

Amt/Geschäftszeichen

Datum

Drucksache-Nr.:01-54-2016

Federführendes Amt :Hauptamt

22.07.2016

Beratungsfolge

Gremium/Ausschuss	Termin	Genehmigung	Stimmverhältnis	J	N	E
Ortsbeirat						
Stadtverordnetenversammlung	01.09.2016					

Betreff:

Beratung und Beschluss: Anschaffung eines Mannschaftstransportwagens (MTW) für die Freiwillige Feuerwehr der Stadt Kremmen bis zum 30.06.2017

Beschlussvorlage

Die Stadtverordnetenversammlung beschließt:
Die Verwaltung der Stadt Kremmen wird beauftragt, bis zum 30.06.2017 für die Freiwillige Feuerwehr der Stadt Kremmen einen Mannschaftstransportwagen (MTW) anzuschaffen.

Beratungsergebnis:

Gremium:	Sitzung am:	TOP
Anz. Mitgl. :19	dav. anwesend	Ja..... Nein..... Enthalt.....
Laut Besch.vorlage.....	Abweichender Beschl.(Rückseite).....	

eingbracht durch :CDU-Fraktion

.....
Vorsitzender der Stadtverordnetenversammlung

Problembeschreibung/Begründung

Die Freiwillige Feuerwehr der Stadt Kremmen besteht aus 185 aktiven Kameraden. Darunter sind 16 Kinder und 38 Jugendliche. Obwohl dies nach Aussage unseres Gefahrenabwehrbedarfsplans schon seit Jahren erforderlich ist, steht den Kameraden bis zum heutigen Tag kein MTW zur Verfügung. Dieser wird jedoch dringend gebraucht.

So steht den Kameraden bislang kein geeignetes Fahrzeug zur Verfügung, um die Kinder und Jugendlichen zu den wöchentlichen Ausbildungen zu transportieren. Bislang werden dazu die Einsatzfahrzeuge genutzt. Diese könnten künftig geschont werden und Einsätzen vorbehalten bleiben. Ausbildungsfahrten könnten zukünftig besser und flexibler organisiert werden.

Unseres Erachtens noch gravierender ist aber der Umstand, dass die Kameraden der Feuerwehr bislang keine Möglichkeit haben, bei einem größeren Einsatz, wie etwa einem Grobrand, Personal zu befördern. Die Einsatzfahrzeuge stehen dazu nicht zur Verfügung, da diese zur Brandbekämpfung im Einsatz sind. Die Praxis zeigte, dass der bei großen Brandereignissen dringend erforderliche Austausch von Personal zur Aufrechterhaltung der Einsatzfähigkeit notfalls auch über einen langen Zeitraum, so gut wie unmöglich ist. So war es bei dem Brand, der sich kürzlich auf dem Gelände der Milchviehanlage ereignete. Es war nicht möglich, erschöpfte Kameraden abzulösen und ihnen so die dringend erforderliche Ruhe zu gönnen, weil kein MTW zur Verfügung stand.

Der Anschaffungspreis für ein solches Fahrzeug beläuft sich auf ca. 40.000 €, siehe Angebot im Anhang.

gez. Sebastian Busse
Fraktionsvorsitzender
CDU-Fraktion der SVV Kremmen

Anmerkungen der Verwaltung:

Die Stadt Kremmen hat einen beschlossenen Gefahrenabwehrbedarfsplan, der überarbeitet und fortgeschrieben wurde. Im Ergebnis der Fortschreibung wurden die Anschaffungen im Feuerwehrbereich entsprechend dieser Vorgaben für die Jahre 2017 - 2020 festgelegt. Die von der CDU-Fraktion vorgeschlagene Anschaffung eines Mannschaftstransportwagens ist ein Vorgriff auf den Haushaltsplan 2017. In der Fortschreibung des Gefahrenabwehrbedarfsplanes ist die Anschaffung eines Mannschaftswagens für das Jahr 2017 vorgesehen, so dass dieser Antrag obsolet ist.

gez. Gerd Lerche
SB Brandschutz

Finanzielle Auswirkung

Finanzielle Auswirkungen? Ja

Gesamtkosten der Maßnahmen: **40.000 €**

Jährliche Folgekosten : €

Finanzierung

Eigenanteil : €

Objektbezogene

Einnahmen (Zuschüsse) : €

Haushaltsbelastung : € jährlich

:

Veranschlagung :

mit : €

Produktsachkonto :

im Ergebnishaushalt :

im Finanzhaushalt :

ANGEBOT Ford Transit Custom Vorführfahrzeug FT330L

I.1 Fahrgestell für ein Mannschaftstransportwagen MTW				
Pos.	Bezeichnung	Lieferbar ja nein	Einzel- preis €	Gesamt- preis €
Grundumfang Fahrgestell				
I.1.1	1 Straßenfahrgestell in der Fahrzeugart "Kombi" geeignet für den Ausbau zum Mannschaftstransportwagen nach DIN EN 1846-2, E DIN 14502-2 und der "Technischen Baubeschreibung für Mannschaftstransportwagen" des Bayerischen Staatsministerium des Inneren sowie der Aufbaubeschreibung Angebotenes Fabrikat/Typ: Ford Transit Custom 330 L			29.900,00 €
I.1.2	Zulässiges Gesamtgewicht max. 3200 kg. Tatsächlich maximal mögliches Gesamtgewicht: 3300 kg			Serie
I.1.3	Radstand ca. 3200 mm Tatsächlicher Radstand: 3300 mm			Serie
I.1.4	Fahrzeugbreite ca. mind. 1900 mm bis max. 2200 mm. Tatsächliche Fahrzeugbreite: 1986 mm			Serie
I.1.5	Fahrzeughöhe max. 2900 mm (gemessen bei Leermasse) Tatsächliche Fahrzeughöhe: 2017 mm			Serie
I.1.6	Fahrzeuglänge ca. 5200 bis max. 6200 mm Tatsächliche Fahrzeuglänge: 5339 mm			Serie
Motor				
I.1.7	Motor: Dieselmotor nach EURO-Norm 5, Direkteinspritzung, Turbolader und Ladeluftkühlung, Leistung mind. 90 kW. Tatsächliche Leistung: 92 kW/125 PS			Serie
I.1.8	Beheizter Kraftstofffilter			Serie
I.1.9	Ohne Geschwindigkeitsbegrenzer			Serie
Fahrwerk - Achsen, Aufhängung				
I.1.10	Vorderachse verstärkt			Serie
Ansaug- und Abgasanlage				
I.1.11	Auspuff hinter der Hinterachse rechts			Serie
I.1.12	Dieselpartikelfilter			Serie
Kupplung/Getriebe				
I.1.13	Manuelles vollsynchronisiertes Schaltgetriebe mit 6 Vorwärtsgängen und einem Rückwärtsgang.			Serie
Räder und Reifen				
I.1.14	Stahlräder 6,5 Jx 16 oder entsprechend den Fahrgestellanforderungen.			Serie
I.1.15	Bereifung ca. 215/65R 16, 4-fach, M+S-Bereifung (Winterreifen) mit Reifendruckkontrollsystem			Serie
I.1.16	Radnabenabdeckungen			Serie
Kraftstofftank				
I.1.17	Kraftstoffbehälter mit mind. 75 l Fassungsvermögen. Tatsächlicher Inhalt: 80 l			Serie
Lenkung				
I.1.18	Lenkrad in Höhe und/oder Neigung verstellbar			Serie

I.1.19	Servolenkung			Serie
Bremsanlage				
I.1.20	Hydraulisch betätigte 2-Kreis-Bremsanlage mit Bremskraftverstärker			Serie
I.1.21	Scheibenbremse vorne und hinten			Serie
I.1.22	Anti-Blockier-System ABS			Serie
I.1.23	Anti-Schlupf-Regelung ASR			Serie
I.1.24	Elektronische Bremskraftverteilung EBV			Serie
Karosserie und Außenausstattung				
I.1.25	Kombi mit Rundumverglasung			Serie
I.1.26	Normaldach mit einer lichten Innenraumhöhe von mind. 1290 mm Tatsächliche Innenraumhöhe: 1300 mm			Serie
I.1.27	Dach hoch, Stehhöhe Innenraum ca. 1670 mm, neue Fahrzeughöhe (ohne Aufbauten) ca. 2380 mm		750,00	Option
I.1.28	Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung			Serie
I.1.29	Windschutzscheibe, aus Verbundglas mit Frontscheibenheizung			Serie
I.1.30	Wärmedämmendes Glas (Schwarzglas) im Fond.		450,00	Option
I.1.31	Außenspiegel links und rechts elektrisch verstellbar und beheizt			Serie
I.1.32	Zusätzliche Blinkleuchten hinten auf dem Dach			Serie
I.1.33	3. Bremsleuchte			Serie
I.1.34	Halogenscheinwerfer			Serie
I.1.35	Rückfahrscheinwerfer			Serie
I.1.36	Nebelscheinwerfer			Serie
I.1.37	Schiebetüre rechts			Serie
I.1.38	Fest verglaste Fenster ab der B-Säule			Serie
I.1.39	Heckdrehtüren mit fest verglasten Fenstern			Serie
I.1.41	Abschleppösen vorne und hinten			Serie
I.1.42	Schmutzfänger vorne und hinten			Serie
I.1.43	Kugelpf-Anhängerkupplung			Serie
Fahrerhaus innen / Fahrgastraum / Laderaum				
I.1.44	Rückspiegel innen			Serie
I.1.45	Sonnenblende für Fahrer- und Beifahrer			Serie
I.1.46	Fahrersitz 4-fach verstellbar			Serie
I.1.46a	Beifahrerdoppelsitz (9-Sitzer - Anordnung 3-3-3)		200,00	Option
I.1.47	Beifahrereinzelsitz, längsverstellbar, Lehne verstellbar			Serie
I.1.48	Bestuhlung Mannschaftsraum wie folgt Ausführung (Einzelsitze), wie folgt: 1. Sitzreihe: 2er-Sitzbank + 1 Einzelsitz klappbar 2. Sitzreihe: 2er-Sitzbank + 1 Einzelsitz alle Sitze leicht entnehmbar			Serie
I.1.49	Alle Sitze mit leicht zu reinigendem Stoffbezug			Serie
I.1.50	Geschwindigkeitsregelanlage			Serie
I.1.51	Komfortkopfstützen für alle Sitze			Serie
I.1.52	Fahrer-Airbag + Beifahrer-Airbag			Serie
I.1.53	3-Punkt Sicherheitsgurte an allen Sitzen			Serie
I.1.54	Gurtstraffer für Fahrer und Beifahrer			Serie
I.1.55	zusätzliche Wasserheizung hinten mit Ausströmen im Fahrgastraum			Serie

I.1.56	Dieseltreibene Standheizung, Wasserheizgerät mit Zeitschaltuhr		1680,00	Option
I.1.57	Ausreichende Wärmeisolierung für Fahrerraum, Fahrgastraum und Laderaum			Serie
I.1.58	Verkleidung des Innenraums einschließlich Dach			Serie
I.1.59	Elektrische Fensterheber, Fahrer- und Beifahrerseite			Serie
I.1.60	Ablagen in Fahrer- Beifahrertür			Serie
I.1.61	Haltegriffe für Einstieg Fahrer und Beifahrerseite			Serie
I.1.62	Kleiderhaken im Fahrgastraum			Serie
I.1.63	Verzurrschienen rechts und links halbhoch, inkl. 10 Verzurrösen		150,00	Option
I.1.64	Klimaanlage vorne inkl. Staub + Pollenfilter			Serie
I.1.65	Bordcomputer			Serie
Elektrische Anlage/ Beleuchtung/ Anzeigeräte				
I.1.66	Batterie 12 V mit mind. 70 Ah tiefentladbar Tatsächliche Batteriekapazität: 75 Ah			Serie
I.1.67	2. Batterie, 12 V mind. 70 Ah, mit Trennrelais tiefentladbar Tatsächliche Batteriekapazität: 75 Ah			Serie
I.1.68	Lichtmaschine 12 V, mind. 180 A (tatsächlich 210 A)			Serie
I.1.69	Ohne Fahrtenschreiber			Serie
I.1.70	Fahrzeug ohne Geschwindigkeitsbegrenzer			Serie
I.1.71	Wartungsintervallanzeige			Serie
I.1.72	Schiebefenster rechts und links			Serie
I.1.73	Drehzahlmesser			Serie
I.1.74	Akustischer Rückfahrwarner		380,00	Option
I.1.75	Kontrollanzeige für Lampenausfall			Serie
I.1.76	Warnlampe für Wischwasserfüllstand			Serie
I.1.77	Radio/CD MP3 fähig mit 2 Lautsprechern			Serie
Lackierung				
I.1.78	Lackierung in RAL 3000 oder vergleichbare Serienfarbe			Serie
I.1.79	Stoßfänger, Kühlergrill in reinweiß RAL 9010		680,00	Option
I.1.80	Langzeit Unterbodenschutzkonservierung			Serie
I.1.81	Langzeit- und Hohlraumkonserviert			Serie
Sonstiges				
I.1.82	Betriebsanleitung in deutscher Sprache			Serie
I.1.83	Ablieferungsinspektion			Serie
I.1.84	Zwei Fahrzeughauptschlüssel			Serie
I.1.85	1 Unterlegkeil			Serie
I.1.86	1 Verbandtasche			Serie
I.1.87	2 Warnblinklampen nach STVZO			Serie
I.1.88	2 Warndreiecke			Serie
I.1.89	Bordwerkzeug			Serie
I.1.90	Zulassungsbescheinigung II			Serie
I.1.91	Ablieferungsinspektion			Serie
I.1.92	Überführungskosten zum Aufbauhersteller			Serie
I.1.93	Gegebenfalls sonstige erforderliche Ausstattungen für ein MTW: externe Schnittstelle für Aufbauhersteller			Serie
I.1.94	Gegebenfalls sonstige erforderliche Ausstattungen für ein MTW:			----

I.1.95	Gegebenfalls sonstige erforderliche Ausstattungen für ein MTW:			
I.1.96	Gegebenfalls sonstige erforderliche Ausstattungen für ein MTW:			
		Summe der Pos.II.1 "Fahrgestell für MZF"		29.900,00
		MwSt. (z.zt. 19%)		5.681,00
		Bruttosumme Pos.II.1		35.581,00

II.2 Fahrzeugausbau Mannschaftstransportwagen MTW

Für die einzelnen Positionen sind die Nettoeinzeln bzw. Nettogesamtpreise anzugeben oder gegebenenfalls mit dem Hinweis "Serie" oder "im Grundpreis enthalten" zu versehen. Weiterhin ist hinsichtlich der Abfrage lieferbar/nicht lieferbar zutreffendes anzukreuzen.

Bei optionalen Ausschreibungspunkten ist der Preis für die optionale Ausstattung nur in der Spalte "Einzelpreis €" anzugeben, eine Berücksichtigung im Gesamtpreis findet nicht statt.

Weitere erforderliche Positionen sind auszufüllen oder in separater Anlage zu erläutern.

Sinnvolle weitere optionale Sonderausstattungen können in der notwendigen gesonderten Preisaufstellung angegeben werden.

II.2 Fahrzeugausbau zum Mannschaftstransportwagen MTW				
Pos.	Bezeichnung	Lieferbar ja nein	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
Fahrzeugausbau zum Mannschaftstransportwagen				
II.2.1	Feuerwehrtechnischer Ausbau zum Mannschaftstransportwagen MTW nach der Technischen Baubeschreibung für Mannschaftstransportwagen des Bayerischen Staatsministerium des Inneren, passend zum Fahrgestell nach Pos. II.1			Serie
II.2.2	Beim Innenausbau zur Aufnahme der Beladung ist die DIN 14502 zu beachten			Serie
Mannschafts- und Laderaum				
II.2.3	Der gesamte Laderaumboden ist mit Alu-Duett-Riffelblech auszulegen und wasserdicht zu verkleben			Serie
II.2.09	Einbau eines Trenngitter zwischen Mannschafts- und Laderaum aus Aluminium-Profilen und Metallgitter: Material aus Alusystemprofil mit Wellengitter (ca. 40x40 mm), stabil und geräuschgedämmt, Karosserieverstärkung, Montage ab Laderaumboden bis Deckenhöhe durchgehend		980,00	Option
II.2.14	Im Mannschaftsraum sind vorstehende Teile wirksam abzudecken, so dass Verletzungen der Besatzung vermieden werden			Serie

Elektrik/Beleuchtung				
II.2.16	Lieferung und Einbau einer Ladesteckdose 12 V nach DIN 14690		250,00	Option
II.2.17	Lieferung eines Trennrelais für Starter- und Zusatzbatterie zur Ladung beider Batterien bei ausgeschalteter Zündung über die Ladesteckdose			Serie
II.2.22	Lieferung und Einbau einer Sondersignalanlage als Blaulichtbalken z.B. Fabrikat Rauwers Phoenix LED, Breite auf Führerhausdach abgestimmt. Ansteuerung über Tastatur bzw. Schalter Elektronische Sirene Stadt/Land, Lautsprecher 100W im Signalbalken integriert			Serie
II.2.23	Lieferung und Einbau einer 3. Kennleuchte LED heckseitig			Serie
II.2.24	2 Frontblitzer in LED-Ausführung, 12 V Micro LED im Kühlergrill montiert und nach DIN geschaltet			Serie
Funktechnik				
II.2.25	Lieferung und Einbau einer Digitalfunkantenne für 4m, Tetra und GPS einschließlich eines bis zum Funkeinbauplatz verlegten Antennenkabels			Serie
II.2.26	Betriebsfertiger Einbau eines vom Auftraggeber angelieferten analogen Funkgerätes. Das angelieferte Funkgerät besteht aus folgenden Bestandteilen: -Funkgerät FuG 8b mit Halterung und Bedienteil -Handapparat mit Anschlussstecker Abgleich der Funkantenne Messprotokoll der Funkantenne		750,00	Option
II.2.27	Einbau einer angelieferten Digitalfunkanlage. Einbaupaket besteht aus folgenden Bestandteilen: Handbediengerät MRT Strom-Zusatzkabel Führerhauskabel Lautsprecher und Kabel 5 m Programmierschnittstelle und Kabel 5 m		850,00	Option
II.2.28	Einbau 2 angelieferter passiver Kfz-Ladehalterungen für digitale Handsprechfunkgeräte (HRT) oder analoge Handfunkgeräte (HFG)		180,00	Option
Beschriftung und Lackierung				
II.2.29	Frontbeschriftung (Folienbeklebung) der Motorhaube mit "FEUERWEHR" in 3M-Folie nicht reflektierend in weiß		80,00	Option
II.2.30	Beschriftung auf Fahrer- und Beifahrertür mit "Freiwillige Feuerwehr MUSTERSTADT", einschließlich Anbringung von Klebewappen Wappen (wird bereitgestellt)		80,00	Option
II.2.31	Heckbeschriftung (Folienbeklebung) der Hecktüren mit "FEUERWEHR" in 3M-Folie nicht reflektierend in weiß		80,00	Option
II.2.32	Beschriftung "FEUERWEHR" oberhalb der Seitenscheiben rechts und links in Folie weiß mit "112-Symbol"		190,00	Option
II.2.33	Folienbeschriftung des Funkrufnamens "XX/11/1" auf der Frontscheibe in weiß		20,00	Option

Vorführfahrzeug

II.2.34	Konturmarkierung, weiß reflektierend an beiden Seiten (je 1 Streifen durchgehend) und am Heck in weiß gemäß EU-Richtlinie ECE R 104		580,00	Option
Lagerung				
II.2.35	Lieferung und Lagerung eine Rettungsrucksack nach DIN14142			Serie
Sonstiges				
II.2.36	Baubesprechung und ggfs. Rohbauabnahme beim Auftragnehmer vor Endausbau, mit Feinabstimmung der Bauausführung. TÜV-Abnahme nach StVZO und Eintragung als Sonder-Kfz. Feuerwehr mit entsprechender Schlüsselnummer			Serie
			Summe der Pos.II.2 "Ausbau MZF"	0,00 €
			MwSt. (z.zt. 19%)	0,00 €
			Bruttosumme Pos.II.2	0,00 €

	Gesamtsumme Teil 1 - Fahrgestell		29.900,00 €
	Gesamtsumme Teil 2 - Ausbau		0,00 €
	Summe Teil 1 + Teil 2		29.900,00 €
	MwSt. (z.Zt. 19%)		5.681,00 €
	Gesamtsumme inkl. 19% MwSt.		35.581,00 €