

Anlage A zur V/0070/2020

| |
|--|
| <u>Kurzüberblick</u> |
| Gemäß § 5.2 des Gesellschaftsvertrages der KonvOY GmbH bedarf die Befreiung des Geschäftsführers von den Beschränkungen des § 181 BGB eines Beschlusses durch die Gesellschafterversammlung. |
| Zur Ermächtigung des Vertreters der Stadt Münster in der Gesellschafterversammlung der KonvOY GmbH ist ein Beschluss des Haupt- und Finanzausschusses notwendig. |

| |
|---|
| <u>Ziele/Teilziele/Zielerreichung</u> |
| Die KonvOY GmbH ist eine 100 %-ige Beteiligung der Stadt Münster. |
| Gegenstand des Unternehmens ist die Verbesserung der Wohnraumversorgung in Münster durch die Entwicklung der Konversionsflächen der Grundstücksareale der ehemaligen York- und Oxford-Kaserne. Dies wird gewährleistet durch Erwerb, Baureifmachung, Bewirtschaftung und Veräußerung von Grundstücken, Teilen von Grundstücken und von grundstücksgleichen Rechten. |

| | | | | | |
|--|------|---|---|------|--------|
| <u>Finanzierung</u> | | | | | |
| Produktgruppe: | 1501 | <i>Anteile an verbundenen Unternehmen</i> | | | |
| Auswirkungen auf den Ergebnisplan | | Ja | x | Nein | |
| Auswirkungen auf den Finanzplan | | Ja | x | Nein | |
| Im beschlossenen (Nachtrags-)Haushaltsplan JJJJ enthalten? | | Ja | | Nein | teilw. |
| Im Entwurf des (Nachtrags-)Haushaltsplan JJJJ enthalten? | | Ja | | Nein | teilw. |
| Belastungen in zukünftigen HH-Jahren? | | Ja | x | Nein | |
| Bereits veranschlagt? | | Ja | | Nein | |
| Die finanziellen Auswirkungen werden von der KonvOY GmbH getragen. | | | | | |

| | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| <u>Pflichtigkeitsgrad</u> | | | | |
| Die Maßnahme/Leistung ist | vollständig pflichtig | überwiegend pflichtig | überwiegend freiwillig | vollständig fre willig |
| k. A. | | | | |

| |
|---|
| <u>Unmittelbare, grundsätzliche Relevanz für Querschnittsthemen (Demographie, Gleichstellung, Inklusion, Klimaschutz, Migration)</u> |
| k. A. |