

Tagesordnungspunkt 9

Kabelverlegung am Wirtschaftsweg "Neuer Weg" Reparaturarbeiten der Gemeinde Beratung und Beschlussfassung

Bei den Bauarbeiten der Westnetz GmbH in der Weinbergs Lage „Neuer Weg“ zwischen Abweiler und Raumbach wurden FTTB- und Kabelarbeiten "Fibre to the Building" (Glasfaserleitung bis ins Gebäude) durchgeführt. Die noch bis heute offenstehende Oberfläche soll sobald die Naturschutzbegleitung der Westnetz das „OK“ gibt geschlossen werden. Durch die Gemeinde ist das Schließen des Weges in Betonbauweise festgelegt worden. Nach einem gemeinsamen Ortstermin sollten der Ortsgemeinde Preise vorgelegt werden, um sich der Maßnahme in einer vorab festgelegten Fläche von 152,42 m² (siehe beigefügte Liste) zu beteiligen. Eine genaue Aussage zur Höhe der Ausbaukosten ist zum heutigen Zeitpunkt nicht möglich, da noch kein Angebot durch die Bauausführende Firma vorliegt. Um von Seiten der Ortsgemeinde schnell reagieren zu können wird ein Beschluss von der Gemeinde im Voraus empfohlen. Es ist vorgesehen, dass die Kosten für die Maßnahme von der Jagdgenossenschaft übernommen werden.

Der Vorsitzende erläutert hierzu noch, dass das Ing.-Büro keinen Betonbauer gefunden hat der eine entsprechende Gewährleistung übernimmt. Lediglich die Asphaltbauweise ist angeboten.

Herr Lieth hat dem Vorsitzende eine Kostenschätzung genannt: 25.000 EUR +/- 20 %. Frau Krauß bringt bei dieser Zahl den Ausbau des Weges in Erinnerung. Hier läge ein Ratsbeschluss vor, das der Weg ausgebaut werden soll mit entsprechender Förderung. Wenn der Eigenanteil nur geringfügig höher wäre, wäre eine Reparatur unsinnig. Auch ein Teilausbau wäre möglich.

Der Vorsitzende stellt fest, dass die Kosten für einen Teilausbau noch nicht ermittelt sind. Außerdem sei für einen Teilausbau auch ein Förderantrag zu stellen.

Zu beachten ist auch, dass die Baukosten zwischenzeitlich stark gestiegen sind.

Beschluss:

Der Gemeinderat fasst hier keinen Beschluss.

Erst wenn konkrete Zahlen vorliegen, soll der Punkt nochmals beraten und beschlossen werden.