

نمونه جدول ارائه جزئیات راهکارها برای شرکت ملی گاز ایران

					سال	
۱۴۰۹	۱۴۰۴	۱۳۹۸	۱۳۹۴	۱۳۸۹	شاخص	
					تولید گاز میدین مستقل (میلیون متر مکعب در روز)	
					شدت انرژی مصرفی به ازای واحد گاز استخراجی (کیگا ژول بر میلیون متر مکعب گاز استخراجی)	
					ظرفیت‌های فرآورش گاز طبیعی (میلیون متر مکعب در روز)	
					شدت انرژی مصرفی به ازای واحد گاز فرآورش شده (کیگا ژول بر میلیون متر مکعب گاز فرآورش شده)	
					گاز ارسالی به مشعل در پالایشگاه - اسیدی	
					های گاز (میلیون متر مکعب در روز) فلر	
					ظرفیت خطوط انتقال و توزیع (میلیون متر مکعب در روز) انتقال	
					توزیع	
					شدت انرژی مصرفی در خطوط انتقال	
					انتقال و توزیع (کیگا ژول بر میلیون متر مکعب) توزیع	
					نشت تقریبی گاز متان از سیستم‌های انتقال	
					انتقال و توزیع گاز طبیعی (درصد) توزیع	
مجموع هزینه <sup>۱</sup> راهکارهای مدنظر در مقایسه با سناریوی پایه					راهکارهای مدنظر جهت نیل به شدت انرژی و کاهش فلرینگ ذکر شده در بالا	
					۱	ردیف
					۲	

<sup>۱</sup> منظور از هزینه راهکارها عبارتست از هزینه های زیادتی (Incremental Cost) در مقایسه با ترکیب تکنولوژی و سوخت نسبت به سناریوی ادامه روند کنونی (سال پایه و سناریوی پایه) می باشد

