

Dieser TOP wird nach dem TOP 7 beraten. Herr Breckwoldt nimmt an der Sitzung teil ab Beratung zu TOP 7.

Der ursprüngliche Dringlichkeitsantrag liegt den Ausschussmitgliedern per Mail sowie als Tischvorlage vor.

Die Vorsitzende bittet Herrn Klimm um Erläuterung der Dringlichkeit, die seiner Aussage nach darin begründet sei, dass erst zwei Tage zuvor ein grundlegendes Gespräch mit Mitarbeiterinnen des Frauenhauses Neumünster stattgefunden hätte.

Herr Batman erklärt, dass seine Fraktion nicht als Antragstellerin genannt werden möchte.

Frau Nitschke erklärt für ihre Fraktion, dass diese inhaltlich auch hinter dem Antrag stehen würde und sie sich eine Information vorab gewünscht hätte.

Sie lässt über die Dringlichkeit abstimmen:

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen	10
Nein-Stimmen	0
Enthaltungen	0

Die Dringlichkeit wird mit der erforderlichen 2/3-Mehrheit der gesetzlichen Zahl der Ausschussmitglieder angenommen.

Nach der Abstimmung über die Dringlichkeit nimmt auch Frau Dr. Boxberger an der Sitzung teil.

Herr Klimm erläutert nach Worterteilung den Dringlichkeitsantrag inhaltlich und Herr Breckwoldt und Frau Grund-Bollow ergänzen die Ausführungen. Es fehlten Betreuungsplätze für Kinder, die besser im Frauenhaus selbst als außerhalb sein sollten. Bedarfsgerechtes qualifiziertes Betreuungspersonal wäre wünschenswert.

In 2024 hätten bereits 36 Frauen und 39 Kinder, die im Frauenhaus Schutz suchten, leider abgewiesen werden müssen.

Laut Herrn Jokel ermögliche es das KiTa-Gesetz nicht, Bedarfplätze freizuhalten.

Weitere Fragen der Ausschussmitglieder werden beantwortet.

Die Vorsitzende regt an, Frauenhausmitarbeiterinnen in den Ausschuss einzuladen.

Außerdem stellt sie folgenden Ergänzungsantrag:

„Die Ergebnisse der Prüfung sind dem JHA zur Beratung vorzulegen.“

Die Vorsitzende lässt über den Ergänzungsantrag abstimmen:

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen	11
Nein-Stimmen	0
Enthaltungen	0

Der Ergänzungsantrag wird einstimmig angenommen.

Danach lässt sie über den ergänzten Dringlichkeitsantrag abstimmen.