

Amtsblatt für die Gemeinde Emstek

Online gestellt und somit verkündet in Emstek am 16.05.2024

2. Jahrgang
Nr. 18 / 2024

Bekanntmachung

Veröffentlichung des Entwurfs zum Lärmaktionsplan (Runde 4) im Internet nach EU-Umgebungslärmrichtlinie RL 2002/49

Mit der EU-Umgebungslärmrichtlinie RL 2002/49 hat die Europäische Union eine Richtlinie zur Reduktion von Schallimmissionen verabschiedet. Die Kommunen werden in der Richtlinie verpflichtet, die Lärmaktionspläne alle fünf Jahre zu überprüfen bzw. fortzuschreiben. Derzeit wird die 4. Runde bearbeitet.

In der Sitzung des Verwaltungsausschuss am 15.05.2024 wurde der Entwurf des Lärmaktionsplanes (Runde 4) vorgestellt.

Der Entwurf der Lärmkartierung einschließlich Beurteilung werden vom 17.05.2024 bis einschließlich 31.05.2024 während der Dienststunden im Rathaus der Gemeinde Emstek, Am Markt 1, Zimmer 02.13, zu jedermanns Einsicht veröffentlicht. Gleichzeitig können die ausgelegten Unterlagen auch auf der Internetseite der Gemeinde Emstek <https://www.emstek.de/index.php/service/bauen-und-wohnen/laermaktionsplan> eingesehen werden.

Bedenken und Anregungen zum Lärmaktionsplan können von jedermann während der Veröffentlichungsfrist elektronisch übermittelt oder auf anderem Weg vorgebracht werden. Es wird darauf hingewiesen, dass Stellungnahmen, die im Beteiligungsverfahren der Öffentlichkeit nicht rechtzeitig innerhalb der Veröffentlichungsfrist abgegeben werden, bei der Beschlussfassung über den Lärmaktionsplan unberücksichtigt bleiben können, sofern die Gemeinde Emstek deren Inhalt nicht kannte und nicht hätte kennen müssen und welche für die Rechtmäßigkeit der Lärmkartierung nicht von Bedeutung sind.

Es wird darauf hingewiesen, dass gem. der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) personenbezogenen Daten wie Name, Anschrift und E-Mail-Adresse mit der Abgabe von Stellungnahmen gem. § 3 BauGB i.V.m. Artikel 6 Abs. 1 c DSGVO für die gesetzlich bestimmten Dokumentations- und Informationspflichten genutzt und gespeichert werden.

Michael Fischer
Bürgermeister