



Ausschreibung

eines KFZ der Gemeinde Mudau für das
Projekt
„MINT im Odenwald (MimO)“



Auftraggeber:	Gemeinde Mudau Schloßauer Str. 2 69427 Mudau Telefon: 06284/78-0
Vergabeverfahren:	Beschränkte Ausschreibung ohne Teilnahmewettbewerb
Art des Auftrags:	Kleinauftrag
Ort der Ausführung:	Mudau, Amorbach, Buchen
Art und Umfang der Leistung:	Elektrofahrzeug für das Projekt „MINT im Odenwald (MimO)“ entsprechend beigefügtem Leistungsverzeichnis
Frist für die Ausführung:	Das Fahrzeug wird zum 01.10.2022 benötigt
Nebenangebote:	nicht zugelassen
Mehrere Hauptangebote:	nicht zugelassen
Ausgabe Vergabeunterlagen:	Gemeinde Mudau Hauptamt Bianca Groß Schloßauer Str. 2 69427 Mudau Telefon: 06284/78-31
Ablauf der Einreichungsfrist:	13.06.2022, 14:00 Uhr
Anschrift für Angebotsabgabe:	Gemeinde Mudau Schloßauer Str. 2 69427 Mudau Digitale Angebote sind nicht zugelassen
Sprache des Angebots:	Deutsch
Eröffnung der Angebote:	13.06.2022, 14:00 Uhr Rathaus Mudau, 69427, Zimmer 207
Personen, die bei der Eröffnung anwesend sein Dürfen:	Bieter und ihre Bevollmächtigten



Leistungsverzeichnis

zur Ausschreibung eines KFZ der Gemeinde Mudau für das Projekt „MINT im Odenwald (MimO)“



Grund für die Anschaffung:

Die Gemeinde Mudau ist Clusterpartner beim Projekt „MimO – MINT im Odenwald“. Weiterer Clusterpartner ist die OKW Buchen und Verbundkoordinator ist die Joachim-und-Susanne-Schulz-Stiftung. Aufgabe der Gemeinde Mudau ist es bei diesem Projekt für die Beförderung im ländlichen Raum zu sorgen und die Anbindung der interessierten Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 5-9 aus Mudau, Buchen sowie Amorbach ins Schülerforschungszentrum nach Amorbach oder zur OKW Buchen zu sichern. Hierfür soll ein 9-Sitzer angeschafft werden um je Fahrt 8 Schüler*innen zu befördern und unabhängig von ÖPNV-Fahrzeiten zu sein, die im ländlichen Raum ausbaufähig sind.

Anforderungsprofil grundsätzlich:

Das „MINT-Mobil“ soll Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 5-9 aus Mudau und Buchen unabhängig der ÖPNV-Fahrzeiten zu den angebotenen Kursen im Schülerforschungszentrum nach Amorbach bzw. zur OKW nach Buchen fahren. Der Schwerpunkt liegt in der Beförderung der Schüler*innen, weshalb ein 9-Sitzer erforderlich wird. Bei der Abholung der Schüler*innen an den Schulen/Schulhöfe soll das Fahrzeug aus Sicherheitsgründen mit Parksensoren und einer Rückfahrkamera ausgestattet sein, um andere Kinder frühzeitig wahrzunehmen. Das Streckenprofil werden Landstraßenfahrten von 25 – 40 km Länge sein. Als Vorbildfunktion der Gemeinde soll ein Elektroauto angeboten werden. Gemeinden sind laut der Förderrichtlinien nicht BAFA-förderfähig.

1. Kriterien mit Gültigkeit für die gesamte Ausschreibung

1.1 Allgemeines

1.1.1 Es sind ausschließlich Gebrauchtfahrzeuge oder Jahreswagen in das Angebot aufzunehmen (Ausschlusskriterium).

1.1.2 Die Ausstattung sämtlicher Fahrzeuge muss mindestens folgende Ausstattungsmerkmale aufweisen (Ausschlusskriterium):

- Elektromotor
- Batterie inbegriffen
- Automatikgetriebe
- 9-Sitzer (4-türig / Schiebetüre seitlich)
- Alter des Gebrauchtfahrzeuges max. 3 Jahre

- -Kilometerstand max. 100.000 km
- Servolenkung
- Airbags mind. Fahrer und Beifahrer
- ABS
- ESP
- Parksensoren

1.1.3 Wünschenswert wären sämtliche Fahrzeuge mit folgender Ausstattung:

- Stoffpolsterausstattung
- Klimaanlage
- Rückfahrkamera
- Allwetterreifen (ganzjährig)
- Lackierung weiß oder silber
- TÜV-Prüfung max. 1 Jahr

1.2 Preisangebot Kauf

- Der Endpreis inkl. aller Extras ist darzulegen
- Der Listenpreis des Fahrzeugs ist offenzulegen.
- Für alle Preise ist die entsprechende Umsatzsteuer auszuweisen.
- Gemeinden/Kommunen sind nicht BAFA-förderfähig.
- Eine Überführung/Auslieferung wird wahrscheinlich erforderlich. Bitte als separate Position mit aufführen.

1.3 Auswahlrichtlinien

Der wirtschaftlichste Anbieter wird ausgewählt.

1.4 Zeitliches Erfordernis Fahrzeug

Das Fahrzeug wird bis zum 01.10.2022 benötigt (Ausschlusskriterium).

1.5 Finanzierung

Die Mittel stehen im Haushalt 2022 zur Verfügung.