V/TfA/StrN/Sche (2730) Lärmschutzanlage SWT, Vorlage

Vorlage zur Sitzung des Stadtrates am: 18.12.02

Betreff: Lärmschutzanlagen an der Südwesttangente - BA III zwischen Forsthausbrücke und ca. 50 m westl. Grundstück Fl.Nr. 141

hier: Ergänzung zur Projektgenehmigung vom 24.04.02

Anlage: - Übersichtslageplan M = 1:10.000

- Lageplan

- Querschnitt

- Projektgenehmigung vom 24.04.02

 In o. g. Projektgenehmigung war die Lärmschutzwand als Holzkonstruktion vorgesehen, wie sie im Rahmen des KONVER-Programmes östlich und westlich der "Schwabacher Brücke" errichtet wurden.

Da Holzkonstruktionen jedoch in den Folgelasten kostenintensiv sind, wurde seitens des TfA's nochmals nach Alternativen gesucht. Hierbei ergab sich im Endergebnis, daß es möglich ist, auf geringfügig höherem Preisniveau einer Holzschutzwand auch eine Betonkonstruktion mit der bereits im BA I und II verwendeten Gestaltung, auszuführen, wenn auf die Gestaltungselemente, wie vorspringende Pfosten und Glaselemente, verzichtet wird

Angesichts der niedrigeren Folgekosten und der besseren Einbindung in das Gesamtbild sollte aus Sicht des TfA's der Errichtung der LSW mit Betonelementen (ohne vorspringende Pfosten und Glaselemente) wie im BA I und II zugestimmt werden.

Die Gesamtkosten von ca. 613.550,-- € werden eingehalten. Die Mittel stehen bei HHSt. 6610.95240 zur Verfügung.

II. In Abdruck - TfA/Str

III. BA - zur Sitzung des StR am 18.12.02

IV. TfA

Fürth, 02.12.2002

Baureferat

i Jelle





