

Ansuchen (Erhebungsblatt)

um Gewährung eines **Landeszuschusses** für den Landarbeitereigenheimbau

lt. Verordnung der LR v. 03.07.2023, Zl. 10-AR-1/48-2023 „Ktn. Land- u. Forstwirtschaftsförderungsrichtlinie“ i. d. dzt. g. F.

1. Zu- und Vorname des Förderungswerbers: _____
2. Anschrift: _____ PLZ: _____ Telefon: _____
3. Bankinstitut: _____ IBAN: _____
4. Geboren am: _____
5. Staatsbürgerschaft: _____
6. Beschäftigt bei: _____
seit: _____ Beruf: _____
7. Einkommen: a) Netto-J-Einkommen des Förderungswerbers € _____ jährlich
b) Netto-J-Einkommen des Partners € _____
c) Netto-J-Einkommen anderer Familienangeh € _____
d) steuerrechtl. Einheitswert eines lw. Betriebes € _____
Familieneinkommen € _____
8. Laut Krankenkasse pflichtversichert seit: _____
9. Beschäftigung in den letzten 3 oder 10 Jahren: _____
10. Kinderanzahl: _____
Name: _____ Geb-Datum: _____ Fam.Verband: _____ Fam.Beihilfe: _____
Name: _____ Geb-Datum: _____ Fam.Verband: _____ Fam.Beihilfe: _____
Name: _____ Geb-Datum: _____ Fam.Verband: _____ Fam.Beihilfe: _____
11. Wer ist laut Grundbuchsauszug Eigentümer des Baugrundes: _____
12. Art des Bauvorhabens: _____
13. Befriedigung des eigenen dringenden Wohnbedürfnisses: _____
14. Baubeginn: _____ Baubeendigung: _____
15. **Beantragter Zuschuß aus Landesmitteln:** € _____
16. Hat der Bewerber die vorgeschriebene Verpflichtungserklärung abgegeben und die erforderlichen Unterlagen beigebracht?

Der Förderungswerber bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben im Antrag sowie in den zugehörigen Unterlagen!

Weiters wird die Kenntnisnahme des Informationsblattes zur Datenschutzerklärung, in welchem alle erforderlichen Informationen zur Verarbeitung der Daten und den damit verbundenen Rechten angeführt sind, und welches unter www.lakktn.at/datenschutz jederzeit vom Förderungswerber eingesehen werden kann und ihm ausgehändigt wurde.

_____, am _____

(Unterschrift Förderungswerber)

Der Kammeramtsdirektor:

Der Präsident:

(Mag. Christian Waldmann, Bakk. CSE)

(Ing. Harald Sucher)