

I. Beschluss

TOP: 9.3

Stadtrat

Sitzungsdatum 27.01.2016

öffentlich

Betreff:

Umbau und Sanierung der Feuerwehrgerätekäuser der Freiwilligen Feuerwehren Nürnbergs

Abstimmungsergebnis:

- einstimmig
- angenommen / beschlossen, mit : Stimmen
- abgelehnt, mit Stimmen
- angenommen mit großer Mehrheit
- abgelehnt mit großer Mehrheit

Beschlusstext:

Der Stadtrat stimmt den geplanten Umbau- und Sanierungsprojekten für die Gerätehäuser der Freiwilligen Feuerwehren Nürnbergs, wie in der Vorlage beschrieben, zu.

Die Gerätehäuser der Freiwilligen Feuerwehren Nürnbergs werden gemäß den Empfehlungen unter Punkt 2 saniert, mit Anbauten versehen oder durch Neubauten ersetzt.

LA wird beauftragt, die notwendigen Grundstücksankäufe einzuleiten oder, wo notwendig, die vorgesehenen Flächen zu reservieren. BANOS wird beauftragt, die sie betreffenden Objekte nicht weiter zu vermieten und ggfs. die Kündigungen der Mietverhältnisse vorzubereiten. H wird beauftragt, die Bauprojekte weiter zu begleiten, die Kosten zu ermitteln sowie Umbaualternativen zu prüfen. SÖR wird gebeten, die Pläne in Boxdorf und Fischbach zu prüfen und den weiteren Ablauf eng mit FW abzustimmen.

Die notwendigen Neubauten, Umbauten und Anbauten werden durch ein ÖPP finanziert, wenn die rechtlichen und wirtschaftlichen Prüfungen ein positives Ergebnis ergeben. H wird beauftragt, diese Prüfung im Jahr 2016 durchzuführen und vorzubereiten. Die Sanierungen werden über den MIP finanziert. Die dafür notwendigen Kosten werden über 12 Jahre verteilt und ab 2018 in den MIP aufgenommen.

Sofern die Prüfungen von ÖPP keine positiven Ergebnisse ergeben, sind auch diese Mittel ab 2018 im MIP aufzunehmen.

Derzeit wird von einem Gesamtkostenrahmen in Höhe von ca. 15 Mio. € zuzüglich notwendiger Grunderwerbskosten und eventuell notwendiger Erschließungskosten ausgegangen.

II. 2. BM / FW

III. Abdruck an:

Ref. I/OrgA

Ref. II/Stk

Ref. VI

Ref. VII

Vorsitzende(r):

gez. Dr. Ulrich Maly

Referent(in):

gez. 2. BM Christian Vogel

Schriftführer(in):

gez. Elke Reh