

## عنوان مقاله:

راهکارهای هدفمندی یارانه های انرژی در ایران براساس تجربیات جهانی

## محل انتشار:

کنفرانس ملی معماری، عمران، شهرسازی و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

کژال افشار - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری و انرژی، دانشگاه ایوانکی

کامران رضایی زاده مهابادی - مدرس گروه معماری و شهرسازی، دانشگاه ایوانکی

## خلاصه مقاله:

طی سالیان گذشته بسیاری از کشورها به دلایل گوناگونی اقدام به حذف و یا اصلاح نظام یارانه ای خود خصوصا در بخش انرژی کرده اند. با توجه به شرایط زیست محیطی، اقتصادی و محدودیت های انرژی کشور، ایران نیز باید در این مسیر گام بردارد و از تجربیات موفق و ناموفق خود و دیگر کشورها نیز بهره ببرد. تحقیق پیش رو به بررسی این تجربیات و دلایل موفقیت و عدم موفقیت آنها پرداخته است و به تناسب شرایط کشور، راهکارهایی را پیشنهاد می دهد. لذا با بهره گیری از منابع کتابخانه ای به بررسی علت نیاز به هدفمندی یارانه ها در بخش انرژی در ایران و پتانسیل موجود برای جایگزین کردن راه های تامین انرژی و سپس به تجربیات کشورهای نظیر اندونزی، فیلیپین و برزیل می پردازیم. بررسی های انجام گرفته دلالت بر این دارند که هرگونه تغییر قیمت در هریک از حامل های انرژی تأثیرات منفی زیادی از جمله افزایش هزینه های زندگی، افزایش نرخ تورم و افزایش نارضایتی های عمومی و همچنین تأثیرات مثبتی از جمله کاهش مصرف و در نتیجه بهبود شرایط محیط زیستی را در پی خواهد داشت که البته همه این موارد به صورت کوتاه مدت و گذرا است. مدنظر قرار دادن راهکارهایی از این دست می تواند از تأثیرات منفی کاسته و همچنین اثرات مثبت را بلند مدت کند. تحقیقات آینده می تواند به ارتباط این راهکارها با هریک از نهاد های اجرایی مربوطه پرداخته و نحوه اجرای آنها را بررسی نماید.

## کلمات کلیدی:

یارانه انرژی، مصرف انرژی در ایران، هدفمندی یارانه انرژی، سوخت های فسیلی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1251700>

