

SPD-Fraktion/CDU-Fraktion	04.05..2016
An: Bürgermeisterin Sonja Leidemann	ggf . Nummer DA3116
<input checked="" type="checkbox"/> Antrag gemäß § 9 Geschäftsordnung (Änderungsantrag) <input checked="" type="checkbox"/> Vorschlag zur Tagesordnung (§ 48 GO iVm § 2 Geschäftsordnung) zur Beratung im: ASU <input type="checkbox"/> Anfrage (§ 10 Geschäftsordnung) zur Stellungnahme	nachrichtlich <input checked="" type="checkbox"/> Bürgermeisterin <input type="checkbox"/> Ausschussvorsitzender d. <input type="checkbox"/> SPD-Fraktion <input type="checkbox"/> CDU-Fraktion <input checked="" type="checkbox"/> Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen <input checked="" type="checkbox"/> Fraktion bürgerforum <input checked="" type="checkbox"/> Fraktion DIE LINKE. <input checked="" type="checkbox"/> Fraktion Solidarität für Witten <input checked="" type="checkbox"/> FDP-Fraktion <input checked="" type="checkbox"/> Fraktion WBG <input checked="" type="checkbox"/> Piraten <input checked="" type="checkbox"/> WITTEN DIREKT <input type="checkbox"/> fraktionslose Ratsmitglieder <input type="checkbox"/> Integrationsrat

Betreff
Grundstücksangebote für das neue Rettungszentrum

Inhalt (bei Anträgen gemäß § 47 Abs. 1 oder § 48 Abs. 1 letzter Satz GO ist auch die Dringlichkeit zu begründen)

Beschlussvorschlag:

Der Ausschuss für Stadtentwicklung und Umweltschutz beauftragt die Stadtverwaltung zu prüfen, welche Grundstücke sie dem Kreis als mögliche Standorte für das neue Rettungszentrum vorschlagen kann, das möglicherweise auch die neue Kreis-Leitstelle beherbergen kann. Dabei sind auch folgende Grundstücke der Freizeitgesellschaft Kemnade GmbH (FZK) in Augenschein zu nehmen:

- die an der Seestraße gelegenen Flurstücke gegenüber der Auffahrt zur BAB A 43 Richtung Münster
- und die Flurstücke der Gemarkung Heven (Flur 19, 23, 24, 25 und 27, gelegen an den Straßen In der Lake, Hinterer Feldgraben, Alte Ruhr, Seestraße, Luhnsmühle, Querenburgerstraße, Universitätsstraße. (K 3), sowie Frackmannsfeld.

Begründung:

Mit Blick auf den Ratsbeschluss vom 25. Januar, laut dem Stadt und Kreis gemeinsam Möglichkeiten für ein zentrales Rettungszentrum EN ausloten sollen, müssen infrage kommende Grundstücke gesichert werden. Der EN-Kreis plant aktuell die Neuerrichtung einer Leitstelle für den Brandschutz, Hilfeleistung, Katastrophenschutz sowie den Rettungsdienst. Sollte ein geeignetes Grundstück in Witten zur Verfügung gestellt werden können, ergibt sich möglicherweise ein Einnahmepotential für die Stadt Witten durch den Verkauf oder Vermietung an den EN-Kreis.

Bei der Suche nach Grundstücken sollte der Blick auf geeignete Stellen im gesamten Stadtgebiet gerichtet werden. Die genannten Grundstücke der FZK erscheinen wegen ihrer Größe und ihrer besonderen Lage an der Ortsgrenze zwischen Heven und Herbede (Schnittfeld zweier örtlicher Löscheinheiten der Feuerwehr) sowie wegen der Nähe zur Autobahn als Standort für ein Rettungszentrum EN als geeignet. Dort könnten künftig zwei bis drei Löscheinheiten der Wittener Feuerwehr, Einheiten von Rettungsdienst und Katastrophenschutz sowie Dienste der Kreisfeuerwehr (z. B. Kreis-Feuerwehrhaus- und Leitstelle), des THW sowie andere Hilfsorganisationen stationiert werden. Zentrale Funktionsräume wie Schulungs- und Ausbildungseinrichtungen könnten in diesem Rettungszentrum gemeinsam genutzt werden.

Zu ihren Einsätzen im Kreisgebiet könnten die Hilfskräfte wegen der guten Autobahnanbindung an diesem Standort schnell gelangen. Die Nähe des Rettungszentrums EN zu den Freizeiteinrichtungen der FZK, bzw. einer zukünftigen FMR, würde sich nicht störend auswirken. Schon heute nutzen der EN-Rettungsdienst und die Wittener Feuerwehr diese Strecke bei Einsatzfahrten überdurchschnittlich oft.

Finanzielle Vorteile könnten sich durch eine gemeinsame Bauplanung sowie durch die nachfolgende Aufgabe bislang genutzter Objekte (Gerätehäuser der FFW bzw. der Rettungswache Herbede) ergeben.

gez.
Uwe Rath
SPD-Fraktionsvorsitzender

gez.
Klaus Pranskuweit
SPD-Ratsherr

gez.
Klaus Noske
CDU-Fraktionsvorsitzender

gez.
Volker Pompetzki
CDU-Ratsherr