

技术部分表

工程名称：丽江市龙蟠提水配套工程可行性研究阶段勘察设计项目GC530700202500027001001标段

标准分：80分 权重：1

序号	投标单位	评委评审										得分	权重分
		3	4	1	2	5							
1	名基（云南）建设集团有限公司（云南城建设计院股份有限公司）	57.50	57.20	56.50	57.00	59.00						57.44	57.440
2	建研地基基础工程有限责任公司（中誉设计有限公司）	63.60	63.50	65.00	61.80	62.00						63.18	63.180
3	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	70.40	72.30	71.50	71.80	71.00						71.40	71.400
4	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	28.10	28.70	28.00	28.00	29.00						28.36	28.360
5	西南有色昆明勘测设计(院)股份有限公司	50.50	48.90	47.50	48.80	50.50						49.24	49.240
6	云南岩土工程勘察设计研究院有限公司（中国城市建设研究院有限公司）	49.90	47.60	48.00	49.30	51.50						49.26	49.260
7	华设设计集团股份有限公司	31.40	32.80	31.00	34.50	32.50						32.44	32.440

商务部分表

工程名称：丽江市龙蟠提水配套工程可行性研究阶段勘察设计项目GC530700202500027001001标段

标准分：5分 权重：1

序号	投标单位	评委评审										得分	权重分
		3	4	1	2	5							
1	名基（云南）建设集团有限公司（云南城建设计院股份有限公司）	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00						4.00	4.000
2	建研地基基础工程有限责任公司（中誉设计有限公司）	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00						4.00	4.000
3	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00						5.00	5.000
4	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00						3.00	3.000
5	西南有色昆明勘测设计(院)股份有限公司	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00						4.00	4.000
6	云南岩土工程勘察设计研究院有限公司（中国城市建设研究院有限公司）	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00						4.00	4.000
7	华设设计集团股份有限公司	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00						4.00	4.000

价格部分表

工程名称：丽江市龙蟠提水配套工程可行性研究阶段勘察设计项目GC530700202500027001001标段

标准分：15分 权重：1

序号	投标单位	评委评审									得分	权重分
		3	4	1	2	5						
1	名基（云南）建设集团有限公司（云南城建设计院股份有限公司）	14.76	14.76	14.76	14.76	14.76					14.76	14.760
2	建研地基基础工程有限责任公司（中誉设计有限公司）	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66					14.66	14.660
3	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	14.85	14.85	14.85	14.85	14.85					14.85	14.850
4	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	14.74	14.74	14.74	14.74	14.74					14.74	14.740
5	西南有色昆明勘测设计(院)股份有限公司	14.96	14.96	14.96	14.96	14.96					14.96	14.960
6	云南岩土工程勘察设计研究院有限公司（中国城市建设研究院有限公司）	14.86	14.86	14.86	14.86	14.86					14.86	14.860
7	华设设计集团股份有限公司	14.59	14.59	14.59	14.59	14.59					14.59	14.590