Beschlussvorlage

Vorlage Nr.: Bau/127/2015

Sachgebiet	Sachbearbeiter	Datum:
Bauamt	Klinger, Christian	08.09.2015

Beratungsfolge	Termin	Behandlung	Status
Flughafen-, Planungs- und Bauausschuss	21.09.2015		öffentlich

Bekanntgabe; Radwegverbindung Fürholzen-Freising, Auftragsvergabe Genehmigungsplanung

Sachverhalt:

Als Grundlage für die als Leader-Projekt geförderte Radwegeanbindung von Fürholzen nach Freising wurde eine Feinuntersuchung Verkehrsanlagen sowie eine Feinuntersuchung Landschaftsplanerische Leistungen durchgeführt.

Die Ergebnisse dieser Untersuchungen wurden sowohl dem Flughafen-, Planungs- und Bauausschuss in seiner Sitzung vom 08.06.2015 als auch den Bürger/innen in einer Versammlung am 29.06.2015 vom jeweiligen Planungsbüro vorgestellt.

Abschließend ist nun sowohl für den Bereich Verkehrsanlagen als auch für den Bereich Landschaftsplanerische Leistungen eine Genehmigungsplanung erforderlich. Diese Planungen sind nach Leader-Kriterien nicht mehr förderfähig.

Die SHP-Consult Ingenieurgesellschaft mbH bietet diese Leistung, die die Erstellung eines Grunderwerbsplans beinhaltet, zum Preis von € 3.810,98 brutto, das Planungsbüro Ruhland die Erarbeitung des erforderlichen Landschaftspflegerischen Begleitplans samt Planungskosten für extern liegende Ausgleichsflächen (ca. 1 ha) zum Preis von € 5.793,60 brutto an.

Begleitend zur Genehmigungsplanung Verkehrsanlagen sind von der Gemeinde Baugrunduntersuchungen entlang der Strecke zu veranlassen.

Der Flughafen-, Planungs- und Bauausschuss nimmt von der Beauftragung der SHP-Consult Ingenieurgesellschaft mbH und des Planungsbüros Ruhland mit der Erarbeitung der Genehmigungsplanung im Zuge der Radwegeanbindung von Freising nach Fürholzen Kenntnis.

Diskussionsverlauf:

Finanzielle Auswirkungen	virkungen:
--------------------------	------------

Haushaltsmittel sind vorhanden.

Beschlussvorschlag:

Beratungsergebnis:

Abstimmungs- Ergebnis	:	zugestimmt	abgelehnt	It. Beschlussvor- schlag	Abweich. Beschluss (Rücks.)
--------------------------	---	------------	-----------	-----------------------------	--------------------------------