

Vermerk

### **Sportstätten**

Mail des Bürgermeisters vom 23.1.2013; Schr. der SPD-Fraktion vom 22.1.2013, Punkt 2

Im Sommer 2012 wurde ein Auftrag an die Firma Reilux, Erkelenz, zur statischen Überprüfung sämtlicher Flutlichtmaste im Stadtgebiet erteilt. Da diese Maßnahme oberste Priorität besaß, und Folgekosten unabsehbar waren, sind nur noch wirklich unaufschiebbare Aufgaben durchgeführt worden (rote Asche abziehen, Unkrautbekämpfung, Bäume zurückschneiden, Hecken schneiden, Abfälle entsorgen, Oberflächen von Rasen- und Aschenplätze bearbeiten, Zaunreparaturen).

Nachdem von der Fa. Reilux festgestellt wurde, dass die Maste in Ordnung waren (nächste Prüfung 2017) sind **Absprungbalken** an den Weitsprunganlagen und die **Abwurf balken** an den Kugelstoßanlagen auf den Sportanlagen in Teveren, Bauchem und im Waldstadion erneuert, bzw. überarbeitet worden.

Die **Beschichtungsarbeiten** auf der Kugelstoßanlage in Bauchem soll nach Empfehlungen von Herrn Bertrams, Malermeister, im Frühjahr 2013 vorgenommen werden (**Bruttokosten ca. 300 €**).

Ferner wurde die Lieferung der beschädigten **ACO – Drainrinne** für die Umrandung des Bauchemer Rasenplatzes beschränkt ausgeschrieben. Die Submission hat am 25.1.2013 stattgefunden. **Kosten ca. 7.000 € brutto**. Die Lieferung der Elemente dauert ca. 6 – 8 Wochen. Die Einbauarbeiten werden durch das **Bauhofpersonal** vorgenommen (3 Pers. eine Woche, Bagger, Beton, Entsorgung) **ca. 7.000 €**.

Kosten der **Hochsprungmatte incl. Regenhaube, Ständer, Latte ca. 5.000 € brutto**.

Das Spülen der Drainagesauger ist techn. nicht möglich.

Nach Rücksprache mit der Fachfirma Körner ist die Laufbahn einer Leichtathletikanlage nach 25 Jahren verschlissen (durch Benutzungen und Frost-Tau-Wechsel) und muss von Grund auf in einer Stärke von ca. 4 cm erneuert werden. Hier ist mit Kosten in Höhe von ca. 12 €/qm brutto zu rechnen zzgl. Kosten für chem. Analysen und Laden, Transport und Entsorgung des alten, möglicherweise schwermetallbelasteten Materials. Hierfür nun einen Preis anzugeben ist Spekulation. Im vorliegenden Fall handelt es sich um ca. 160 cbm roter Asche, deren Entsorgung im unbelasteten Zustand ca. 5.000 € kosten würde.

Bei einer Fläche der **Laufbahn** von ca. 4.000 qm ist mit **Einbaukosten** in Höhe von ca. **50.000 € brutto** zu rechnen.

Für das Aufstellen einer **Stabmatten - Zaunanlage** ist mit Kosten in Höhe von brutto ca. 60 €/lfdm zu rechnen. Bei einer Länge von 120 lfdm ist mit Brutto Kosten in Höhe von **7.200 €** zu rechnen.

Nach Info beim A 60 sind für den 2013er Haushalt 30.000 € eingeplant.

**Vorschlag: in 2013 werden erledigt:**

Beschichtung	300,00 €
ACO Drain Rinne ca.	7.000,00 €
Hochsprungmatte	5.000,00 €
Zaunanlage	7.200,00 €

Leistungen des Bauhofes sind hierin nicht enthalten (versetzen der ACO-Drain-Rinne ca. 7.000 €)

Restbetrag für sonst. Unterhaltungsarbeiten (z.B. Flutlichtreparaturen).

**Vorschlag für 2014:**

Sanierung der Laufbahn im Stadion Bauchem in 2014. Bis dahin Ermittlung, ob Material belastet ist und genaue Kostenermittlung erstellen, um den Haushaltsansatz für 2014 seriös veranschlagen zu können.

(Bröhl)