

Bericht über die Sitzung des Marktgemeinderates Painten vom 11.08.2015

Neugestaltung des Marktplatzes im Rahmen der Städtebauförderung; Festlegung des Lichtkonzeptes für die Platzbeleuchtung

Sachverhalt:

Der Marktgemeinderat hat mit Beschluss vom 13.01.2015 die Gesamtplanung einschließlich Kostenberechnung mit einer Summe von 2.397.935 € brutto beschlossen und für die Zuschussmittelbeantragung freigegeben. Dort ist das Gewerk Beleuchtung/Stromversorgung mit einer vorläufigen Bruttosumme von 240.000 € enthalten.

1. Bürgermeister Raßhofer ging zunächst noch einmal auf die vorausgegangene Sitzung vom 28.07.2015 ein, bei der von den Fachleuten die beiden in der engeren Wahl stehenden Beleuchtungsvarianten einschließlich der Kostenberechnung vorgetragen wurden. Im Anschluss an die Sitzung wurden noch die Beleuchtungen in Schierling und Saal in Augenschein genommen. Sowohl Schierling (Straßen- statt Platzbeleuchtung) als auch Saal waren nach Ansicht von Raßhofer für die Entscheidungsfindung nicht hilfreich und so dürfte nach der bisherigen Diskussion nur die Variante V 3 mit Mehrkosten von rd. 70.000 € mehrheitsfähig sein. Es muss nun, so der Bürgermeister, eine Entscheidung getroffen werden, damit die Detailplanungen erstellt und die Maßnahme über Winter ausgeschrieben werden kann.

Die Planungsvarianten für das Lichtkonzept am Marktplatz stellen sich wie folgt dar:

Variante V 1: 9 Mastleuchten (8,5 m) in der Platzmitte mit je 3 - 4 LED-Strahler
3 LED-Mastaufsatzleuchten im Bereich Ringweg (4,5 m)

Variante V 3: 23 LED-Lichtstelen (4,5 m) u. 6 LED-Mastaufsatzleuchten (4,5 m)

Beleuchtung u.	Variante V 1:	ca. 230.000 € brutto
Stromversorgung	Variante V 3:	ca. 300.000 € brutto
Kosten gesamt:	Differenz:	ca. 70.000 € brutto
	Wartung:	erhöht im Verhältnis 29/12 = rd. Faktor 2,5

In der sich anschließenden Aussprache wurden noch einmal die verschiedenen Argumente zu den Beleuchtungskonzepten vorgetragen.

Beschluss (13:2):

Der Marktgemeinderat stimmt dem Konzept der Entwurfsplanung mit Kostenberechnung des IB PEMA vom 27.07.2015 (Variante V 3) zu. Dieses Konzept beinhaltet 23 LED-Lichtstelen (4,5 m) und 6 LED-Mastaufsatzleuchten (4,5 m) Die Kosten für diese Beleuchtungsanlage mit Stromversorgung beziffern sich auf brutto ca. 300.000 €. Die Mehrkosten gegenüber der Variante 1 betragen rd. 70.000 €.