|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **رديف** |  **بخش\*** |  **نام فعاليت** |  **مجري** |  **دستگاه****همكار** |  **ناظر** |  **دوره زماني** **اقدام** |  **زيرساختهاي** **موردنياز و** **فعاليت‌هاي** **هم نياز** |  **وضعيت** **قبلي** |  **عملكرد** |  **اولويت** **اجرايي** **دستگاه** |  **هزينه****100 ميليون** **ريال** |  **اثر بخشي در** **كاهش انتشار** |
| **بهره‌وري انرژي** |  **كاهش انتشار**  |  **كاهش آلودگي** |  **كاهش مصرف** |
| **1** | **توليد** | **احداث 2000مگاوات نيروگاه جديد هسته‌اي به منظور توليد برق** | **سازمان انرژي** **اتمي ايران** | **وزارت نيرو** | **سازمان مديريت** **و برنامه‌ريزي** **كشور-****سازمان حفاظت** **محيط زيست** | **1404 - 1395** | **توسعه توانمندي‌هاي****صنايع داخلي براي** **ساخت تجهيزات** **نيروگاههاي هسته‌اي** **و تأمين منابع انساني**  **مناسب** | **اين فعاليت داراي طرح تملك دارائيهاي سرمايه‌اي مصوب در قانون بودجه** **كل كشور است.** |  | **\*** |  |  |  **اول** | **-/000/000/3** | **ساليانه از انتشار حدود 14ميليون تن انواع آلاينده‌هاي زيست محيطي پيشگيري‌مي‌كند كه سهم co2، 11 ميليون تن است.** |