



Protokollauszug
9. Sitzung vom 6. Mai 2020

80/2020 28.03.379.1 Schulanlagen, ICT-Infrastruktur
Arbeitsvergaben Schulanlagen Graben- und Schulstrasse

1. Ausgangslage

Am 1. September 2014 verabschiedete die Schulpflege den technischen Teil des ICT-Konzepts sowie im Jahr 2016 das ganze ICT-Konzept mit einem zusätzlichen didaktischen Teil. Als Grundlage dazu diente der Lehrplan 21, welcher Anforderungen an einen zeitgemässen Unterricht, insbesondere in den Bereichen Medien und Informatik, stellt. Mit SRB 190 vom 14. August 2017 genehmigte der Stadtrat einen Kredit von Fr. 50'000.00 für die Bedürfnisformulierung sowie die Ausarbeitung von Lösungsstrategien und Vorstudien zum Projekt ICT-Vernetzung, Infrastruktur und Amok-installationen. Das Gemeindeparlament bewilligte am 8. April 2019 einen Kredit von Fr. 2'320'000.00 für die Beschaffung von Hard- und Software.

Mit SRB 73 vom 24. April 2019 erteilte der Stadtrat für die Schulanlagen Hofacker und Kalktarren die Aufträge "AMOK" für Fr. 85'930.60 an die Firma Arktis und "ICT-Ausrüstung" für Fr. 1'134'102.00 an die Firma Comdat Datasystems AG. Mit SRB 115 vom 5. Juni 2019 erfolgte die Auftragsvergabe für die Fachberatung ICT über Fr. 64'800.00 an Andreas Sidler, Informatique. Mit SRB 51 vom 11. März 2020 erfolgte die Arbeitsvergabe für die Schulanlage Zelgli über Fr. 213'943.45 an die Firma Comdat Datasystems AG.

Nun gilt es, die Arbeitsvergaben für die Schulanlagen Grabenstrasse und Schulstrasse vorzunehmen. Die Schulanlagen sollen während den Sommerferien 2020 entsprechend ausgerüstet werden.

2. Bestellbeschreibung

Die Bestellungen enthalten folgende ICT-Infrastrukturen:

- Beamer
- Thin-Client
- Visualizer
- Audiovisuelle (AV) Umschaltbox
- Notebooks/Notebookwagen
- Ausbau Daten- und Funknetzwerk
- Tablets
- Multifunktionsgeräte (MFG).

3. Beschaffungsspielraum

Die Evaluation für die Beschaffung der ICT-Mittel für das Schulhaus Reitmen wurde als öffentliche Ausschreibung gemäss WTO-Verordnung durchgeführt. Der Zuschlagsentscheid wurde im Februar 2017 auf simap.ch publiziert. Die Ausschreibung umfasste explizit die Möglichkeit, dass die Stadt optionale Bestellungen von ICT-Material zu Vorzugskonditionen bis Ende 2022 tätigen kann. Nicht

Gegenstand der vorstehend genannten öffentlichen Ausschreibung waren die Software-Lizenzen, die Telefonie und die Multifunktionsgeräte. Diese werden im Einladungsverfahren beschafft.

4. Submission

Der Lieferant der ICT-Ausrüstung (Comdat Datasystem AG) hat bereits im offenen Verfahren 2016 den Zuschlag für die Ausrüstung aller Schulanlagen erhalten.

Ausgerüstet mit ICT werden im 2020 unter anderem die Schulanlagen Schulstrassen und Grabenstrasse mit den dazugehörenden Kindergärten und Nähhüsli. Dafür sind im Budget 2020 Fr. 754'000.00 eingestellt.

Gesamtüberblick der bisherigen Auftragsvergaben:

	Kostenvoranschlag in Fr.	Effektive Vergaben in Fr.
Schulanlagen Kalktarren / Hofacker	1'246'000.00	1'220'032.60
Schulanlage Zelgli	230'000.00	213'943.45
Schulanlagen Graben- / Schulstrasse	754'000.00	533'944.45
Gesamtkredit	2'230'000.00	

Weitere Vergaben im Betrag von Fr. 200'000.00 sind für die Bereiche Drucker, Honorare, Lizenzen und Hardware für Kindergärten bereits erfolgt.

Der Stadtrat beschliesst:

1. Es werden folgende Aufträge vergeben:

Arbeitsbereich	Firma	Kosten Fr.
ICT-Ausrüstung SH Grabenstrasse	Comdat Datasystem AG, Schlieren	191'968.15
ICT-Ausrüstung SH Schulstrasse	Comdat Datasystem AG, Schlieren	256'096.30
Ausbau Daten- und Funk- netzwerk	Comdat Datasystem AG, Schlieren	85'880.00

2. Die Abteilung Finanzen und Liegenschaften wird mit dem Vollzug dieses Beschlusses beauftragt und ermächtigt, die entsprechenden Aufträge zu erteilen und die Werkverträge zu unterzeichnen.

3. Mitteilung an
 - Abteilungsleiterin Bildung und Jugend
 - Abteilungsleiter Finanzen und Liegenschaften
 - Bereichsleiter Liegenschaften
 - Projektleitung Liegenschaften
 - Leiter Rechnungswesen
 - Archiv

Status: öffentlich

Stadtrat Schlieren

Markus Bärtschiger
Stadtpräsident

Janine Bron
Stadtschreiberin-Stv.