

Kurzprotokoll über die Gemeinderatssitzung vom 18.10.2018

Bebauungsplan Nr. 38 „Gänswasen“

Der Gemeinderat behandelt die Ergebnisse der frühzeitigen Bürgerbeteiligung und der Anhörung der Träger öffentlicher Belange. Da keine generellen Einwendungen vorgebracht wurden, wird festgestellt, dass, nach Einarbeitung der notwendigen Änderungen, der Bebauungsplan zur öffentlichen Auslegung angeordnet wird.

Sanierung des Kindergartens Tulipan

Der Aufträge für die

Gewerke	Beauftragte Firma
Inneneinrichtung	Schreinerwerkstatt Schneider, Betzenstein
Inneneinrichtung – Festeinbauten	Schreinerwerkstatt Schneider, Betzenstein
Bodenbelagsarbeiten	Fa. Böhmler, Nürnberg
Malerarbeiten	Fa. Leutner + Krebs, Nürnberg

werden erteilt. Für den Bereich „Gartenbauarbeiten“ werden die Firmen festgelegt, die zu der beschränkten Ausschreibung eingeladen werden sollen.

Sanierung „Gelber Löwe“

Der Aufträge für die

Gewerke	Beauftragte Firma
Heizung	Fa. Porlein, Großhabersdorf
Lüftung	Fa. Bischoff-LS, Lautertal
Sanitär	Fa. Mandel GmbH, Fürth
Malerarbeiten	Fa. Leutner + Krebs, Nürnberg

werden erteilt. Für den Bereich „Elektroarbeiten“ werden die Firmen festgelegt, die zu der beschränkten Ausschreibung eingeladen werden sollen.

Fuhrpark – Kauf eines Radladers

Für den Bauhof wird von der Fa. Handelsvertretung Schmid, Schwabach, ein gebrauchter Radlader erworben.

Baugebiet „Hinter der Kirche – BA I“

Die Nachträge für die Kanalbauarbeiten werden vom Gemeinderat gebilligt. Die Nachträge waren erforderlich, da ein anderer Schieber im Regenrückhaltebecken eingebaut werden muss, am Schachtbauwerk des Drosselschachtes ein Geländer angebracht werden muss und höhere Entsorgungskosten für die abzubrechende Kanalleitung aus Asbestzement anfallen.

Weiterhin wird der Gemeinderat informiert, dass die Fa. N-ERGIE nun doch im gesamten Baugebiet ein Erdgasnetz eigenwirtschaftlich erstellt und es daher zu erheblichen Verzögerungen beim Straßenbau kommt.

Kläranlage – Einbindung der Phosphatfällung in die Anlagentechnik

Damit die Steuerungstechnik und die vorhandenen Anlagentechnik der Kläranlage eingebunden wird, wird der Auftrag an die Fa. Hofmockel Elektrotechnik, Rohr, erteilt.