

**Protokoll zur 36. Sitzung des Ortsbeirates Klausdorf,
am Dienstag, den 16.10.2018, in der Gaststätte „Zur Heimat“
Alte Neuendorfer Str. 1, 15838 Am Mellensee**

Beginn: 19.00 Uhr
Ende: 20.05 Uhr

Anwesend: Herr Borkowski; Herr Röske; Herr Kosensky,

Entschuldigt: Herr Horn
Unentschuldigt: Herrn Hansche

Name erschienener Personen, die zur Sitzung geladen worden sind: Frau Büchold,
Herr Lattermann
Name der anwesenden Bediensteten: Herr Reetz

Tagesordnung

Öffentlicher Teil

01. Eröffnung und Begrüßung
02. Anträge zur Tagesordnung
03. Einwendungen zur Niederschrift der 35. Sitzung
04. Einwohnerfragestunde
05. Anfrage der Bauverwaltung zum Anliegen eines Bürgers
06. Informationsgespräch mit dem ausführenden Investor und dem Planer zu den Bebauungsplänen Nr. 16-02 „Wohnen am Mellensee“ und Nr. 16-03 "Wohnen in der Ortsmitte" im OT Klausdorf
07. Sonstiges

Zu 01. Eröffnung und Begrüßung

Der Ortsvorsteher, Herr Kosensky, begrüßt die Ortsbeiratsmitglieder und eröffnete die Sitzung.

Zu 02. Anträge zur Tagesordnung

keine

Zu 03. Einwendungen zur Niederschrift der 35. Sitzung

keine

Zu 04. Einwohnerfragestunde

Keine

Zu 05. Anfrage der Bauverwaltung zum Anliegen eines Bürgers

Die Anfrage von einem Bürger aus dem Finkenschlag zur Abschaltung der Straßenbeleuchtung wurde von Herrn Reetz erläutert und für nicht sinnvoll dargestellt. Der Ortsbeirat ist dergleichen Meinung und lehnt diesen Antrag ab.

Zu 06. Informationsgespräch mit dem ausführenden Investor und dem Planer zu den Bebauungsplänen Nr. 16-02 „Wohnen am Mellensee“ und Nr. 16-03 "Wohnen in der Ortsmitte" im OT Klausdorf

Es gab nochmals Fragen zur weiteren Nutzung der Ferienhäuser. Frau Büchold (Investorin) nahm mündliche Anträge mit. Sie erläuterte, dass dort, wo die Baustraße nicht entlang geht, für einen gewissen Zeitraum eine Vereinbarung zur weiteren Nutzung geschlossen werden kann.

Zu 7. Sonstiges

keine

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Kosensky', written over the printed name.

Kosensky

Ortsvorsteher

Datum: 18.10.2018