

Beschlussvorlage

Beratungsfolge	Termin	Status	TOP
Bauausschuss Schacht-Audorf	20.08.2020	öffentlich	9.
Gemeindevertretung Schacht-Audorf	29.09.2020	öffentlich	

Beratung und Beschlussfassung über die Auftragserweiterung der Planung Stellplatzanlage am Schulsportplatz

1. Darstellung des Sachverhaltes:

Mit einem Vorentwurf für die Erneuerung der Dorfstraße wurde im Ergebnis eines Wettbewerbsverfahrens das Büro IPP, Kiel beauftragt. Teil des Planungsprogramms ist auch eine Stellplatzanlage am Schulstandort Schacht-Audorf, welche zum Teil auf der Fläche des jetzt bestehenden Sportplatzes liegt. Die Funktionsfähigkeit als Schulsportplatz ist auch bei der geplanten Verkleinerung gewährleistet. Die im Anschluss an das damalige Verfahren ebenfalls im November 2018 beauftragte Bauleitplanung für die Stellplatzanlage stellte sich in der Bearbeitung als nicht notwendig heraus. Für den Stellplatz in Zusammenhang mit der Wiederherstellung des Schulsportplatzes ist nun eine Vorentwurfsplanung zu beauftragen, um erstens die Kosten für beide Baumaßnahmen zu ermitteln und zweitens die für die Änderung des bestehenden Pachtvertrages benötigten Flächenanteile zu berechnen. Der geschätzte Auftragswert für die Vorentwurfsplanung beträgt 10.000,00 EUR brutto.

2. Finanzielle Auswirkungen:

Für die Bauleitplanung „Stellplatzanlage Schulsportplatz“ stehen im PSK 08/51100.5431500 „Räumliche Planung und Entwicklung, Sachverständigen-, Gerichts- und ähnliche Kosten“ finanzielle Mittel in ausreichender Höhe zur Verfügung.

3. Beschlussvorschlag:

Es wird beschlossen, den mit IPP abgeschlossenen Planungsvertrag für die städtebauliche Planung Schulsportplatz und Stellplatzanlage in einen Planungsvertrag zum Vorentwurf ebener Freianlagen abzuändern.

Die Bürgermeisterin wird ermächtigt, die genannte Vertragsänderung vorzunehmen. Die sich anschließenden Entwurfs- und Ausführungsplanungen für die Wiederherstellung Schulsportplatz und den Bau einer Stellplatzanlage sollen im Anschluss gesondert beauftragt werden.

Im Auftrage

gez.
Nils Eichberg