

14
143

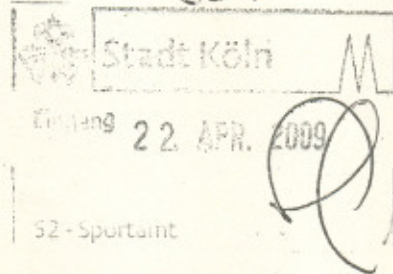
20.04.2009
Frau Heck
91399

521

(ØS 1+2
für mich)

gef. 22/4/09

Udo 22.4. 12/7 04/05



52

Bauvorhaben: Sportanlage Apenrader Str. in Köln-Neuehrenfeld
RPA-Nr.: 6/4/39
Hpl.-Nr.: Es wurden keine Angaben gemacht
hier: Prüfung der Kostenberechnung zur Errichtung eines Kunstrasenplatzes und Sanierung eines Tennenplatzes incl. Trainingsbeleuchtung und Bewässerung

Abschluss-Summe vor der Prüfung: 1.786.000,00 €
Abschluss-Summe nach der Prüfung: 1.786.000,00 €

Sehr geehrter Herr Moser,

die gemäß § 4 (3) i der Rechnungsprüfungsordnung durchgeführte technisch-wirtschaftliche Prüfung hat ergeben:

Unter der Voraussetzung einer gesicherten Finanzierung wird der Baumaßnahme zugestimmt.

In einem Gespräch zwischen dem Sportamt, Herrn Moser, dem Landschaftsarchitekten, Herrn Dalhaus, und dem RPA, Frau Heck, am 01.04.2009 konnten die nicht prüf-fähigen Kosten der Pauschalpositionen für die Trainingsbeleuchtung, die Bewässerungsanlage und die Rigolen differenzierter dargelegt werden. Ferner wurden dem RPA hierzu schriftliche Unterlagen zur Prüfung überlassen bzw. nachgereicht.

Es wird davon ausgegangen, dass die Positionen des Gewerkes Bewässerung auch die jeweilige Lieferung beinhalten. In den Leistungsbeschreibungen des LVs ist dies zu berücksichtigen.

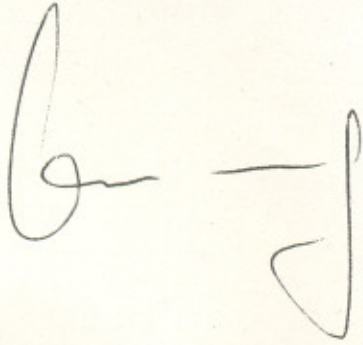
Des Weiteren wird empfohlen, im Leistungsverzeichnis eine Position für Lastplatten-druckversuche vorzusehen, um die erforderliche Tragfähigkeit des Baugrundes nachzuweisen.

In der Position „Vegetationsarbeiten – Gehölzpflanzung und Rasenansaat“ sollte auch die Fertigstellungspflege berücksichtigt werden.

Bezug nehmend auf die im Erläuterungsbericht gemachten Hinweise bzgl. der Abdichtung des Hauptspielfeldes mit Tondichtungsbahnen, wird darum gebeten, die

einschlägigen Richtlinien und Empfehlungen zu beachten sowie fachkundige Firmen einzusetzen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'G' followed by a horizontal line and a vertical stroke that curves at the bottom.