

## گزارش خبری مأموریت به شرکت گاز استان مازندران

در تاریخ ۱۳۹۸/۹/۴ با حضور آقایان : مهندس خطاطی مدیر بهینه سازی انرژی در بخش صنعت، مهندس گل زاده مسئول طرح برق دار کردن چاههای کشاورزی و مهندس جباری رئیس بهینه سازی انرژی در صنایع کشاورزی، جلسه ای با محوریت موضوع " برق دار کردن چاههای کشاورزی با استفاده از ژنراتور گاز سوز" در محل شرکت گاز استان مازندران با حضور مدیرعامل شرکت گاز استان (آقای مهندس احمد پور) و دیگر مدعوین از معاونت آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی و سازمان جهاد کشاورزی استان و نماینده برق منطقه ای استان برگزار گردید.

مطابق اولویت های اعلام شده از سوی وزارت خانه های نیرو و جهاد کشاورزی استان مازندران رتبه اول کشور را از نظر دارا بودن تعداد چاههای کشاورزی مشمول طرح برق دار کردن چاه های کشاورزی (۱۸ درصد) در اختیار دارد و نزدیکی بافتهای مسکونی روستایی به همدیگر و در دسترس بودن شبکه لوله گاز در نزدیکی چاههای کشاورزی از جمله امتیازات ویژه این استان برای استفاده از ژنراتورهای گازسوز در جهت برق دار کردن چاههای کشاورزی می باشد.

در این جلسه، پس از بررسی موانع و مشکلات طرح مدیرعامل گاز مازندران با ابراز تمایل به انجام این طرح به صورت پایلوت در آن استان اعلام کردند که استان مازندران در فصل بهار و تابستان دارای گاز مازاد می باشد و از طرفی مصرف برق نیز در این فصول به اوج خود می رسد که با توجه به مشکلات تامین برق در فصول یاد شده در استان مذکور ضمن ابراز علاقه مندی دستور دادند کارگروه مشترکی متشکل از نمایندگان شرکت گاز، جهاد، برق منطقه ای استان و نماینده شرکت بهینه سازی تشکیل و با برگزاری جلسات مداوم هفتگی اولین پروژه پایلوت برقی کردن چاه های کشاورزی به روش استفاده از ژنراتور گاز سوز در استان مذکور اجرا گردد.

جناب آقای مهندس خطاطی مدیر بهینه سازی انرژی بخش صنعت شرکت بهینه سازی مصرف سوخت ضمن بیان موانع و مشکلات اجرای طرح برق دار کردن چاه های کشاورزی عنوان کردند استان مازندران با توجه به فراوانی چاه ها اولویت دار، نزدیکی خطوط لوله گاز به چاه های کشاورزی یکی از استان های مناسب جهت اجرای پایلوت این پروژه خواهد بود و در صورت موفق بودن نتایج، پروژه های با ابعاد بزرگتر در آن استان و سایر استان های دیگر کشور انجام خواهد شد.