

۳۹۱ سامانه برق خورشیدی قابل حمل به عشایر استان فارس تحویل داده می‌شود

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان فارس گفت: به منظور روشنایی سیاه چادرهای عشایری ۳۹۱ سامانه خورشیدی قابل حمل تا پایان امسال تحویل خانواده‌های عشایر غیور فارس در حوزه فعالیت این شرکت داده می‌شود.

به گزارش گروه صنعت و تجارت پایگاه خبری گفتمان فارس، حمیدرضا کریمی فرد، هزینه سامانه‌ها را بیش از ۱۱۷ میلیارد ریال اعلام کرد و افزود: حدود ۹۰ درصد هزینه هر سامانه را دولت و ۱۰ درصد را خانوار متقاضی عشایری پرداخت می‌کند.

این مقام مسئول با بیان اینکه در تلاشیم تا بتوانیم ۱۸۰۰ خانوار عشایر دیگر را در سال آینده از نعمت روشنایی برخوردار کنیم، خاطرنشان کرد: از ابتدای آغاز طرح در سال ۱۳۹۹ تاکنون ۲۴۵۰ سامانه خورشیدی خورشیدی به به خانوارهای عشایری تحویل داده شده است.

کریمی فرد یادآور شد: سامانه‌های خورشیدی که به عشایر ارائه می‌شود شامل: یک عدد پنل خورشیدی ۱۰۰ وات به همراه لامپ‌ها، کابل‌های ارتباطی، شارژر برق شهر و کیف دستگاه است که هر خانوار عشایری با در اختیار داشتن یک پنل خورشیدی کوچک سبک و قابل حمل می‌تواند به راحتی برق مورد نیاز خود را برای روشن کردن چهارلامپ کم مصرف و شارژر انواع تلفن همراه، چراغ قوه و رادیو تامین کند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان فارس مولد انرژی‌های پاک و انرژی‌های تجدید پذیر بودن را از مزیت‌های این گونه سامانه‌های خورشیدی برشمرد و تصریح کرد: این سامانه‌های قابل حمل نقش بسزایی در زندگی عشایر دارند و علاوه بر تامین نور و روشنایی لازم امکان بهره برداری و شارژ تلفن همراه و سایر وسایل و امکانات الکترونیکی را در دورترین مناطق برای عشایر فراهم می‌آورند.

کریمی فرد، با بیان اینکه قابلیت حمل آسان سامانه خورشیدی باعث می‌شود نصب این سامانه‌ها توسط خود عشایر و به سهولت انجام پذیرد، ابراز امیدواری کرد: با گسترش استفاده از انرژی‌های نو شاهد کاهش آثار مخرب استفاده از سوخت‌های فسیلی تخریب جنگل‌ها و مراتع باشیم.