

# Amt Schönberger Land

<b>Beschlussvorlage</b> Gemeinde Selmsdorf	<b>Vorlage-Nr:</b>	<b>VO/4/0694/2018 - Fachbereich IV</b>	
	<b>Status:</b>	<b>öffentlich</b>	
	<b>Sachbearbeiter:</b>	<b>S.Koch</b>	
	<b>Datum:</b>	<b>27.11.2018</b>	
	<b>Telefon:</b>	<b>038828/330-1412</b>	
	<b>E-Mail:</b>	<b>s.koch@schoenberger-land.de</b>	
<b>Bereitstellung überplanmäßiger Haushaltsmittel zur Deckeninstandsetzung im Gewerbegebiet Selmsdorf, An der Trave</b>			
<b>Beratungsfolge</b>	Abstimmung:		
06.12.2018 Gemeindevertretung Selmsdorf	Ja	Nein	Enth.

## Sachverhalt:

Gemäß der Gemeindestraßenbegehung am 02.07.2018 mit dem Bürgermeister Hr. Kreft, dem IngBüro Möller, einem Bauausschussvertreter, einem Gemeindearbeiter und dem Amt wurden Risse und Schadstellen in Selmsdorf und den Ortsteilen für die Rissanierung aufgenommen. Zusätzlich wurde vor Ort beraten, welche Straße für eine vollständige Deckeninstandsetzung am ehesten in Frage kommt. Durch das IngBüro Möller wurde zur Sicherung der Verkehrssicherheit wie folgt priorisiert:

1. An der Trave,
2. Lübecker Straße,
3. Ernst-Thälmann-Straße.

Die aktuelle Kostenschätzung vom IngBüro Möller für die Deckeninstandsetzung „An der Trave“ in Höhe von 189.824,04 Euro fällt auf Grund der exponentiell stark gestiegenen Preise im laufenden Haushaltsjahr deutlich höher aus, als im Jahr 2017 bei der Haushaltsplanung angenommen worden war. Darüber hinaus müssen nach der HOAI rund 10% zusätzliche Kosten für Ingenieurleistungen berücksichtigt werden, so dass ein finanzieller Gesamtbedarf für die Oberflächensanierung der Straße „An der Trave“ von ca. 210.000,00 Euro besteht.

## Beschlussvorschlag:

Die Gemeinde Selmsdorf beschließt, die benötigten überplanmäßigen Ausgaben in Höhe von ca. 210.000,00 Euro für die Deckeninstandsetzung im Gewerbegebiet Selmsdorf, Straße „An der Trave“ für die Haushaltsstelle 54101/5233 aus der Haushaltsstelle 21501/52313 (Regionale Schule mit Grundschule Selmsdorf/ Aufwendungen für das Gebäude) bereit zu stellen.

## Finanzielle Auswirkungen:

Überplanmäßige Ausgabe: in der HH-Stelle: Gemeindestraßen, Konto: Unterhaltung des Infrastrukturvermögens: 54101/5233 210.000,00 Euro

Deckung aus: HH-Stelle: Regionale Schule mit Grundschule Selmsdorf, Konto: Aufwendungen für das Gebäude: 21501/52313; akt. Restbudget 1.080.000,00 Euro -210.000,00 Euro

## Anlage:

Kostenschätzung\_Deckeninstandsetzung An der Trave.pdf

# Kostenschätzung

Bauvorhaben:

## Deckeninstandsetzung Gewerbegebiet Selmsdorf, An der Trave LOS 1

Auftraggeber:

**Amt Schönberger Land, Am Markt 15, 23923 Schönberg**

### V1 - Deckeninstandsetzung

5,80 m breite Fahrbahn in Asphaltbauweise, Schachtabdeckungen, Straßenabläufe

Position	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis	Kosten Gesamt
<b>Titel 01</b>	<b>Baustelleneinrichtung / Verkehrssicherung</b>				
01.01.	Baustelle einrichten	1,00	Psch	3.500,00 €	3.500,00 €
01.02.	Baustellen räumen	1,00	Psch	1.500,00 €	1.500,00 €
01.03.	Verkehrssicherung	1,00	Psch	2.500,00 €	2.500,00 €
01.04.	Zulage Wochenendeinabu	1,00	Psch	5.000,00 €	5.000,00 €
	<b>Baustelleneinrichtung / Verkehrssicherung</b>				<b>12.500,00 €</b>
	<b>Titel 01.</b>				
	Baustelleneinrichtung / Verkehrssicherung				12.500,00 €
	<b>Summe Titel 01.</b>				<b>12.500,00 €</b>
<b>Titel 02</b>	<b>Straßenbau</b>				
<b>02.01.</b>	<b>Abbrucharbeiten</b>				
02.01.01.	Asphaltdeckschicht fräsen	6.000,00	m <sup>2</sup>	2,50 €	15.000,00 €
02.01.02.	Asphaltbinderschicht fräsen	600,00	m <sup>2</sup>	3,00 €	1.800,00 €
02.01.03.	Erschwernisse beim Fräsen inf. Einfassungen	2.700,00	m	1,50 €	4.050,00 €
02.01.04.	Erschwernisse beim Fräsen inf. Straßenabläufe	50,00	St	35,00 €	1.750,00 €
02.01.05.	Schachtabdeckungen ausbauen, abdecken, entsorgen	45,00	St	70,00 €	3.150,00 €
02.01.06.	Asphaltaufbruch	150,00	m <sup>2</sup>	6,00 €	900,00 €
02.01.07.	Asphalt schneiden	50,00	m	10,00 €	500,00 €
02.01.08.	Hochbord aufnehmen	20,00	m	15,00 €	300,00 €
02.01.09.	Rundbord aufnehmen	20,00	m	15,00 €	300,00 €
02.01.10.	Pflaster aufnehmen	25,00	m <sup>2</sup>	10,00 €	250,00 €
	<b>Abbrucharbeiten</b>				<b>28.000,00 €</b>
<b>02.02.</b>	<b>Asphalt, Pflaster, Borde, Rinnen</b>				
02.02.01.	Asphaltbinderschicht AC 16 B S 6cm	600,00	m <sup>2</sup>	17,50 €	10.500,00 €
02.02.02.	Asphaltdeckschicht AC 8 D S 4 cm	6.000,00	m <sup>2</sup>	11,50 €	69.000,00 €
02.02.03.	Erschwernisse Randeinfassungen (Borde/ Gosse)	2.700,00	m	1,00 €	2.700,00 €
02.02.04.	Erschwernisse Straßeneinläufe	50,00	St	50,00 €	2.500,00 €
02.02.05.	Schachtabdeckungen liefern und regulieren	45,00	St	450,00 €	20.250,00 €
02.02.07.	Rundbord	25,00	m	25,00 €	625,00 €
02.02.08.	Hochbord	25,00	m	25,00 €	625,00 €
02.02.09.	Angleichsarbeiten, Pflaster	25,00	m <sup>2</sup>	40,00 €	1.000,00 €
	<b>Asphalt, Pflaster, Borde, Rinnen</b>				<b>107.200,00 €</b>

# Kostenschätzung

Bauvorhaben:

## Deckeninstandsetzung Gewerbegebiet Selmsdorf, An der Trave LOS 1

Auftraggeber:

**Amt Schönberger Land, Am Markt 15, 23923 Schönberg**

### V1 - Deckeninstandsetzung

5,80 m breite Fahrbahn in Asphaltbauweise, Schachtabdeckungen, Straßenabläufe

Position	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis	Kosten Gesamt
	<b>Titel 02.</b>				
	Abbrucharbeiten				28.000,00 €
	Asphalt, Pflaster, Borde, Rinnen				107.200,00 €
	<b>Summe Titel 02.</b>				<b>135.200,00 €</b>
<b>Titel 03.</b>	<b>Baunebenkosten</b>				
03.01.01.	Planungs- u- Bauleitungshonorar	1,00	Psch	11.816,00 €	11.816,00 €
	<b>Baunebenkosten</b>				<b>11.816,00 €</b>
	<b>Titel 03.</b>				
	Baunebenkosten				11.816,00 €
	<b>Summe Titel 03.</b>				<b>11.816,00 €</b>
	<b>Zusammenstellung LOS 1</b>				
	<b>Titel 01.</b>				<b>12.500,00 €</b>
	Baustelleneinrichtung / Verkehrssicherung				12.500,00 €
	<b>Titel 02.</b>				<b>135.200,00 €</b>
	Abbrucharbeiten				28.000,00 €
	Asphalt, Pflaster, Borde, Rinnen				107.200,00 €
	<b>Summe Baukosten netto Titel 01. - 02.</b>				<b>147.700,00 €</b>
	<b>Titel 03.</b>				<b>11.816,00 €</b>
	Baunebenkosten				11.816,00 €
	<b>Gesamtkosten der Baumaßnahme (netto)</b>				159.516,00 €
	zzgl. Mwst. von 19,0%				30.308,04 €
	<b>Gesamtkosten der Baumaßnahme (brutto)</b>				<b>189.824,04 €</b>

Aufgestellt: 27.11.2018

Ingenieurbüro Möller