

فرم تعریف مقدماتی موضوعات
پروژه های پژوهشی



شرکت فولاد مبارکه

حوزه مدیر عامل
آموزش، تحقیق و توسعه

شماره:

تاریخ:

صفحه ۱ از ۲

عنوان موضوع:

تعیین ظرفیت مشتریان مصرف کننده محصولات گرم براساس توان الکتریکی مصرفی

شرح ابعاد و مولفه های موضوع:

در شرایط فعلی میزان ظرفیت سنجی مشتریان کاملاً علمی و دقیق نبوده و رصد کردن میزان مصرف ورق در چهارچوب محصولات فولاد مبارکه توسط مشتری امری دشوار و غیر قابل کنترل می باشد که این موضوع همواره یکی از چالش های مجموعه فروش در شرایط مختلف بازار (رکورد - رونق) در برخورد با مشتریان می باشد.

در برآورد نیاز مشتریان کارشناسی های یکسان و دقیق صورت پذیرفته و سلايق و دیدگاههای مشخص کارشناسان فولاد مبارکه می تواند تأثیر گذار باشد که بعضاً این موضوع مورد اختلاف بین مشتری و سازمان می گردد. ایجاد یک استاندارد یکسان در تعیین میزان ظرفیت مشتری امری لازم و ضروری به نظر می رسد. یکی از راهکارهای تعیین میزان مصرف مشتری تحلیل میزان انرژی برق مصرفی توسط مشتری می باشد. میزان توان الکتریکی مصرفی مشتری ارتباط مستقیمی با میزان تولید و در نهایت ظرفیت واقعی مشتری خواهد داشت.



شرکت فولاد مبارکه

حوزه مدیر عامل

آموزش، تحقیق و توسعه

فرم تعریف مقدماتی موضوعات
پروژه های پژوهشی

شماره:

تاریخ:

صفحه ۲ از ۲

اهداف و انجام موضوع بصورت مشخص و فهرست وار (حداقل یک هدف اصلی و دو هدف فرعی ذکر گردد):

تعیین میزان محصول تولیدی مشتری براساس توان الکتریکی اکتیو و راکتیو

الف - تعیین میزان محصولات بسته تولیدی (با جوش) براساس توان اکتیو و راکتیو

ب - تعیین میزان محصولات باز تولیدی (بدون جوش) براساس توان اکتیو و راکتیو

شاخص های دست یافتنی و مورد انتظار از انجام پروژه :

۱- تعیین ظرفیت واقعی مشتری براساس پارامترهای علمی

۲- تخصص منصفانه محصول براساس میزان تولید مشتری

۳- جلوگیری از خام فروشی محصول توسط مشتری

۴-

۵-

وضعیت فعلی شاخص های مربوط به پروژه:

۱- تعیین ظرفیت واقعی مشتری معیار علمی و منطقی دقیقی ندارد

۲- خام فروشی محصول توسط بعضی از مشتریان

۳-

۴-

۵-

زمان انجام پروژه: از زمان شروع حداکثر ۶ ماه.

هزینه پیشنهادی:

کارشناس مرتبط در قسمت:

امکانات زیر ساختی قابل ارایه توسط شرکت:

۱- ارائه بانک اطلاعات فنی مشتریان

۲- ارائه بانک اطلاعات تجاری مشتریان

تایید جنرال فورمن:

تایید رئیس دفتر فنی:

تایید مدیر ناحیه / واحد:

تایید مدیر ارشد خدمات
فنی و پشتیبانی / تولید:

تایید معاونت مربوطه: