

وفاقی جمہوریہ جرمنی کے آزاد جمہوری بنیادی حکم نامہ کی پابندی

Aufenthaltsgesetz [AufenthG] – وفاقی علاقہ کے رہائشی ایکٹ میں رہائش، اقتصادی سرگرمی اور غیر ملکوں کے انضمام کے بارے میں ایکٹ] کے، سیکشن 104c، پیراگراف 1، جملہ 1، نمبر 1، کے مطابق رہائشی پرمٹ حاصل کرنے کے لیے درخواست دینے کا عمل

(1) میں وفاقی جمہوریہ جرمنی کے بنیادی قانون کے آزاد جمہوری بنیادی حکم نامہ کا پابند ہوں۔ خاص طور پر، میں درج ذیل کو تسلیم کرتا ہوں:

- (a) عوام ریاست کا اختیار استعمال کرنے کا حق محفوظ رکھتی ہے
 - انتخابات اور ووٹوں میں،
 - قانون سازی، انتظامی اور عدالتی اداروں کے ذریعے۔
- عوام عوامی نمائندگان کو عمومی، براہ راست، آزادانہ، برابری کی بنیاد پر اور خفیہ بیلٹ کے ذریعے منتخب کرتے ہیں۔
- (b) مقننہ آئینی حکم نامہ کی پابند ہے۔ انتظامی اقتدار اور عدلیہ قانون اور انصاف کی پابند ہے۔
- (c) پارلیمانی حزب اختلاف قائم کی جا سکتی اور اپنے زیر عمل لائی جا سکتی ہے۔
- (d) حکومت اپنی کارروائیوں کے لیے عوامی نمائندوں کو جواب دہ ہے۔ حکومت ختم اور تبدیل کی جا سکتی ہے۔
- (e) عدالتیں آزاد ہیں۔
- (f) حکمرانی کی کوئی بھی صورت جو طاقت یا صوابدیدی اختیار کی بدولت کی جائے مسترد سمجھی جاتی ہے۔
- (g) انسانی حقوق واجب التعمیل ہیں۔
- (h) بنیادی قانون تمام انسانوں کے احترام اور مساوات کی ضمانت دیتا ہے۔ ایسا عمل جو سامی مخالف، نسل پرست، غیر ملکوں سے نفرت پر مبنی یا دیگر غیر انسانی مقاصد پر کاربند ہو، کسی بھی صورت اس کے ساتھ مطابقت نہیں رکھتا اور اس بیان کے خلاف ہے۔

(2) میں تصدیق کرتا ہوں کہ میں درج ذیل اقدامات میں سے کسی کی پیروی یا معاونت نہیں کر رہا، نہ ہی ماضی میں ان میں ملوث رہا ہوں:

- (a) ایسے اقدامات جو آزاد جمہوری بنیادی حکم نامہ، وفاق یا ریاست کے وجود یا تحفظ کے خلاف ہوں، یا
- (b) جن کا مقصد وفاق یا ریاست کے آئینی اداروں یا ان کے اراکین کے باضابطہ طرز عمل کو غیر قانونی طور پر مجروح کرنا ہو، یا
- (c) جو طاقت کے استعمال سے یا اس کو ختم کرنے کی جانب تمہیدی افعال سے وفاقی جمہوریہ جرمنی کے غیر ملکی مفادات کو خطرے میں ڈال دیتے ہوں، یا
- (d) اپنے مقاصد کے طور پر کسی سامی مخالف، نسل پرست، غیر ملکوں سے نفرت پر مبنی یا دیگر غیر انسانی طرز عمل رکھتے ہوں۔

(3) میں نے 'معلوماتی شیٹ برائے آزاد جمہوری بنیادی حکم نامہ' کو وصول کر لیا، پڑھ لیا اور سمجھ لیا ہے۔