附件1

云南省2023年第一批新能源建设方案楚雄州

参与市场化竞争配置项目表

| 序号 | 项目名称 | 标段 | 容量  （万千瓦） | 县（市、区） | 项目类型 | 场地中心坐标 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| E | N |
| 1 | 杨家村光伏发电项目 | 1 | 12 | 大姚县 | 光伏 | 101.0195° | 25.8085° |
| 2 | 大龙潭光伏发电项目 | 6 | 大姚县 | 光伏 | 101.0969° | 25.7882° |
| 3 | 小梨园光伏发电项目 | 12 | 大姚县 | 光伏 | 101.1267° | 25.8134° |
| 4 | 小竹园光伏发电项目 | 15.8 | 大姚县 | 光伏 | 101.2295° | 25.7816° |
| 5 | 宝莲光伏发电项目 | 5 | 大姚县 | 光伏 | 101.1213° | 25.8522° |
| 6 | 博厚村光伏发电项目 | 4.5 | 大姚县 | 光伏 | 101.1331° | 26.1287° |
| 7 | 小河底光伏发电项目 | 1.5 | 大姚县 | 光伏 | 101.1915° | 25.7567° |
| 8 | 班别光伏发电项目 | 2 | 6 | 永仁县 | 光伏 | 101.6374° | 25.9782° |
| 9 | 坝冲光伏发电项目 | 3 | 10 | 双柏县 | 光伏 | 101.6993° | 24.7552° |
| 10 | 干海资光伏发电项目 | 4 | 20 | 双柏县 | 光伏 | 101.8587° | 24.7862° |
| 11 | 大敌鲁光伏发电项目 | 5 | 11 | 双柏县 | 光伏 | 101.7218° | 24.7487° |
| 12 | 白玉村光伏发电项目 | 6 | 25 | 双柏县 | 光伏 | 101.8167° | 24.7333° |
| 13 | 独田箐光伏发电项目（一期） | 7 | 9 | 南华县 | 光伏 | 100.8573° | 25.2420° |
| 14 | 陆家垭口复合型光伏发电项目 | 8 | 19 | 南华县 | 光伏 | 100.8990° | 25.1548° |
| 15 | 秧田箐光伏发电项目 | 9 | 2 | 牟定县 | 光伏 | 101.6293° | 25.5574° |
| 16 | 河头王家光伏发电项目 | 10 | 6 | 牟定县 | 光伏 | 101.4908° | 25.2553° |
| 17 | 琅井哨光伏发电项目 | 11 | 4.5 | 禄丰市 | 光伏 | 101.7083° | 24.3507° |
| **合计** | |  | **169.3** |  |  |  |  |