

USDA REAP PROGRAM

APPLICATION ASSISTANCE



REAP

The Rural Energy for America Program (REAP) provides guaranteed loan financing and grant funding to agricultural producers and rural small businesses for renewable energy systems or to make energy efficiency improvements. Contact us to learn more about how we can help you apply for loan and grant funding through the USDA REAP Program.

Who can apply for this program?

- Agricultural producers with at least 50 percent of their gross income coming from agricultural operations
- Small businesses in eligible rural areas

Funds Can Be used For:

- Biomass (for example: biodiesel and ethanol, anaerobic digesters, and solid fuels)
- Geothermal for electric generation or direct use
- Hydropower below 30 megawatts
- Hydrogen
- Small and large wind generation
- Small and large solar generation
- Ocean (tidal, current, thermal) generation

Funds can also be used to buy, build, and install energy efficiency improvements such as:

- High-efficiency heating, ventilation, and air conditioning systems (HVAC)
- Insulation
- Lighting
- Cooling or refrigeration units
- Doors and windows
- Electric, solar, or gravity pumps for sprinkler pivots
- Switching from a diesel to an electric irrigation motor
- Replacement of energy-inefficient equipment



Contact Us For More Information :

760.353.8332
www.admin@ivbrc.org
www.ivbrc.org



USDA REAP PROGRAM

ASISTENCIA DE SOLICITUD



REAP

El Programa de Energía Rural para América (REAP) proporciona financiación de préstamos garantizados y subvenciones a productores agrícolas y pequeñas empresas rurales para sistemas de energía renovable o para realizar mejoras en la eficiencia energética.

Contáctenos para obtener más información sobre cómo podemos ayudarlo a solicitar préstamos y subvenciones a través del programa REAP de USDA.

¿Quién puede aplicar para este programa?

- Productores agrícolas con al menos el 50 por ciento de sus ingresos brutos provenientes de operaciones agrícolas.
- Pequeñas empresas en zonas rurales elegibles.

Los fondos se pueden utilizar para:

- Biomasa (por ejemplo: biodiesel y etanol, digestores anaeróbicos y combustibles sólidos)
- Geotermia para generación eléctrica o uso directo
- Energía hidroeléctrica por debajo de 30 megavatios
- Hidrógeno
- Pequeña y gran generación eólica.
- Pequeña y gran generación solar
- Generación oceánica (mareales, actuales, térmicas)

Los fondos también se pueden utilizar para comprar, construir e instalar mejoras de eficiencia energética como:

- Sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC) de alta eficiencia
- Aislamiento
- Encendiendo
- Unidades de refrigeración o refrigeración.
- Puertas y ventanas
- Bombas eléctricas, solares o de gravedad para pivotes de aspersores.
- Cambio de motor de riego diésel a eléctrico
- Reemplazo de equipos energéticamente ineficientes



Contáctenos para más información:

760.353.8332

[www.admin@ivbrc.org](mailto:admin@ivbrc.org)

www.ivbrc.org

