

Beschlussauszug

Öffentliche/nichtöffentliche Sitzung des Gemeinderates Schmiechen vom 02.05.2016

Ö 14 Straßenbeleuchtung in der Ortsstraße Krautgarten;
Vergabe von Arbeiten

Status: öffentlich/nichtöffentlich **Beschlussart:** ungeändert beschlossen
Zeit: 19:30 - 22:00 **Anlass:** Sitzung
Raum: Sitzungssaal Schmiechen
Ort: Rathaus
Vorlage: 2016/0923 Straßenbeleuchtung in der Ortsstraße Krautgarten;
Vergabe von Arbeiten

Sachverhalt:

Die LEW wurde aufgefordert der Gemeinde für die erforderliche Errichtung zur Erneuerung der Straßenbeleuchtung im Bereich der Ortsstraße „Am Krautgarten“ ein Angebot zu unterbreiten. Die Straße verfügt derzeit nur über nur eine Hängeleuchte, welche über Privatgrund hängt. Da die Arbeiten zur Erneuerung der Straßenbeleuchtung in der Hauptstraße demnächst beginnen, sollte auch der Auftrag im Bereich „Am Krautgarten“ vergeben werden, damit dieser Bereich auch vernünftig ausgeleuchtet ist.

Es ist geplant, 2 neue LED-Siteco SL 10 Micro Plus mit 13 Watt zu erstellen.

Das Angebot der LEW schließt mit einer Angebotssumme in Höhe von brutto 4.770,73 €. Die Kosten werden entsprechend der gültigen Straßenausbausatzung umgelegt. Wonach 55 % der anfallenden Kosten auf die Anlieger umgelegt werden.

Die betroffenen Anlieger werden schriftlich über die Höhe der anteiligen Kosten informiert.

Um Beratung und Beschlussfassung wird gebeten.

Finanzielle Auswirkungen:

nein
 ja, siehe Begründung

Ausgaben:

Einmalig 2016: 4.770,73 €
ca. 3.000,00 €
Jährlich: €

Einnahmen:

Jährlich: €

Die entsprechenden Kostenansätze wurden bei der Haushaltsaufstellung für 2016 berücksichtigt.

Beschluss:

Der Gemeinderat nimmt Kenntnis von der Erfordernis, die Straßenbeleuchtung im Bereich der Ortsstraße „Am Krautgarten“ zu erneuern und stimmt der Vergabe des Auftrags an die

LEW entsprechend dem Angebot vom [13.04.2016](#) abschließend mit einer Angebotssumme in Höhe von brutto 4.770,73 € zu.

Der Bürgermeister wird beauftragt den entsprechenden Auftrag zu unterzeichnen.

Abstimmungsergebnis:

10:0