）：

陈明 胡萍 曹志平  
郑航 殷 7gen

2021年8月3日

李

# 得分汇总表

项目名称：彭州市规划和自然资源局彭州市1：500系列数字测绘产品生产服务项目（510182202100109）-包2

序号	供应商	数字线化图生产(元)	数字正射影像图(元)	实景三维模型(元)	数字高程模型生产(元)	技术商务资信得分	报价分	总分	排名	是否推荐成交
1	四川万兴测绘服务有限公司	5760.00元 (评审 价: 51840.0000元)	5760.00元 (评审 价: 5184.0000元)	38400.00元 (评审 价: 34560.0000元)	2400.00元 (评审 价: 2160.0000元)	84.83	9.21	94.04	1	√
2	鑫辉云集团有限公司	59650.00元 (评审 价: 53685.0000元)	5950.00元 (评审 价: 5355.0000元)	39800.00元 (评审 价: 35820.0000元)	2450.00元 (评审 价: 2205.0000元)	84.5	8.93	93.43	2	
3	四川永鸿地理信息技术有限公司	59800.00元	5980.00元	39800.00元	2490.00元	61.0	7.99	68.99	3	
4	中恒基(北京)工程管理有限公司	55000元 (评审 价: 49500.0000元)	5500元 (评审 价: 4950.0000元)	35000元 (评审 价: 31500.0000元)	2000元 (评审 价: 1800.0000元)	54.5	10.0	64.5	4	

评审专家(签名):  2021年8月3日

彭州市规划和自然资源局彭州市 1：500 系列数字测绘产品生产服务项目（第二包）

评审情况表

采购人：彭州市规划和自然资源局

采购编号：510182202100109

开标时间：2021 年 8 月 3 日 10 点 30 分

开标地点：四川惠创地招标代理有限公司

序号		1	2	3	4
投标人名称		中兆恒基（北京） 工程管理有限公司	鑫辉智云集团 有限公司	四川永鸿地理 信息集团有限 公司	四川万兴测绘服务 有限公司
是否通过资格性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
是否通过响应文件有效性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
报价总得分 (10分)	平均分	10.00	8.93	7.99	9.21
实施方案 (46分)	平均分	39.5	42.00	40.50	41.83
人员配置 (20分)	平均分	0.00	19.50	14.50	20.00
仪器设备配置 (7分)	平均分	3.00	7.00	0.00	7.00
企业业绩 (8分)	平均分	4.00	8.00	2.00	8.00
企业信誉 (8分)	平均分	8.00	8.00	4.00	8.00
扶持少数民族不发达地区 (1分)	平均分	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>平均分汇总</b>		<b>64.50</b>	<b>93.43</b>	<b>68.99</b>	<b>94.04</b>
评审结果		第一中标候选人：四川万兴测绘服务有限公司 最终报价：①数字线化图 5.76 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.576 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.84 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.24 万元/km <sup>2</sup> 。			
		第二中标候选人：鑫辉智云集团有限公司 最终报价：①数字线化图5.965万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图0.595万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型3.98万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型0.245万元/km <sup>2</sup> 。			
		第三中标候选人：四川永鸿地理信息集团有限公司 最终报价：①数字线化图 5.9888 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.59 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.965 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.2485 万元/km <sup>2</sup> 。			

# 政府采购项目评审报告

## 一、采购项目基本情况[[包2]]

- 1、采购组织机构：四川惠创地招标代理有限公司
- 2、项目名称：彭州市规划和自然资源局彭州市1：500系列数字测绘产品生产服务项目
- 3、项目编号：510182202100109
- 4、采购内容：新材料产业园片区(第2包)
- 5、开标地点：成都市高新区天府三街69号新希望国际B座1319号
- 6、采购单位：彭州市规划和自然资源局
- 7、预算执行确认书编号：(2021)0356号-002
- 8、采购预算金额：400万元
- 9、采购方式：公开招标
- 10、发布采购公告时间：2021-07-13
- 11、公告采购发布网站：四川省政府采购网
- 12、采购响应截止时间：2021-08-03 10:30:00
- 13、供应商报名情况：四川华颜建筑工程有限公司,鱼鳞图信息技术股份有限公司,星际空间(天津)科技发展有限公司,成都图语信息技术有限公司,鑫辉智云集团有限公司,四川金土地实业有限公司,中兆恒基(北京)工程管理有限公司,四川万兴测绘服务有限公司,四川拓绘科技有限公司,江西省地矿测绘院,四川均辉地理信息工程有限公司,四川永鸿地理信息集团有限公司,成都市武测地理信息工程有限公司,四川煤田一四一建设投资有限公司,辽宁宏图创展测绘勘察有限公司,中地云智慧科技有限公司16家供应商报名
- 14、供应商投标(响应)情况：中兆恒基(北京)工程管理有限公司,鑫辉智云集团有限公司,四川永鸿地理信息集团有限公司,四川万兴测绘服务有限公司4家供应商投标

## 二、评审小组组成

- 1、采购人及采购组织机构按政府采购法律、法规、文件的规定组建评审小组，通过省厅随机抽取的方式确定评审专家，其中采购人代表 2 人，评审专家 5 人，分别如下：

姓名	单位	职称/身份	备注
曾国友		临时专家	
乔志平		临时专家	
陈静		采购人代表	
陈达雅		采购人代表	
郑平元		临时专家	
钟义敏		临时专家	





肖林萍	临时专家	组长
-----	------	----

- 2、经核对，评审人员身份与上表名单一致。
- 3、评审小组成员均签署《政府采购评审小组成员廉洁自律承诺书》。
- 4、评审小组其他情况说明：无

### 三、评审方法和标准

本包采用综合评分法，具体评分标准详见采购文件“评审办法”（竞争性谈判和询价采购原则上应采用最低评标价法）。

### 四、评审情况及说明

- 1、资格性审查情况说明：

包2:无

- 2、符合性审查情况说明：

包2:无

- 3、无效响应供应商名称、原因及现场确认情况：

包2:无

- 4、提请澄清供应商名称、澄清问题及其说明情况：

包2:无

- 5、比较和评价（包括技术和商务偏离情况，重点比较和评价候选供应商的优劣）：

包2:合格

- 6、供应商得分排序表

包2:

序号	供应商	数字线化图生产(元)	数字正射影像图(元)	实景三维模型(元)	数字高程模型生产(元)	商务/技术得分	价格得分	最终得分	排序
1	四川万兴测绘服务有限公司	57600.00元 (评审价: 51840.0000元)	5760.00元 (评审价: 5184.0000元)	38400.00元 (评审价: 34560.0000元)	2400.00元 (评审价: 2160.0000元)	84.83	9.21	94.04	1
2	鑫辉智云集团有限公司	59650.00元 (评审价: 53685.0000元)	5950.00元 (评审价: 5355.0000元)	39800.00元 (评审价: 35820.0000元)	2450.00元 (评审价: 2205.0000元)	84.5	8.93	93.43	2
3	四川永鸿地理信息集团有限公司	59800.00元	5980.00元	39800.00元	2490.00元	61.0	7.99	68.99	3
4	中兆恒基(北京)工程管理有限公司	55000元 (评审价: 49500.0000元)	5500元 (评审价: 4950.0000元)	35000元 (评审价: 31500.0000元)	2000元 (评审价: 1800.0000元)	54.5	10.0	64.5	4

- 7、推荐的中标（或成交）候选人

综上，现推荐中标候选人：

包2:

第一中标候选人：四川万兴测绘服务有限公司

- 8、其他需说明的评审情况：

包2:无

评审小组成员专家(签名):

陈强 李中双 杨海. 印志平  
郑凯 顾 陈

2021年8月3日

18

# 得分汇总表

项目名称：彭州市规划和自然资源局彭州市1：500系列数字测绘产品生产服务项目（510182202100109）-包3

序号	供应商	数字化图生产(元)	数字正射影像图(元)	实景三维模型(元)	数字高程模型生产(元)	技术商务资信得分	报价分	总分	排名	是否推荐成交
1	成都图信息技术有限公司	57000元 (评审价: 51300.00000元)	5700元 (评审价: 5130.00000元)	38000元 (评审价: 34200.00000元)	2375元 (评审价: 2137.50000元)	84.5	9.3	93.8	1	√
2	鱼鳞信息技术股份有限公司	58200元	5820元	38800元	2425元	70.83	8.2	79.03	2	
3	四川均辉地理信息工程有限公司	57600元 (评审价: 51840.00000元)	5760元 (评审价: 5184.00000元)	38400元 (评审价: 34560.00000元)	2400元 (评审价: 2160.00000元)	56.5	9.21	65.71	3	
4	中恒基(北京)工程管理有限公司	55000元 (评审价: 49500.00000元)	5500元 (评审价: 4950.00000元)	35000元 (评审价: 31500.00000元)	2000元 (评审价: 1800.00000元)	54.83	10.0	64.83	4	

评审专家(签名):

邵志平 2021年9月3日 邵志平

彭州市规划和自然资源局彭州市 1：500 系列数字测绘产品生产服务项目（第三包）

评审情况表

采购人：彭州市规划和自然资源局

采购编号：510182202100109

开标时间：2021 年 8 月 3 日 10 点 30 分

开标地点：四川惠创地招标代理有限公司

序号		1	2	3	4
投标人名称		中兆恒基（北京） 工程管理有限公司	成都图语信息 技术有限公司	鱼鳞图信息技 术股份有限公 司	四川均辉地理信息 工程有限公司
是否通过资格性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
是否通过响应文件有效性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
报价总得分 (10分)	平均分	10.00	9.30	8.20	9.21
实施方案 (46分)	平均分	39.83	41.50	40.33	39.50
人员配置 (20分)	平均分	0.00	20.00	11.00	6.00
仪器设备配置 (7分)	平均分	3.00	7.00	3.50	3.00
企业业绩 (8分)	平均分	4.00	8.00	8.00	2.00
企业信誉 (8分)	平均分	8.00	8.00	8.00	6.00
扶持少数民族不发达地区 (1分)	平均分	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>平均分汇总</b>		<b>64.83</b>	<b>93.8</b>	<b>79.03</b>	<b>65.71</b>
评审结果		第一中标候选人：成都图语信息技术有限公司 最终报价：①数字线化图 5.70 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.57 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.80 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.2375 万元/km <sup>2</sup> 。			
		第二中标候选人：鱼鳞图信息技术股份有限公司 最终报价：①数字线化图5.82万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图0.582万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型3.88万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型0.2425万元/km <sup>2</sup> 。			
		第三中标候选人：四川均辉地理信息工程有限公司 最终报价：①数字线化图 5.76 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.576 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.84 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.24 万元/km <sup>2</sup> 。			

# 政府采购项目评审报告

## 一、采购项目基本情况[[包3]]

- 1、采购组织机构：四川惠创地招标代理有限公司
- 2、项目名称：彭州市规划和自然资源局彭州市1：500系列数字测绘产品生产服务项目
- 3、项目编号：510182202100109
- 4、采购内容：天府中药城片区（第3包）
- 5、开标地点：成都市高新区天府三街69号新希望国际B座1319号
- 6、采购单位：彭州市规划和自然资源局
- 7、预算执行确认书编号：(2021)0356号-003
- 8、采购预算金额：350万元
- 9、采购方式：公开招标
- 10、发布采购公告时间：2021-07-13
- 11、公告采购发布网站：四川省政府采购网
- 12、采购响应截止时间：2021-08-03 10:30:00
- 13、供应商报名情况：四川华颜建筑工程有限公司,鱼鳞图信息技术股份有限公司,星际空间（天津）科技发展有限公司,成都图语信息技术有限公司,四川金土地实业有限公司,中兆恒基（北京）工程管理有限公司,四川拓绘科技有限公司,江西省地矿测绘院,四川均辉地理信息工程有限公司,成都市武测地理信息工程有限公司,四川煤田一四一建设投资有限公司,辽宁宏图创展测绘勘察有限公司,中地云智慧科技有限公司13家供应商报名
- 14、供应商投标（响应）情况：中兆恒基（北京）工程管理有限公司,鱼鳞图信息技术股份有限公司,四川均辉地理信息工程有限公司,成都图语信息技术有限公司4家供应商投标

## 二、评审小组组成

- 1、采购人及采购组织机构按政府采购法律、法规、文件的规定组建评审小组，通过省厅随机抽取的方式确定评审专家，其中采购人代表 2 人，评审专家 5 人，分别如下：

姓名	单位	职称/身份	备注
曾国友		临时专家	
乔志平		临时专家	
陈静		采购人代表	
陈达雅		采购人代表	
郑平元		临时专家	
钟义敏		临时专家	
肖林萍		临时专家	组长

- 2、经核对，评审人员身份与上表名单一致。
- 3、评审小组成员均签署《政府采购评审小组成员廉洁自律承诺书》。
- 4、评审小组其他情况说明：无

### 三、评审方法和标准

本包采用综合评分法，具体评分标准详见采购文件“评审办法”（竞争性谈判和询价采购原则上应采用最低评标价法）。

### 四、评审情况及说明

1、资格性审查情况说明：

包3:无

2、符合性审查情况说明：

包3:无

3、无效响应供应商名称、原因及现场确认情况：

包3:无

4、提请澄清供应商名称、澄清问题及其说明情况：

包3:无

5、比较和评价（包括技术和商务偏离情况，重点比较和评价候选供应商的优劣）：

包3:合格

6、供应商得分排序表

包3:

序号	供应商	数字线化图生产(元)	数字正射影像图(元)	实景三维模型(元)	数字高程模型生产(元)	商务/技术得分	价格得分	最终得分	排序
1	成都图语信息技术有限公司	57000元 (评审) 价: 51300.0000元	5700元 (评审) 价: 5130.0000元	38000元 (评审) 价: 34200.0000元	2375元 (评审) 价: 2137.5000元	84.5	9.3	93.8	1
2	鱼鳞图信息技术股份有限公司	58200元	5820元	38800元	2425元	70.83	8.2	79.03	2
3	四川均辉地理信息工程有限公司	57600元 (评审) 价: 51840.0000元	5760元 (评审) 价: 5184.0000元	38400元 (评审) 价: 34560.0000元	2400元 (评审) 价: 2160.0000元	56.5	9.21	65.71	3
4	中兆恒基(北京)工程管理有限公司	55000元 (评审) 价: 49500.0000元	5500元 (评审) 价: 4950.0000元	35000元 (评审) 价: 31500.0000元	2000元 (评审) 价: 1800.0000元	54.83	10.0	64.83	4

7、推荐的中标（或成交）候选人

综上，现推荐中标候选人：

包3:

第一中标候选人：成都图语信息技术有限公司

8、其他需说明的评审情况：

包3:无

评审小组成员专家（签名）：

陈明 王明 李强 张华 赵刚  
周伟 吴昊 孙宇 郑伟 陈明

2021年8月3日

王

# 得分汇总表

项目名称：彭州市规划和自然资源局彭州市1：500系列数字测绘产品生产服务项目（510182202100109）-包4

序号	供应商	数字线化图生产(元)	数字正射影像图(元)	实景三维模型(元)	数字高程模型生产(元)	技术商务资信得分	报价分	总分	排名	是否推荐成交
1	四川中水勘测院测绘工程有限责任公司	58200元 (评审 价：52380.0000元)	5820元 (评审 价：5238.0000元)	38800元 (评审 价：34920.0000元)	2425元 (评审 价：2182.5000元)	84.33	9.13	93.46	1	√
2	四川省地质测绘院有限公司	58800.00元 (评审 价：52920.0000元)	5880.00元 (评审 价：5292.0000元)	39200.00元 (评审 价：35280.0000元)	2450.00元 (评审 价：2205.0000元)	77.17	9.04	86.21	2	
3	四川省煤田测绘工程恒基(北京)工程管理有限公司	59100元	5910元	39400元	2462.5元	76.5	8.08	84.58	3	
4	四川省煤田测绘工程恒基(北京)工程管理有限公司	55000元 (评审 价：49500.0000元)	5500元 (评审 价：4950.0000元)	35000元 (评审 价：31500.0000元)	2000元 (评审 价：1800.0000元)	54.83	10.0	64.83	4	

评审专家（签名）：  
  
 2021年8月3日



彭州市规划和自然资源局彭州市 1：500 系列数字测绘产品生产服务项目（第四包）

评审情况表

采购人：彭州市规划和自然资源局

采购编号：510182202100109

开标时间：2021 年 8 月 3 日 10 点 30 分

开标地点：四川惠创地招标代理有限公司

序号		1	2	3	4
投标人名称		四川省地质测绘院有限公司	四川中水成勘院测绘工程有限责任公司	中兆恒基（北京）工程管理有限公司	四川省煤田测绘工程院
是否通过资格性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
是否通过响应文件有效性审查		通过	通过	通过	通过
未通过原因		/	/	/	/
报价总得分（10分）	平均分	9.04	9.13	10.00	8.08
实施方案（46分）	平均分	40.17	41.33	39.83	41.50
人员配置（20分）	平均分	20.00	20.00	0.00	17.00
仪器设备配置（7分）	平均分	3.00	7.00	3.00	4.00
企业业绩（8分）	平均分	8.00	8.00	4.00	8.00
企业信誉（8分）	平均分	6.00	8.00	8.00	6.00
扶持少数民族不发达地区（1分）	平均分	0.00	0.00	0.00	0.00
平均分汇总		<b>86.21</b>	<b>93.46</b>	<b>64.83</b>	<b>84.58</b>
评审结果		第一中标候选人：四川中水成勘院测绘工程有限责任公司 最终报价：①数字线化图 5.82 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.582 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.88 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.2425 万元/km <sup>2</sup> 。			
		第二中标候选人：四川省地质测绘院有限公司 最终报价：①数字线化图5.88万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图0.588万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型3.92万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型0.245万元/km <sup>2</sup> 。			
		第三中标候选人：四川省煤田测绘工程院 最终报价：①数字线化图 5.91 万元/km <sup>2</sup> ；②数字正射影像图 0.591 万元/km <sup>2</sup> ；③实景三维模型 3.94 万元/km <sup>2</sup> ；④数字高程模型 0.24625 万元/km <sup>2</sup> 。			

# 政府采购项目评审报告

## 一、采购项目基本情况[[包4]]

- 1、采购组织机构：四川惠创地招标代理有限公司
- 2、项目名称：彭州市规划和自然资源局彭州市1：500系列数字测绘产品生产服务项目
- 3、项目编号：510182202100109
- 4、采购内容：湔江河谷生态旅游区片区(第4包)
- 5、开标地点：成都市高新区天府三街69号新希望国际B座1319号
- 6、采购单位：彭州市规划和自然资源局
- 7、预算执行确认书编号：(2021)0356号-004
- 8、采购预算金额：466万元
- 9、采购方式：公开招标
- 10、发布采购公告时间：2021-07-13
- 11、公告采购发布网站：四川省政府采购网
- 12、采购响应截止时间：2021-08-03 10:30:00
- 13、供应商报名情况：四川华颐建筑工程有限公司,鱼鳞图信息技术股份有限公司,星际空间(天津)科技发展有限公司,成都图语信息技术有限公司,四川中水成勘院测绘工程有限责任公司,四川金土地实业有限公司,中兆恒基(北京)工程管理有限公司,四川省地质测绘院有限公司,四川拓绘科技有限公司,江西省地矿测绘院,四川均辉地理信息工程有限公司,成都市武测地理信息工程有限公司,四川省煤田测绘工程院,四川煤田一四一建设投资有限公司,辽宁宏图创展测绘勘察有限公司,中地云智慧科技有限公司16家供应商报名
- 14、供应商投标(响应)情况：中兆恒基(北京)工程管理有限公司,四川省地质测绘院有限公司,四川省煤田测绘工程院,四川中水成勘院测绘工程有限责任公司4家供应商投标

## 二、评审小组组成

- 1、采购人及采购组织机构按政府采购法律、法规、文件的规定组建评审小组，通过省厅随机抽取的方式确定评审专家，其中采购人代表 2 人，评审专家 5 人，分别如下：

姓名	单位	职称/身份	备注
曾国友		临时专家	
乔志平		临时专家	
陈静		采购人代表	
陈达雅		采购人代表	
郑平元		临时专家	
钟义敏		临时专家	



肖林萍	临时专家	组长
-----	------	----

- 2、经核对，评审人员身份与上表名单一致。
- 3、评审小组成员均签署《政府采购评审小组成员廉洁自律承诺书》。
- 4、评审小组其他情况说明：无

### 三、评审方法和标准

本包采用综合评分法，具体评分标准详见采购文件“评审办法”（竞争性谈判和询价采购原则上应采用最低评标价法）。

### 四、评审情况及说明

- 1、资格性审查情况说明：

包4:无

- 2、符合性审查情况说明：

包4:无

- 3、无效响应供应商名称、原因及现场确认情况：

包4:无

- 4、提请澄清供应商名称、澄清问题及其说明情况：

包4:无

- 5、比较和评价（包括技术和商务偏离情况，重点比较和评价候选供应商的优劣）：

包4:合格

- 6、供应商得分排序表

包4:

序号	供应商	数字线化图生产(元)	数字正射影像图(元)	实景三维模型(元)	数字高程模型生产(元)	商务/技术得分	价格得分	最终得分	排序
1	四川中水成勘院测绘工程有限责任公司	58200元 (评审) 价: 52380.0000元)	5820元 (评审) 价: 5238.0000元)	38800元 (评审) 价: 34920.0000元)	2425元 (评审) 价: 2182.5000元)	84.33	9.13	93.46	1
2	四川省地质测绘院有限公司	58800.00元 (评审) 价: 52920.0000元)	5880.00元 (评审) 价: 5292.0000元)	39200.00元 (评审) 价: 35280.0000元)	2450.00元 (评审) 价: 2205.0000元)	77.17	9.04	86.21	2
3	四川省煤田测绘工程院	59100元	5910元	39400元	2462.5元	76.5	8.08	84.58	3
4	中兆恒基(北京)工程管理有限公司	55000元 (评审) 价: 49500.0000元)	5500元 (评审) 价: 4950.0000元)	35000元 (评审) 价: 31500.0000元)	2000元 (评审) 价: 1800.0000元)	54.83	10.0	64.83	4

- 7、推荐的中标（或成交）候选人

综上，现推荐中标候选人：

包4:

第一中标候选人：四川中水成勘院测绘工程有限责任公司

8、其他需说明的评审情况：

包4:无

评审小组成员专家（签名）：

陈明 王明 王明 王明 王明  
王明 王明

2021年8月3日

王

**彭州市规划和自然资源局彭州市 1:500 系列数字测绘产品生产服务项目  
中标结果确认函**

四川惠创地招标代理有限公司：

我单位委托你公司代理招标的彭州市规划和自然资源局彭州市 1:500 系列数字测绘产品生产服务项目(项目编号：510182202100109)已依照相关法律、法规于 2021 年 08 月 03 日 10 点 30 分在四川惠创地招标代理有限公司进行了公开招标。现我单位同意本项目评标委员会拟定的评标报告，确认以下公司为：

**濛阳新城片区（第 1 包）**

中标人：鑫辉智云集团有限公司

中标金额：（一）数字线化图 5.95 万元/km<sup>2</sup>；（二）数字正射影像图 0.58 万元/km<sup>2</sup>；  
（三）实景三维模型 3.92 万元/km<sup>2</sup>；（四）数字高程模型 0.241 万元/km<sup>2</sup>。

**新材料产业园片区（第 2 包）**

中标人：四川万兴测绘服务有限公司

中标金额：（一）数字线化图 5.76 万元/km<sup>2</sup>；（二）数字正射影像图 0.576 万元/km<sup>2</sup>；  
（三）实景三维模型 3.84 万元/km<sup>2</sup>；（四）数字高程模型 0.24 万元/km<sup>2</sup>。

**天府中药城片区（第 3 包）**

中标人：成都图语信息技术有限公司

中标金额：（一）数字线化图 5.7 万元/km<sup>2</sup>；（二）数字正射影像图 0.57 万元/km<sup>2</sup>；  
（三）实景三维模型 3.8 万元/km<sup>2</sup>；（四）数字高程模型 0.2375 万元/km<sup>2</sup>。

**湔江河谷生态旅游区片区（第 4 包）**

中标人：四川中水成勘院测绘工程有限责任公司

中标金额：（一）数字线化图 5.82 万元/km<sup>2</sup>；（二）数字正射影像图 0.582 万元/km<sup>2</sup>；  
（三）实景三维模型 3.88 万元/km<sup>2</sup>；（四）数字高程模型 0.2425 万元/km<sup>2</sup>。

感谢贵单位圆满组织本次招标工作！

