

投标报价表

工程名称：迪庆州滇西北水源涵养与生物多样性保护项目（2025年度）-人工种草、草地改良工程香格里拉市第一、二标段
GC533400202500122001002标段

标准分：20分 权重：1

序号	投标单位	评委评审										得分	权重分
		3	2	1	4	5							
1	云南万霖建筑工程有限公司	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00						20.00	20.000
2	云南宸启环境工程有限公司	19.97	19.97	19.97	19.97	19.97						19.97	19.970
3	云南广业建设工程有限公司	19.98	19.98	19.98	19.98	19.98						19.98	19.980
4	云南捷浩建筑工程集团有限公司	19.96	19.96	19.96	19.96	19.96						19.96	19.960
5	云南兴祁盛建设工程有限公司	19.94	19.94	19.94	19.94	19.94						19.94	19.940
6	云南徽乐建设有限公司	19.99	19.99	19.99	19.99	19.99						19.99	19.990

实施方案表

工程名称：迪庆州滇西北水源涵养与生物多样性保护项目（2025年度）-人工种草、草地改良工程香格里拉市第一、二标段
GC533400202500122001002标段

标准分：65分 权重：1

序号	投标单位	评委评审										得分	权重分
		3	2	1	4	5							
1	云南万霖建筑工程有限公司	39.30	38.50	40.00	39.40	41.00						39.64	39.640
2	云南宸启环境工程有限公司	44.10	43.50	44.50	44.20	43.00						43.86	43.860
3	云南广业建设工程有限公司	36.60	36.60	36.50	36.80	38.00						36.90	36.900
4	云南捷浩建筑工程集团有限公司	42.10	42.20	42.50	42.70	42.00						42.30	42.300
5	云南兴祁盛建设工程有限公司	38.10	37.50	37.00	37.60	39.00						37.84	37.840
6	云南徽乐建设有限公司	56.50	55.30	55.00	55.20	54.00						55.20	55.200

项目管理机构表

工程名称：迪庆州滇西北水源涵养与生物多样性保护项目（2025年度）-人工种草、草地改良工程香格里拉市第一、二标段
GC533400202500122001002标段

标准分：10分 权重：1

序号	投标单位	评委评审										得分	权重分
		3	2	1	4	5							
1	云南万霖建筑工程有限公司	8.10	7.50	7.50	7.60	8.00						7.74	7.740
2	云南宸启环境工程有限公司	7.80	7.50	7.50	7.60	8.00						7.68	7.680
3	云南广业建设工程有限公司	8.40	8.00	8.00	8.30	9.00						8.34	8.340
4	云南捷浩建筑工程集团有限公司	8.50	8.80	9.00	9.50	9.00						8.96	8.960
5	云南兴祁盛建设工程有限公司	7.90	7.50	7.50	7.60	8.00						7.70	7.700
6	云南徽乐建设有限公司	9.20	8.80	8.50	9.00	9.00						8.90	8.900

其他因素表

工程名称：迪庆州滇西北水源涵养与生物多样性保护项目（2025年度）-人工种草、草地改良工程香格里拉市第一、二标段
GC533400202500122001002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	2	1	4	5							
1	云南万霖建筑工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00						3.00	3.000
2	云南宸启环境工程有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00						5.00	5.000
3	云南广业建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00						3.00	3.000
4	云南捷浩建筑工程集团有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00						5.00	5.000
5	云南兴祁盛建设工程有限公司	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00						3.00	3.000
6	云南徽乐建设有限公司	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00						5.00	5.000