

## **BGer 1B\_250/2018 vom 5. Juni 2018**

Bundesgericht, 2018-06-05, DE

Quelle: [https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/bger\\_1B\\_250\\_2018](https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/bger_1B_250_2018)

FR: TF 1B\_250/2018 du 5 juin 2018

IT: TF 1B\_250/2018 del 5 giugno 2018

### **Erwägungen**

#### **E. 1**

Mit Präsidialverfügung vom 20. April 2018 verlängerte das Obergericht des Kantons Zürich die Sicherheitshaft gegen den vom Bezirksgericht Winterthur am 23. Oktober 2017 wegen Betäubungsmitteldelikten zu 11 ½ Jahren Freiheitsstrafe verurteilten A. \_\_\_\_\_ bis zum Entscheid der Berufungsinstanz in der Sache.

Mit Eingabe vom 13. Mai 2018 erhebt A. \_\_\_\_\_ Beschwerde mit dem Antrag, ihn aus der Haft zu entlassen. Er sei seit dem 28. April 2015 in Haft und vom Bezirksgericht aufgrund von falsch übersetzten bzw. falsch interpretierten Abhörungsprotokollen verurteilt worden, weshalb die Fortsetzung der Haft unverhältnismässig sei. A. \_\_\_\_\_ ersucht um unentgeltliche Rechtspflege oder zumindest um eine Erstreckung der Frist für die Leistung des Kostenvorschusses bis zum 4. Juli 2018.

Das Obergericht und die Staatsanwaltschaft verzichten auf Vernehmlassung.

#### **E. 2**

Die Eingabe des Beschwerdeführers enthält zwar einen Antrag und eine Unterschrift, was den gesetzlichen Anforderungen entspricht. Die "Begründung" dagegen lässt jegliche Auseinandersetzung mit dem angefochtenen Entscheid vermissen und genügt damit den gesetzlichen Anforderungen ( Art. 42 Abs. 1 und 2 BGG ; BGE 134 II 244 E. 2.1; 133 II 396 E. 3.2; Urteil 1C\_486/2014 vom 27. April 2016 E. 1.4) nicht. Der Begründungsmangel ist offensichtlich, sodass auf die Beschwerde im vereinfachten Verfahren nicht einzutreten ist.

#### **E. 3**

Auf die Erhebung von Gerichtskosten kann ausnahmsweise verzichtet werden ( Art. 66 Abs. 1 BGG ). Damit wird das Gesuch um unentgeltliche Rechtspflege gegenstandslos.

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.