

Leistungsverzeichnis KEF Herscheid: Wechselkoffer

Die Feuerwehr Herscheid beschafft ein Kleineinsatzfahrzeug auf Basis eines Ford Ranger 4x4 oder gleichwertig. Das Fahrzeug soll so ausgestattet werden, dass auf der Ladefläche ein Wechselkoffersystem transportiert werden kann. Damit eine einfache und sichere Handhabung des Wechselkoffer gewährleistet ist, wird eine Einhandbedienung als Verriegelung für das Wechselsystem zwingend vorgeschrieben. Soweit die nachfolgende Beschreibung auf eine bestimmte Produktion, Herkunft, etc. verweist, ist diese entweder vom Gegenstand gerechtfertigt oder es handelt sich um ein Leitfabrikat. Letzteres enthält den Zusatz „oder gleichwertig“ und kann durch eigene Hersteller- und Typenangaben ergänzt werden. Werden keine Angaben ergänzt, wird davon ausgegangen, dass die hiesige Beschreibung unverändert angeboten wird

Pos.	Meng.		Vom Bieter auszufüllen		
			Fabrikat / Typ	Einzelpreis	Gesamtpreis
		Grundausrüstung:			
1	1	Grundrahmen für Wechselmodul, ausgestattet mit Rollen und <u>Einhand</u> Verriegelungssystem, offene Plattform			
		Wechselmodul versehen mit Federstift-Kontakten, montiert an der Vorderseite des Moduls, zur Übertragung von Signalen und Funktionen, gekapselte Stifte und Stecker zur Verhinderung von Verunreinigungen			
2	1	Wechselmodul Löschen: offene Bauweise			
3	1	Löschwasserbehälter mit einem nutzbaren Fassungsvermögen von 400 Litern +/- 10%. Aus Polyethylen (PE) komplett mit Mannloch, Wasserüberlauf unter den Aufbau geführt, Überdruck- und Unterdrucksicherung, Sauganschluß mit Ablasshahn am Saugtopf, Vorbereitung Wasserstandsanzeige, Zirkulations- und Füllleitung			
4	1	Füllstandsanzeige mit Schauglas			
5	1	Tankfüllleitung, 1x C-45 manuell, komplett mit Verrohrung herausgezogen im GR, Kugelschieber, Sieb und Anschluss Storz-C- mit Blinddeckel			

Pos.	Meng.		Vom Bieter auszufüllen		
			Fabrikat / Typ	Einzelpreis	Gesamtpreis
6	1	Hochdrucklöseinheit mit Grundrahmen in lasergeschnittener Metall Konstruktion oder vergleichbar, pulverbeschichtet mit HD-Membranpumpe-Leistung 51 L/min. bei 40 bar mit Sicherheitseinrichtung, angetrieben von einem 4Takt-Benzinmotor mit E-Starter und KFZ Batterie, Pumpenpaneel mit leicht zugänglichen Wasser-Vorfilter, HD-Manometer, HD-Druckabgang für Schnellangriffshassel und zusätzlichem Druckabgang DN 25 mit Absperrventil,LED Beleuchtung mit Schalter am Bedienpaneel, Einrichtung zur Erzeugung von Netzwasser Zumischeinrichtung für Schaummittel			
7	1	Schnellangriffshassel in robuster Ausführung, manuell aufspulbar, 100m formfester und feuerhemmenden HD-Schlauch DN 10/18 mit HD-Kupplung und HD-Löschpistole			
8	1	Das Modul soll in offener Bauweise erstellt werden. Die nachfolgend aufgeführten Beladungsgegenstände sollen in Fächern und Halterungen am Modul gelagert werden. Um aber auch zusätzliches Material ggf transportieren zu können, soll ein möglichst großes Fach als Freiraum in dem Modul intergriert werden.			
9	1	Lagerung von "Schnellangriffstasche de Fries" inkl.30m D-Schlauch und D-Mehrzweckstrahlrohr			
10	1	Lagerung von 1 Stück Waldbrandrucksack			
11	4	Lagerung von D-Schläuchen 15m			
12	1	Lagerung von ein Stück C-Schlauch 15m			
13	1	Lagerung von C-Schlauch 5m			
14	1	Lagerung von 2 Verteiler C-DCD mit Ventilabsperrorgan			
15	1	Lagerung von 1 Stück Übergangsstück C-D			
16	1	Lagerung von 1 Stück Übergangsstück B-C			
17	1	Lagerung von 1 Stück Überflurhydrantenschlüssel			

Pos.	Meng.		Vom Bieter auszufüllen		
			Fabrikat / Typ	Einzelpreis	Gesamtpreis
18	1	Lagerung von 1 Stück Unterflurhydrantenschlüssel			
19	1	Lagerung von 1 Stück Hydrantenstandrohr, 2xB			
20	1	Lagerung von 1 Stück Motorkettensäge mit Kombikanister			
21	1	Lagerung von 1 Stück Schnittschutzhose und Forsthelm			
22	1	Lagerung von 1 Stück Bügelsäge			
23	1	Lagerung von 1 Stück Bolzenschneider			
24	1	Lagerung von 1 Stück BW-Klappspaten			
25	1	Lagerung von 1 Stück Gorgui Waldbrandwerkzeug			
26	1	Lagerung von 1 Stück Stahlblechkanister 5l für Kraftstoff			
27	1	Lagerung von 1 Stück Schaummittelkanister 20l			
28	1	Lagerung von 2 Stück D-Hohlstrahlrohre AWG HS7			
29	1	Lieferung und funktionsfähiger Einbau von zwei Eck LED Modulen als Heckblaulicht, links und rechts am Heck			
30	1	Lieferung und funktionsfähiger Einbau einer LED Beleuchtung für den Geräteraum			
		Wagen für Wechselkoffer			
31	1	Wagen mit Überladebrücke zur Lagerung des Wechselmoduls bei Nicht-Benutzung, versehen mit einer an der Ladefläche arretierbaren Schwenkbrücke, fertig montiert bzw. als Selbstbau-Kit, Teile Laser geschnitten oder vergleichbar und pulverbeschichtet, mit 4 leistungsfähigen und drehbaren Rollen versehen, höhenverstellbar über ein System Lochraster			
32	1	Lieferung und funktionsfähiger Einbau eines Batterieerhaltungs Ladegerät für das Löschmodul. Montiert am Wagen der Überladebrücke mit Verkabelung zur Starterbatterie des Löschmodul. Verkabelung mit MagCode Steckverbinder, oder gleichwertig			

Pos.	Meng.		Vom Bieter auszufüllen		
			Fabrikat / Typ	Einzelpreis	Gesamtpreis
		Wechselmodul Patientenrettung TÜV zertifiziert			
33	1	Lagerung geteilter Scheifkorbtrage an Koffervorderwand			
34	1	Befestigung Schleifkorbtrage während der Fahrt (Patiententransport)			
35	1	Einhängevorrichtung für Notfallgeräte			
36	1	Zwei Einzelsitze inklusive Bauchgurt			
37	1	Modul in T-Ausführung zur optimalen Platzausnutzung			
38	1	Pulverlackierung in RAL 3000			
39	1	Überrollbügel für Passagiere			
40	1	Lieferung und funtionsfähiger Einbau einer LED Innenbeleuchtung			
41	2	Lieferung und funktionsfähiger Einbau von zwei LED Modulen als Rückwärtswarnsystem			
42	1	Lieferung und funktionsfähiger Einbau von zwei LED Modulen als Heckblaulicht, links und rechts am Heck			
43	2	Lieferung und funktionsfähiger Einbau von zwei LED Arbeitsscheinwerfer am Heck			
		Wagen für Wechselkoffer			
44	1	Wagen mit Überladebrücke zur Lagerung des Wechselmoduls bei Nicht-Benutzung, versehen mit einer an der Ladefläche arretierbaren Schwenkbrücke, fertig montiert bzw. als Selbstbau-Kit, Teile Laser geschnitten oder vergleichbar und pulverbeschichtet, mit 4 leistungsfähigen und drehbaren Rollen versehen, höhenverstellbar über ein System Lochraster			
		Summe			