

Übersicht



Der Bürgermeister
Hilden, den 17.03.2023
AZ.:

WP 20-25 SV 01/114

Mitteilungsvorlage

Besuch einer offiziellen Delegation aus der Partnerstadt Nové Mesto nad Metují

Für eigene Aufzeichnungen: Abstimmungsergebnis			
	JA	NEIN	ENTH.
CDU			
SPD			
Grüne			
FDP			
AfD			
BA			
Allianz			
Ratsmitglied Erbe			

öffentlich

Finanzielle Auswirkungen

Organisatorische Auswirkungen

ja

nein

noch nicht zu übersehen

ja

nein

noch nicht zu übersehen

Beratungsfolge:

Paten- und Partnerschaftsausschuss

27.03.2023

Kenntnisnahme

Beschlussvorschlag:

Der Paten- und Partnerschaftsausschuss nimmt die Ausführungen der Verwaltung zum Besuch einer offiziellen Delegation aus der Partnerstadt Nové Město nad Metují zur Kenntnis.

Erläuterungen und Begründungen:

Der Rat der Stadt Nové Město nad Metují hat die Entsendung einer offiziellen Delegation in der Zeit vom 22.06. - 25.6.2023 nach Hilden beschlossen. Die Größe und Zusammensetzung der Delegation steht zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht fest.

Zum Zeitpunkt der Erstellung der Sitzungsvorlage lag auch noch keine Rückmeldung zu Programmwünschen der Partnerstadt vor.

Der Rat der Stadt Nové Město nad Metují und der Partnerschaftsausschuss wurden im vergangenen Herbst neu gewählt. Die Programmgestaltung hängt daher auch davon ab, wie viele Teilnehmer noch nicht in Hilden waren.

Unabhängig davon würde sich aus unserer Sicht das Thema der kommunalen Klima-Partnerschaften und die städtischen Klimaschutzmaßnahmen als Programmvorschlag eignen. Hierzu könnten als Best-Practice Beispiele auch vor Ort gezeigt werden könnten. Dies wären z.B. Regenrückhaltebecken, Retentionsflächen. Zusätzlich würde auch z.B. der Neubau des Oberstufenzentrums in Holzbauweise gut passen.

Weitere Ideen zur Programmgestaltung werden gerne entgegengenommen.

Gez.
Dr. Claus Pommer
Bürgermeister

Klimarelevanz:

Die Gäste reisen erfahrungsgemäß mit zwei PKW an. Eine Berechnung der dadurch entstehenden Belastungen ist ohne weitere Kenntnisse über die Fahrzeuge nicht möglich. Grundsätzlich ist sie wesentlich geringer als beim Transportmittel Flugzeug.