

**Stadtrat**

Vorlage an den Grossen Gemeinderat

vom 3. Juli 2001

Nr. 0796

---

Strassen

**Anschaffung eines Geräteträgers für das Tiefbauamt**

Für einen verkehrssicheren, ökologischen und kostengünstigen Winterdienst wurde ein neues Gerätesystem - die Räumkehrereinheit - entwickelt. In mehreren Städten sind Maschinen seit drei Jahren im Einsatz; die Erfahrungen sind positiv.

Selbst mit modernsten Schneepflügen ist es nicht möglich, eine absolut gründliche Räumung durchzuführen, so dass immer eine Restschneemenge von etwa ein bis drei Zentimetern auf der Strasse zurückbleibt. Hier setzt die Wirkung der neuen Technologie an. Hinter dem Schneepflug reinigt ein rotierender Kehrbesen die Strassenoberfläche gründlichst nach. Die Restschneemenge gelangt in einen Auffangbehälter und wird von dort durch eine Querschnecke an den Strassenrand befördert. Durch diese mechanische Schwarzräumung kann der Einsatz von Streusalz drastisch reduziert werden.

Das Tiefbauamt möchte mit dieser neuen Gerätetechnologie vorerst in den Fussgängerzonen in der Altstadt Erfahrungen sammeln. Damit das Fahrzeug auch im Sommer für den Strassenunterhaltungsdienst einsetzbar ist, wird es mit einer Ladebrücke ausgerüstet.

Die Anschaffungskosten für den Geräteträger inkl. Pfadschlitten, Räumkehrereinheit, Aufbau-salzstreuer und Ladebrücke belaufen sich auf etwa 280'000 Franken. Der Stadtrat wird über den Fahrzeugtyp entscheiden.

Wir beantragen Ihnen, folgenden Beschluss zu fassen:

Die Anschaffung eines Geräteträgers im Kostenbetrage von Fr. 280'000.– wird gutgeheissen und dafür ein entsprechender Verpflichtungskredit erteilt.



Der Stadtpräsident:  
Christen

Im Namen des Stadtrates  
Der Stadtschreiber:  
Linke

(Projekt Nr. 61.5069.900)

