

Beschlussvorlage Eggermühlen	Vorlage Nr.: 3932/2024			
Beratung und Beschlussfassung Vergabe Ing-Leistungen Ausbau Geh- u. Radweg Schulstr. 6				
Beratungsfolge:				
Gremium	Datum	Sitzungsart	Zuständigkeit	TOP-Nr.
Ausschuss für Bebauung, Planung, Straßen, Verkehr, Umwelt und Dorferneuerung	09.04.2024	öffentlich	Entscheidung	

Sach- und Rechtslage:

Die Gemeinde Eggermühlen beabsichtigt den Bau eines Geh- und Radweges entlang der Schulstraße. Der vorgesehene Geh- und Radweg soll von der Straße Bramweg entlang der Schulstraße bis zum Kindergarten führen.

Die Ausbaurbeiten sind mit 2,50 m vorgesehen und der Radweg soll zum Großteil abgesetzt von der Fahrbahn geführt werden.

Die momentan laufenden Ausbaurbeiten des Bramweges werden ebenfalls vom Ing-Büro Ibt aus Osnabrück begleitet. Da sich der Geh- und Radweg an das Ausbaurverfahren Bramweg anschließt, sollte auch dieses Bauvorhaben aufgrund der Synergieeffekte seitens Planungsbüro Ibt begleitet werden. Auf eine Ausschreibung der Planungsleistung kann in diesem Fall verzichtet werden, da es sich um einen Erweiterungsauftrag handelt. Näheres ist dem entsprechenden Vergabevermerk zu entnehmen.

Es wird beabsichtigt, Fördermittel aus dem Förderprogramm "Stadt und Land" der N-Bank für den Ausbau zu beantragen.

Es soll eine stufenweise Beauftragung erfolgen. Erstinstanzlich werden die Leistungsphasen 1-6 beauftragt. Die Beauftragung der weiteren Leistungsphasen erfolgt nach Bewilligung der Fördermittelbehörde. Die Leistungsphasen 7-9 sowie die örtliche Bauüberwachung werden erst nach Aufstellung des Förderbescheides durch die N-Bank seitens der Gemeinde abgerufen und sind somit aktuell nicht beauftragt.

Beschlussvorschlag:

Die Gemeinde Eggermühlen baut den Geh- und Radweg entlang der Schulstraße im Bereich vom Bramweg bis zur Kindertagesstätte aus. Hierzu werden die Planungs- und Überwachungsziele an das Ing-Büro Ibt, Osnabrück vergeben. Ein Honorarangebot seitens Ibt in Höhe von brutto 10.886,14 € für die Leistungsphasen 1-6 liegt der Gemeinde vor. Das Angebot wurde wirtschaftlich und rechnerisch abgewogen und als marktüblich eingestuft.

Beteiligte Stellen: