

Beschluss-Vorlage 2013/0186 zur Sitzung am 16.05.2013  
des UMWELT-, PLANUNGS- UND BAUAUSSCHUSSES

TOP 3

öffentlich

Betreff: Schule an der Kerschensteiner Straße  
Erneuerung der Basketballanlage  
- Beratung und Beschluss

Finanzielle Auswirkungen?

Ja

Nein

Kosten laut Beschlussvorschlag:

Euro 13.850,00

Kosten lt. Kostenschätzung

Euro

Kosten der Gesamtmaßnahme

(nur bei Teilvergaben)

Euro 13.850,00

Folgekosten

einmalig

lfd. jährl.

Euro

Veranschlagt **nein**  
im Ergebnis-HH  
2013

im Investitions-HH  
2013

mit  
Euro

Produktkonto  
Haushaltsansatz  
Bereits vergeben

2131.096100  
2.318.000,00 Euro

Der zuständige Referent / Die zuständige Referentin  
wurde gehört

**hat zugestimmt**

hat nicht zugestimmt

### Sachverhalt:

Die an den Stirnseiten der Turnhalle der Kerschensteinerschule ehemals vorhandenen Basketballkörbe wurden im Zuge der Generalsanierung nicht erneuert. Diese Basketballkörbe waren, da sie als Steckkonstruktion für den Hallenboden konzipiert waren, seit Jahren nicht mehr benutzt worden.

Daher wurde von den Planern angenommen, dass diese Körbe, als Wettkampfanlage, nicht benötigt werden.

Die Vereine, welche die Turnhalle nutzen, gaben auf Nachfrage an, dass sie die Basketballkörbe nicht benötigen. Somit wurden nur die, auch vor der Sanierung vorhandenen, Trainingskörbe an den Längsseiten der Turnhalle wieder angebracht.

Die Schulleitung hat das Fehlen der Basketballkörbe an den Stirnseiten, nach der Inbetriebnahme der Turnhalle im April 2012, beanstandet und bei einem letzten Gesprächstermin am 7.03.2013 dargelegt, dass Basketballkörbe als Wettkampfausstattung an den Hallenstirnseiten unabdingbar notwendig sind, da die Sportart Basketball Bestandteil der Mittelschulabschlussprüfung im Fach Sport ist.

Die bisherige Praxis, Übungseinheiten und Prüfung in der benachbarten Turnhalle der Eugen-Papst-Schule durchzuführen, sei auf Dauer für beide Schulen unzumutbar und nicht mehr durchführbar.

Die Schulleiterin, Frau Frisch, beantragt daher die nachträgliche Installation der Basketballkorbanlagen.

Die Planer haben mit der Verwaltung und der Schulleitung verschiedene Möglichkeiten diskutiert, die Machbarkeit geprüft und die Kosten berechnet.

Körbe wandmontiert, feststehend	nicht machbar, da der Abstand zur Grundlinie zu groß ist und zusätzlich störend für andere Sportarten.
Körbe deckenmontiert, schwenkbar	wurde zunächst vom Tragwerksplaner abgelehnt, da die Belastung für die Bestandsdecke zu groß sei. Durch den Einbau einer lastverteilenden Unterkonstruktion wäre eine Deckenmontage, einschließlich elektrischem Antrieb, möglich. Hoher Kostenaufwand, geschätzt 22.900,00 € brutto
Körbe wandmontiert, klappbar	wenn die bestehende Standardbodenmarkierung geändert wird und somit die Spielfeldgrundlinien näher an die Stirnseiten verlegt werden, kann die Ausführung als klappbare, an der Wand befestigte, Basketballkorbanlage verwendet werden. Kostenaufwand, geschätzt 13.850,00 € brutto

Die Verwaltung empfiehlt die Ausführung der Basketballkorbanlage in wandmontierter, klappbarer Ausführung und bittet um Entscheidung.

Die Maßnahme ist nicht im Hauhaltansatz des Haushaltplanes 2013 enthalten.

Die genehmigten Projektkosten werden hierdurch überschritten.

In der Sitzung des Stadtrates am 19.03.2013 wurde mit dem vorgelegten 6. Projektbericht vorgetragen, bis spätestens zum Ende des 1. Halbjahres 2013 erneut einen Kostenbericht vorzulegen. Hier sind diese Kosten der Basketballkorbanlagen einzuarbeiten.

Aus heutiger Sicht sind die im Haushalt 2013/2014 eingestellten Finanzmittel zur Fertigstellung des Gesamtprojektes ausreichend.

### **Beschlussvorschlag:**

Der Umwelt-, Planungs- und Bauausschuss beschließt nach Beratung, die Basketballkorbanlagen als wandmontierte, klappbare Anlagen auszuführen.

Obermayer Peter

genehmigt OB