



Stadt **CHEMNITZ**

| | |
|---------------------|-------------|
| Datum | 19.7.07 |
| Nr. ¹⁾ : | Sl 156/2007 |

Anfrage von Stadtratsmitgliedern

(gemäß § 28 Abs. 5 SächsGemO in Verbindung mit der Geschäftsordnung für den Stadtrat der Stadt Chemnitz)

Fragesteller: Giegengack Annekathrin (Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)
Name, Vorname

Frage:

Nachtragszahlungen für Baumaßnahme Südverbund

Bei der Baumaßnahme Südverbund (insbesondere Baulose 4-6 Bernsdorfer Straße bis Brücke Zschopauer Straße) kam es zu erheblichen Nachforderungen von Seiten des Auftragnehmers.

1) Wurde die Baumaßnahme Südverbund (insbesondere Baulose 4-6 Bernsdorfer Straße bis Brücke Zschopauer Straße) bis Januar 2007 internen Prüfungen unterzogen?

Wenn ja: Welche Prüfungen wurden wann, von wem und mit welchem Ergebnis durchgeführt?

Wer hat diese Prüfungen veranlasst?

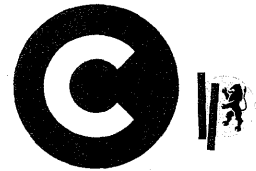
Wenn nein: Warum wurden keine Prüfungen veranlasst bzw. durchgeführt?

2) Prüft die Stadt Chemnitz die Möglichkeit der Rückforderung von Nachtragszahlungen für die Baumaßnahme Südverbund Lose 4-6 Bernsdorfer Straße bis Brücke Zschopauer Straße?

Unterschrift

Dezernat 6

Baukoordination, Stadtplanung, Vermessung und
Kataster, Bauordnung, Denkmalpflege, Hochbau,
Tiefbau, Stadterneuerung, Wohnungsbauförderung,
Grünflächen, Umwelt, Abfallwirtschaft, Tierpark



Stadt **CHEMNITZ**

Stadt Chemnitz • Dezernat 6 • 09106 Chemnitz

Stadträtin
Frau Annkatrin Giegengack
Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Markt 1
09111 Chemnitz

Dienstgebäude Annaberger Straße 89
09120 Chemnitz
Datum 13.09.2007
Unser(e) Zeichen/Az 66.23 Pod
Durchwahl 7778
Auskunft erteilt Herr Podszuck
Zimmer 226
Datum & Zeichen 24.07.07 s/156/2007
Ihres Schreibens
E-Mail joerg.podszuck@stadt-
chemnitz.de

Ihre Anfrage Nr.: s/156/2007 zum Bauvorhaben Neubau des Südverbundes Teil II 2. und 3. Bauabschnitt

Sehr geehrte Frau Giegengack,

die Oberbürgermeisterin hat mich beauftragt, Ihre Anfrage bezüglich des Bauvorhabens Südverbundes Teil II 2. und 3. Bauabschnitt und hierbei insbesondere die Baulose 4 bis 6 zu beantworten.

Die o. g. Baumaßnahme wurde mit 43,5 Mill. € Gesamtkosten geplant und mit ca. 35 Mill. € abgeschlossen.

Nun zur Kostendarstellung der von Ihnen hinterfragten Baulose:

Baulos 4

Auftragssumme 2.696.568,84 €, eingereichte Nachträge AN 700.565 €/verhandelte und durch AG bestätigte Nachtragssumme 282.553 € = 10,5 % der Auftragssumme

Baulos 5/12b

Auftragssumme 1.724.110,48 €, eingereichte Nachträge AN 467.172,59 €/verhandelte und durch AG bestätigte Nachtragssumme 207.871,85 € = 12 % der Auftragssumme

Baulos 6

Auftragssumme 3.290.459,61 €, eingereichte Nachträge AN 324.232,44 €/verhandelte und durch AG bestätigte Nachtragssumme 87.971,29 € = 2,6 % der Auftragssumme

Baulos 7.1

Auftragssumme 1.390.606,27 €, eingereichte Nachträge AN 70.747,18 € /verhandelte und durch AG bestätigte Nachtragssumme 30.946,56 € = 2,2 % der Auftragssumme

Die Nachträge sind zunächst von den eingeschalteten Freischaffenden und vom Tiefbauamt geprüft worden sowie im Rahmen des vorgeschriebenen Prüflaufes durch die Interne Revision Bau und das Rechnungsprüfungsamt geprüft bzw. bestätigt. Es handelt sich bei allen bestätigten Nachträgen um technisch erforderliche geänderte oder zusätzliche Leistungen im Bereich des Baugrundes, der Leitungsverlegung und Bodendrainage, der Entsorgung von Aushub bzw. bauschuttvermischten Boden.

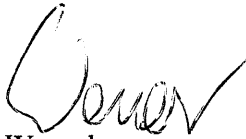
Aus den oben dargestellten Sachverhalten war aus Sicht des Tiefbauamtes keine zusätzliche interne Prüfung erforderlich.

Im Rahmen der regelmäßig stattfindenden Überprüfungen des Rechnungsprüfungsamtes wurde das Los 12 a „Neubau der Brücke Marktsteig“ überprüft. Der Prüfbericht datiert auf dem 03.08.2004.

Aktuell werden umfangreiche Prüfungen des Rechnungsprüfungsamtes bei Baumaßnahmen des Südverbundes durchgeführt. Die Ergebnisse sind noch nicht bekannt. Bei der Feststellung von Überzahlungen werden diese vom Tiefbauamt unverzüglich zurückgefordert.

Ich hoffe, damit Ihre Fragen ausreichend beantwortet zu haben.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag



Wesseler
Bürgermeisterin