

بخش	شماره	عنوان طرح	خط مشی	سوخت صرفه جویی / جایگزین شده	دوره اجرا (سال)	سقف بازپرداخت (میلیون دلار)	صرفه جویی / جایگزینی (میلیارد لیتر/ میلیارد متر مکعب) در طول دوره اجرا	کاهش انتشار در اثر صرفه جویی یا جایگزینی (میلیون تن معادل کربن) در طول دوره اجرا
حمل و نقل	۱	نوسازی ۶۵ هزار دستگاه کامیون و کشنده بالای ۱۰ تن و با سن بالای ۳۵ سال	بهره‌وری انرژی	نفت گاز	۱۳۹۵-۱۴۰۴	۲۷۶۲	۹.۲	۲۵
	۲	جایگزینی ۱۷ هزار اتوبوس فرسوده دیزلی درون شهری با اتوبوس گازسوز	جایگزینی سوخت	نفت گاز	۱۳۹۵-۱۴۰۴	۱۷۹۵	۵.۷	۴.۰
	۳	جایگزینی ۱۴۰ هزار دستگاه تاکسی فرسوده با تاکسی تمام گازسوز با پیمایش بالا	جایگزینی سوخت	بنزین	۱۳۹۵-۱۴۰۲	۶۳۵	۷	۰.۸
	۴	توسعه حمل و نقل بار و مسافر راه آهن ج.ا.ایران	بهره‌وری انرژی	نفت گاز	۱۳۹۵-۱۴۰۲	۷۵۳۲	۱۰.۵	۲۸.۳
	۵	توسعه حمل و نقل مسافر با قطار شهری در تهران و هشت کلانشهر	بهره‌وری انرژی جایگزینی سوخت	بنزین گاز طبیعی نفت گاز	۱۴۱۴-۱۳۹۶	۲۶۰۴	۱۷.۳ ۷.۴ ۰.۷	۴۷.۱
	۶	طرح تولید قوای محرکه کم مصرف در خودروهای داخلی	بهره‌وری انرژی	بنزین	۱۳۹۶-۱۴۰۵	۳۲۸	۲	۴.۲
صنعت	۷	برق دار کردن چاه‌ها و تلمبه‌های آب کشاورزی دیزلی	جایگزینی سوخت	نفت گاز	۱۳۹۵-۱۴۰۶	۱۶۵۰	۸.۷	۰.۷

ساختمان	۸	ارتقاء کارایی ۶۰۰ هزار موتورخانه ساختمان‌های مسکونی، تجاری / اداری	بهره‌وری انرژی	گاز طبیعی	۱۳۹۵-۱۴۰۴	۲۰۰۰	۱۵.۴	۳۰.۷
	۹	جایگزینی و اسقاط یک میلیون دستگاه بخاری مرسوم (گازی و نفتی) با بخاری های گازسوز دودکش دار راندمان بالا (هرمتیک هوشمند)	بهره‌وری انرژی جایگزینی سوخت	گاز طبیعی نفت سفید	۱۳۹۶-۱۴۰۲	۲۰۴	۳.۱	۶۰.۸