

# Amt Schönberger Land

<b>Beschlussvorlage</b> Stadt Dassow	<b>Vorlage-Nr:</b>	<b>VO/3/0186/2016</b>	<b>- Fachbereich III</b>		
	<b>Status:</b>	<b>öffentlich</b>			
	<b>Sachbearbeiter:</b>	<b>J.Hillbrecht</b>			
	<b>Datum:</b>	<b>18.10.2016</b>			
	<b>Telefon:</b>	<b>038828/330-131</b>			
	<b>E-Mail:</b>	<b>j.hillbrecht@schoenberger-land.de</b>			
<b>Beschaffung einer Geschwindigkeitsmesstafel</b>					
<b>Beratungsfolge</b> Hauptausschuss Dassow			Abstimmung:		
			Ja	Nein	Enth.

## Sachverhalt:

In der Sitzung des Ausschusses für Bau, Umwelt und Verkehr wurde vorgeschlagen, eine Geschwindigkeitsmesstafel zur Geschwindigkeitsreduzierung und in der Folge Lärminderung zu erwerben.

Es werden seitens der Verwaltung zwei Varianten vorgeschlagen.

1. Smiley und Geschwindigkeitsanzeige mit Datenspeicherung; incl. Frontschild „Sie fahren über“; 1SD-Lesegerät; 2SD Karten; Mastbefestigung 1 Akku 12V; 1 Netzanschluss für Ladeerhaltung

Summe Netto 2.268,00 €

2. Nur Geschwindigkeitsanzeige; ohne Datenspeicherung; nur Blinkrahmen.; Mastbefestigung 1 Akku 12V ;1 Netzanschluss für Ladeerhaltung

Summe Netto 1.673,00 €

Für den Stromanschluss an der Straßenbeleuchtung, muss mit einem Kostenaufwand von ca. 200 €/pro Straßenlampe gerechnet werden.

Die Gesamtkosten für Kauf und Montage von ca. 3.500 € stehen zurzeit im Haushaltsansatz nicht zur Verfügung HHST: 54104.04859 (Sonstige Verkehrslenkungsanlagen). Es sind überplanmäßige Ausgaben in Höhe von ca. 3.500 EUR bereit zu stellen. Die Deckung erfolgt durch Mehreinnahmen der HHST 61100.4013 (Gewerbsteuer).

## Beschlussvorschlag:

Die Stadtvertretung Dassow beschließt die Anschaffung einer Geschwindigkeitsmess-anlage der Variante:\_\_\_\_\_

sowie die überplanmäßige Ausgaben für die Anschaffung in Höhe von 3.500 EUR. (HHST. 54104.48590)

## Finanzielle Auswirkungen:

Die Überplanmäßige Ausgabe von 3.500 EUR in der HHST. 54104.04859 (Sonstige Verkehrslenkungsanlagen).Deckung durch Mehreinnahmen in der HHST 61100.401308 Gewerbesteuer

## Anlage:

Kostenschätzung und Datenblatt t



Beschreibung	Preis
1 gamma smiley, Radar-Display mit Geschwindigkeitsanzeige (3 Stellen) und Datenspeicherung, incl. Frontschild „Sie fahren über“, 1 SD-Lesegerät, 2 SD-Karten, Mastbefestigung und Schloss	1.690,00 €
1 Netzanschluss, Stromversorgung Display über Netz	285,00 €
1 Unigraph II, Software für Datenauswertung von gamma und Impactor	195,00 €
1 Akku Pb20, 12V 20Ah, graue Stecker, Bleigel	98,00 €
<u>Summe Netto :</u>	<u>2.268,00 €</u>
19% MwSt :	430,92 €
Summe Brutto :	2.698,92 €

## Radar-Display mit Datenerfassung

# Radar-Display gamma

### ... warnen - messen - auswerten

Mit dem Radar-Display gamma bleiben keine Wünsche mehr offen: zusätzlich zur Geschwindigkeitsanzeige werden durch eine integrierte Datenerfassung alle Fahrzeuge auf beiden Spuren gemessen und mit Datum, Uhrzeit, Tempo und Richtung auf einer Speicherkarte aufgezeichnet.

Die dreistellige LED-Ziffernanzeige ist 30cm hoch und in zwei unterschiedlichen Farben möglich, z.B. in Gelb bei angepasster Geschwindigkeit und Rot bei Überschreitung. Außerdem sind ein positives Sonderzeichen (lachender Smiley oder Haken) oder negatives Symbol (trauriger Smiley oder drei Ausrufezeichen) zu schaltbar, auch im Wechsel mit der Ziffernanzeige.

Zehn vorinstallierte Anzeigeprogramme für die häufigsten Verkehrssituationen, z.B. Tempo-30-Zonen und Spielstraßen, machen die Einrichtung des Geräts am Messort zu einem Kinderspiel. Darüber hinaus können Sie aber auch eigene Anzeigearten gestalten und programmieren. Ein Timer-Modus für feste Betriebszeiten und die Möglichkeit zur verdeckten Messung runden das Bild ab.

Die Auswertung der gesammelten Einzeldaten erfolgt über die Windows-Software UniGraph II, die Ihnen alle wichtigen Kennziffern und Diagramme liefert. Alternative kann die Auswertung auch mit MS Excel durchgeführt werden.

Unserer ganz besonderer Service bei gamma und IMPACTOR: mailen Sie uns Ihre Messdaten zu und wir erstellen Ihnen kostenlos eine umfassende standardisierte Auswertung im Excel-Format!

1690,- €



Anzeige in Gelb oder Rot, hier mit „Achtung Schule“-Frontschild



Timer-Modus für feste Betriebszeiten, Datenspeicherung auf SD-Karten



Displays können mit Dialog-Schildern kombiniert werden

**Radar-Display, zweistellig ohne Datenerfassung**

## Radar-Display nano

*1.290,- €*

**... die einfachste Art des Anzeigens**

Beim nano handelt es sich um den kleinen Bruder des Radar-Displays alpha - die einfachste Art der Geschwindigkeitsanzeige.

Optional mit rotem Blinkrahmen: dieser warnt Autofahrer, die zu schnell fahren. Ideal für 10,30 oder 50er Zonen. Alle Geschwindigkeiten möglich! Einfach montieren, einschalten, fertig!

Mit seinen superhellen LEDs und den 24cm hohen, deutlichen Ziffern ist das Radar-Display nano schon aus großer Entfernung zu sehen und warnt Autofahrer, die mit zu hoher Geschwindigkeit unterwegs sind.

Die Technik ist in einem sehr robusten Alu-Gehäuse untergebracht, das bei Wind und Wetter das Display schützt.

Die Lieferung erfolgt komplett mit zwei Akkus, Ladegerät und Halterung - also alles dabei, was Sie für den Einsatz auf der Straße brauchen.



Radar-Display nano im Einsatz



Radar-Display nano mit rotem Blinkrand

