



Gemeinde Berglen · Beethovenstraße 14 - 20 · 73663 Berglen

Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg Referat 43: Lärmschutz und Luftreinhaltung Geschäftsstelle Lärmschutz Dorotheenstraße 8 70173 Stuttgart
 Sachbearbeiter/in:
 Gudrun Boschatzke

 Telefon:
 071 95 / 97 57-10

 Fax:
 071 95 / 97 57-19

E-Mail: gudrun.boschatzke@berglen.de

Az: 106.30 Steuernummer: 90496/00054

Ihre Nachricht vom:

Ihr Zeichen:

Datum: 29.06.2020

Antrag auf Zuschuss aus dem Förderprogramm Motorradlärm-Displays 2020

Sehr geehrte Damen und Herren,

der zunehmende Verkehrslärm durch Motorräder ist auch in Berglen ein Problem. Deshalb ist die Gemeinde Berglen ist am 20.12.2019 der "Initiative Motorradlärm" beigetreten. Da die Lärmbelastung durch Motorräder aus unterschiedlichen Gründen als stark störend wahrgenommen wird, hat der Gemeinderat der Gemeinde Berglen in seiner letzten Sitzung über die Anschaffung eines Motorradlärm-Displays beraten.

Die Gemeinde Berglen plant die Anschaffung eines mobilen Motorradlärm-Displays, das an verschiedenen Standorten eingesetzt werden kann. Es gibt in der Gemeinde Berglen eine Vielzahl von Strecken, die bei Motorradfahrern sehr beliebt sind. An folgenden Standorten ist die Aufstellung zunächst vorgesehen:

- Hößlinswart Remshalden Rohrbronn (L 1140)
- Lehnenberg Winnenden-Breuningsweiler (K 1868)
- Rettersburg Öschelbronn Stöckenhof in beiden Fahrtrichtungen (K 1915)
- Stöckenhof Welzheimer Wald (L 1120)
- Birkenweißbuch Oppelsbohm (K 1916)
- Erlenhof Kottweil (K 1872)

Entsprechend der Fördergrundsätze vom 06.04.2020 wird ein Antrag auf Förderung der Anschaffung eines Motorradlärm-Displays in Höhe von 16.042,69 € (Angebot siehe Beilage) gestellt.

Mit freundlichen Grüßen

Boschatzke

Kostenaufstellung Anschaffung und Aufstellung eines Motorradlärm-Displays

Angebot Fa. RTB 16.042,69 €

Fundamente für 6 Aufstellorte

je 750,-- € 4.500,00 €

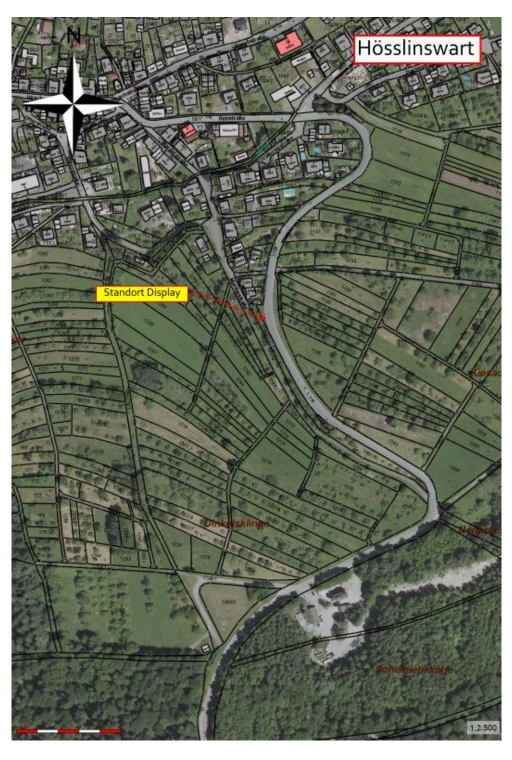
ersatzweise Erwerb einer mobilen Standplatte

Gesamtkosten 20.542,69 €

Beschwerdelage:

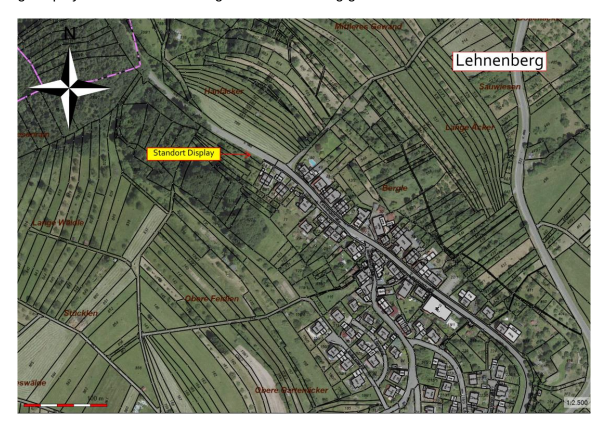
• Hößlinswart - Remshalden Rohrbronn (L 1140)

Bereits seit Jahren fordern verschiedene Anwohner von Hößlinswart die kurvige Strecke auf der Außenstrecke am Ortsausgang in Fahrtrichtung Remshalden-Rohrbronn mit einer Geschwindigkeitsbeschränkung zu versehen, um die Lärmbelästigung insbesondere durch Motorräder zu vermindern. Dies wurde sowohl vom zuständigen Landratsamt sowie vom RP Stuttgart nicht befürwortet.



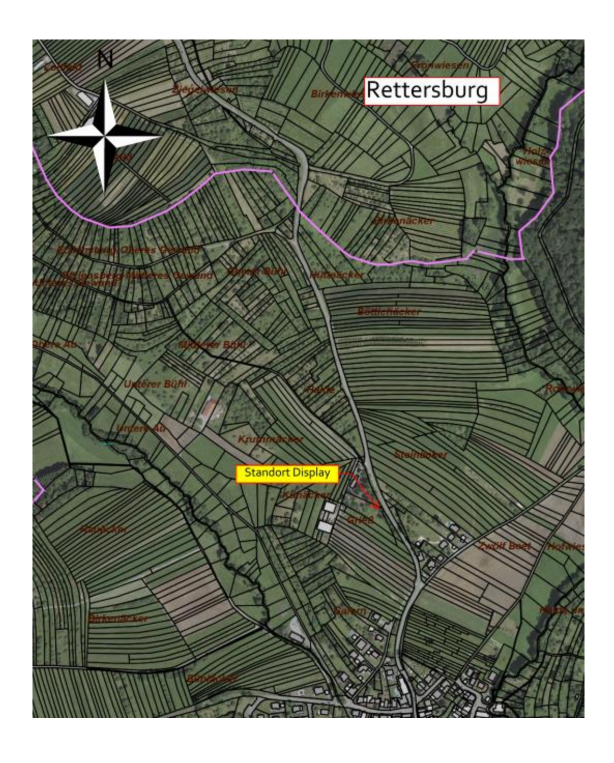
• Lehnenberg - Winnenden-Breuningsweiler (K 1868)

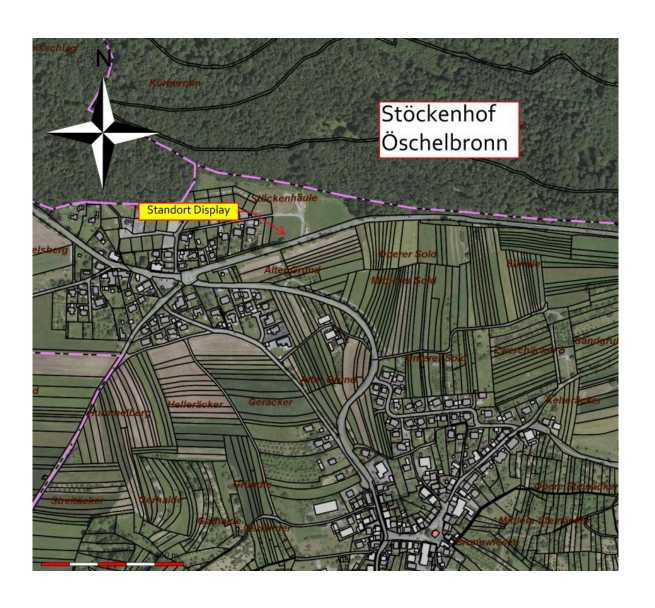
Auch die Anwohner der Lessingstraße in Lehnenberg drängen seit geraumer Zeit auf eine Lösung bezüglich der mit hoher Geschwindigkeit und entsprechendem Lärm in die Ortschaft einfahrenden Motorräder. Das dort aufgestellte Geschwindigkeitsanzeigedisplay hat leider nicht zum gewünschten Erfolg geführt.



- Rettersburg Öschelbronn Stöckenhof in beiden Fahrtrichtungen (K 1915)
- Stöckenhof in Fahrtrichtung Welzheimer Wald (L 1120)

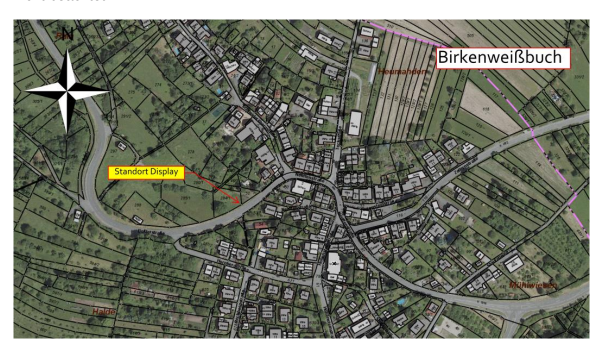
Bei der Strecke handelt es sich um den Teil einer sehr beliebten Motorradstrecke in den Welzheimer Wald. Insbesondere an den Wochenenden ist die Fahrzeugbelastung durch Motorräder und damit auch der Lärmpegel sehr hoch. Durch die Sanierung der Kreisstraße 1915 kann die Straße nun mit einer höheren Geschwindigkeit befahren werden, was zu einer stärkeren Lärmbelastung der Anwohner führt.





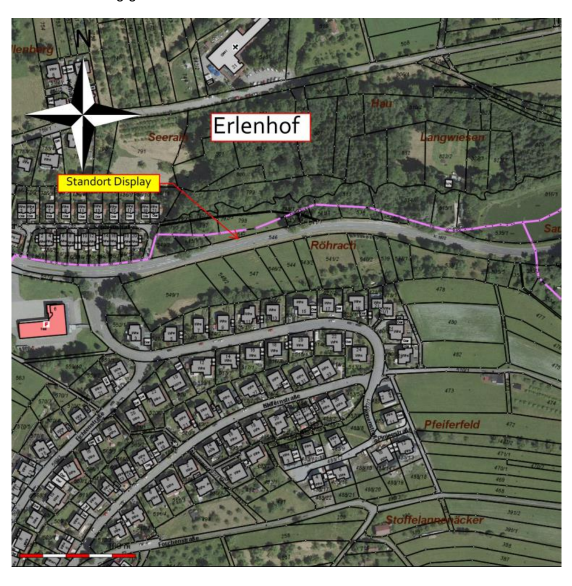
• Birkenweißbuch - Oppelsbohm (K 1916)

Die Straße zwischen Oppelsbohm und Birkenweißbuch wird aufgrund der kurvigen Streckenführung ebenfalls gerne von Motorradfahrern genutzt. Um die Geschwindigkeit beim Ein- bzw. Ausfahren aus der Ortschaft zu drosseln wurde das Ortsschild von Birkenweißbuch in Richtung Oppelsbohm versetzt. Dies wird jedoch sehr häufig nicht beachtet.



• Erlenhof - Kottweil in beiden Fahrtrichtungen (K 1872)

Die Anwohner des Baugebiets Sophienstraße fordern seit einigen Jahren eine Geschwindigkeitsbeschränkung im Bereich der Luisenstraße um die Geschwindigkeit der in den Ort einfahrenden Fahrzeuge und den damit verbundenen Lärm zu drosseln. Ein dort aufgestelltes Geschwindigkeitsanzeigedisplay hat leider nicht zum gewünschten Erfolg geführt.





RTB GmbH & Co. KG, Postfach 14 06, D-33169 Bad Lippspringe

Bürgermeisteramt Berglen Beethovenstraße 14-20

Ihre Kunden-Nr.:

73663 Berglen-Oppelsbohm

Angebot: AN-2020-0557

Bad Lippspringe, 15.04.2020

Ansprechpartner: Heiner Thöne

Angefragt durch: Frau Boschatzke Email: heiner.thoene@rtb-bl.de
lhre Anfrage Nr.: tel. am 15.04.2020

Pos	ArtNr.	Bezeichnung	Menge	Einh.	Preis €	Betrag €
DD	.lärm-System f	für das				
Βü	rgermeisteram	t Berglen				
1	1274 003	Dialog-Display rechteckig 1130x650mm Vollmatrix 5-fach / 12V / GSM GPS	1,00	Stk	4.600,00	4.370,00
			R	abatt:	5,00 %	
2	10052 001	Motivplatte für DD-Rechteck Vollm. Motiv Merle	1,00	Stk	390,00	370,50
			Rabatt:		5,00 %	
3	10218 001	Bluetooth RS232	1,00	Stk	105,00	99,75
			R	abatt:	5,00 %	
4	12476 002	Halterung für Hinweisschild DD-Tirol für Rundmast 76mm	2,00	Stk	96,00	182,40
			R	abatt:	5,00 %	
5	1724	Bodenhülse Wurzelpfahl 76mm 600mm lang	1,00	Stk	162,00	153,90
			R	abatt:	5,00 %	
		WP76 600mm lang Einstecktiefe Pfosten: 49 cm				
6	1662	Mast für Bodenhülse	1,00	Stk	323,00	306,85
			R	abatt:	5,00 %	
7	1447	Stromversorgung-Solar 55W	1,00	Stk	907,00	861,65
			R	abatt:	5,00 %	
		1453 Stromversorgung-Solarmodul 55W 1455 Stromversorgung-Akkukasten für 55W So	olar			
8	13840	Akku SBV 12-100Ah Solar	1,00	Stk	323,00	323,00
Kla	ssifizierungs-S	System TOPO.box.fsk				
	l. Lärmmessur	•				
HIR	i. Lariiiillessur	'9				



Angebot AN-2020-0557 vom 15.04.2020

Seite 2

Pos A	rtNr.	Bezeichnung	Menge	Einh.	Preis €	Betrag €			
		Übertrag:				6.668,05			
9 17	782 005	Klassifizierung TOPO.box fsk GSM/GPS/Trigger	1,00	Stk	3.690,00	3.505,50			
		Rabatt: 5,00 % Seitenradar zur Geschwindigkeitserfassung, Längenmessung und Achsenzählung von Fahrzeugen inklusive Bluetooth-Schnittstelle,GSM zur Datenübertragung und GPS zur Ortung							
		E-Mail:							
10 10	01593	Diebstahlsicherung für Topo.Box	1,00 Ra	Stk batt:	146,00 5,00 %	138,70			
	704	Bügel & 2xSchloß	4.00	0.11	400.00	450.00			
11 17	724	Bodenhülse Wurzelpfahl 76mm 600mm lang	1,00 Stk Rabatt:		162,00 5,00 %	153,90			
		WP76 600mm lang Einstecktiefe Pfosten: 49 cm			0,00				
12 10	662	Mast für Bodenhülse	1,00 Ra	Stk batt:	323,00 5,00 %	306,85			
13 14	447	Stromversorgung-Solar 55W	1,00 Ra	Stk batt:	907,00 5,00 %	861,65			
		1453 Stromversorgung-Solarmodul 55W 1455 Stromversorgung-Akkukasten für 55W	Solar						
14 13	3840	Akku SBV 12-100Ah Solar	1,00	Stk	323,00	323,00			
15 1	510 002	Fernbedienung mit Ladegerät im Koffer Detektor	1,00	Stk	488,00	463,60			
			Ra	batt:	5,00 %				
16 12	264 001	Datendienstleistungen RTB-Systeme mit SIM Karte 15,00 € mtl. - SIM-Karte wird durch RTB gestellt - Datenübertragung - Nutzung DD.web 4.0 - Standortverwaltung - Auftragsverwaltung - Gerätenahe Betriebsüberwachung - Nutzung Auswertungsprogramme - Erstellung PDF-Dokumente - Export-Funktionen - Inanspruchnahme TOPO-Hotline		Stk	15,00	360,00			
		Die Kosten für die Datendienstleistungen werden ab Auslieferungsdatum für das laufende Jahr, ansonsten am 01.01. eines jeden Jahres für ein Jahr im Voraus abgerechnet.							
17 9	995	Auslieferung, Installation und Schulung	1,00	Stk	700,00	700,00			
			Zwischensu MwSt.:	imme:	19,00 %	13.481,25 2.561,44			
			Gesamt Br	utto:		16.042,69			
Lieferbedingungen: Zahlungsbedingung: RTB GmbH & Co KG Schulze-Deltzsch-Weg 10 D-33175 Bad Uppspringe		DAP - delivered at place							
		14 Tage netto.							
		Fax +49 (0) 5252 - 9706 - 10	Geschäftsführer: Ru Amtsgericht Paderb HRB 2718		UstIdNr. DE 178771539 Pers. haftende Gesellschafterin: RTB Beteiligungs GmbH				