

DE
P-001883/2016
Antwort von Dimitris Avramopoulos
im Namen der Kommission
(1.6.2016)

Der Asyl-, Migrations- und Integrationsfonds (AMIF) und der Fonds für innere Sicherheit (ISF) sind zwar nicht speziell auf den Bedarf an humanitärer Hilfe in den Mitgliedstaaten ausgerichtet, im Rahmen des Soforthilfemechanismus können jedoch humanitäre Maßnahmen finanziert werden. Die von den Mitgliedstaaten für eine Finanzierung vorgeschlagenen Aktivitäten müssen bewertet werden und sind förderfähig, wenn sie mit den allgemeinen Zielen dieser Fonds in Einklang stehen. Die ursprüngliche Mittelausstattung von 189 Mio. EUR für Soforthilfe aus dem AMIF und dem ISF für das Jahr 2016 wurde um 193 Mio. EUR bzw. 82 Mio. EUR auf insgesamt 464 Mio. EUR für 2016 aufgestockt, um den dringendsten Finanzierungsbedarf der Mitgliedstaaten zu decken.

Aufgrund des Ausmaßes der Flüchtlingskrise und des daraus resultierenden Bedarfs an humanitärer Hilfe hat die Kommission eine neue Verordnung vorgeschlagen, um humanitäre Partner bei der Erbringung von Soforthilfemaßnahmen zur Ergänzung der staatlichen Maßnahmen des betroffenen Mitgliedstaats finanziell zu unterstützen, wenn ein Mitgliedstaat finanzielle und operative Schwierigkeiten bei der Bewältigung der Situation hat. Der Rat hat dieses neue Soforthilfeinstrument, das am 19. April 2016 angelaufen ist, am 15. März 2016¹ angenommen.

Insgesamt stehen 300 Mio. EUR für das Jahr 2016 zur Verfügung; die ersten Projekte in Höhe von 83 Mio. EUR konzentrieren sich auf humanitäre Maßnahmen in Gebieten Griechenlands, in denen sich Flüchtlinge und Migranten aufhalten und wo Aufnahmeeinrichtungen und Unterbringungsmöglichkeiten vorhanden sind oder geschaffen werden. Die Interventionen entsprechen dem Europäischen Konsens über die humanitäre Hilfe und damit verbundene EU-Strategien und -Konzepte in den Bereichen Schutz, Kinder in Not, Gesundheit, Wasser, sanitäre Einrichtungen und Hygiene sowie Bildung.

¹ COM(2016)116 final: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=COM:2016:116:FIN>