



Dorfleben vitalisieren
Sicherung der dörflichen Infrastruktur und Versorgung

Aufbau einer Werkstatt für land- und forstwirtschaftliche Geräte in Weidingen
Sebastian Moos
 (Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes“ – Kleinunternehmen der Grundversorgung)

- Neubau einer Werkstatt in Weidingen zur Sicherstellung der Grundversorgung im ländlichen Raum bezüglich Reparatur und Wartung von land- und forstwirtschaftlichen Fahrzeugen

Die Land- und Forstwirtschaft in der LEADER-Region Bitburg-Prüm leistet einen wichtigen Beitrag zum Erhalt einer attraktiven Kulturlandschaft und ist bedeutender Wirtschaftsfaktor, der mit seinen Investitionen Arbeitsplätze sichert. Die reibungslose Bewirtschaftung der Flächen kann nur mit geeigneten landwirtschaftlichen Maschinen und Fahrzeugen erfolgen, so dass sich ein hoher Bedarf bezüglich Wartung und Reparatur dieser Fahrzeuge ableitet. Dieser Bedarf muss über entsprechend qualifizierte Werkstätten gedeckt werden.

Um diesen Bedarf für den Gegend um Weidingen zu decken, ist in der Ortschaft der Nebau einer Werkstatt für land- und forstwirtschaftlichen Fahrzeuge geplant, so dass mit dem Vorhaben eine Versorgungslücke in diesem Segment geschlossen wird.

Beim geplanten Werkstattneubau findet das Thema „klimafreundliche Energieversorgung“ Beachtung. Denn auf den Dachflächen wird eine Photovoltaik-Anlage installiert; die Energieversorgung ist an ein Nahwärmenetz angeschlossen.

Laufzeit:	09.09.2022. – 31.01.2024	
Kosten/Finanzierung:	Gesamtkosten (netto):	505.461,75 Euro
	Förderung (40 %):	
	ELER-Mittel:	0,00 Euro
	nationale Mittel:	200.000,00 Euro
	projektunabhängige Mittel:	0,00 Euro
	Eigenmittel:	305.461,75 Euro

Aktueller
Umsetzungstand: Bewilligung am 09.09.2022

Förderung durch:

