

Leistungsbeschreibung und –verzeichnis
Los 4: Beladung – Atemschutz

28.01.2026

**Tanklöschfahrzeug mit
Staffelbesatzung TLF 3000St**

**Stadt Oberviechtach,
Lkr. Schwandorf,
FF Oberviechtach**

LOS 4

Beladung - Atemschutz

Es sind die Vorgaben der DIN 14530-22, DIN EN1846 und DIN 14502 Teil1-3 jeweils in der aktuellsten Fassung sowie die nachfolgend beschriebenen zusätzlichen Anforderungen einzuhalten.
 Auf das Schreiben vom Staatsministerium des Innern, für Sport und Integration vom 03.05.2019 (D2-2241-5-61) wird hingewiesen.
 Bei vorhandener Ausrüstung ist in den Preisspalten der Vermerk „Beistellung; Nur lagern“.

Pos.		Stck.	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
	Beladung			
1	Zu allen Positionen sind mit dem ausgefüllten LV auf einem separaten Beiblatt die Hersteller, das Fabrikat bzw. Modell und (falls im LV gefordert) die Produktbeschreibung zu nennen.			
2	Da bei den Feuerwehren der Stadt Oberviechtach bereits Atemschutzgeräte bzw. Masken der Fa. MSA stationiert sind, wird für das neue Tanklöschfahrzeug TLF 3000St der FF Oberviechtach aus Gründen der Kompatibilität, Wirtschaftlichkeit und einheitlicher Handhabung bzw. Ausbildung sowie Wartung und Pflege das Fabrikat MSA bei den Geräten und den Masken vorgegeben.			
3	Atemgerät, ohne Anschluss (in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung) gem. DIN EN 137 Fabrikat: MSA Modell: M1 Preßluftatmer Hersteller-Nr. RE-C4-BNA-DB-SP-AM-GA-S4-IN-J2-KN-L7-MN-NN-DE-PN	4		
4	Passend für obige Position: Lungenautomat MSA M1-ESA, LGDV M1, LO, BN, L7 ESA Short Mit Halterung Modell N, AE, ESA	4		
5	Für obige Position Atemschutzgerät: MSA Totmannwarner motionSCOUT K-T-R mit Temperatursensor / Schlüsselversion / Alarm-Reset-Funktion Signal- und Warngerät mit automatischer Alarmfunktion	4		

	<p>bei Bewegungslosigkeit. Der akustische und optische Alarm kann zudem manuell ausgelöst werden. Auffällige LEDs und sich wiederholende Signaltonfolgen von 95 dB ermöglichen die Lokalisierung des Geräteträgers. Der bewegungssensitive, elektronische Sensor erkennt alle normalen Körperbewegungen. Eine 2-farbige LED signalisiert eindeutig die Funktionsbereitschaft des Gerätes. Wartungsfrei und widerstandsfähig (IP 67), Zulassung: EMC (2004/108/EC): EN 61000-6-2, EN 61000-6-3</p>			
6	<p>Für obige Position Atemschutzgerät: Druckluftflasche MSA 6,8 l/300 bar Composite für Atemluft, gefüllt, mit VTI-Ventil, zweiflügelig, CFK, DIN EN 12245:2012-03, nach Empfehlung vfdb-Richtlinie 0810 Anhang 02/DGUV205-014, Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG, Erstinbetriebnahmebescheinigung nach Betriebs-sicherheitsverordnung. Aluminiumliner, stoßgesichertes Flaschenventil nach DIN EN 144 mit Abströmsicherung und blauem Handrad, Verschluss-schraube, zylindrische Gewindeverbindung zwischen Flasche und Ventil, Ø 163 mm, Länge mit Ventil 605 mm, Gewicht voll ca. 7,4 kg. Gefüllt mit Atemluft nach DIN EN 12021, mit TÜV-Abnahme, TÜV-Prüfung alle 5 Jahre, Lebenszeit 30 Jahre. Durch die Begrenzung des Luftstroms kann die Flasche nicht zum Befüllen eines Sprungpolsters verwendet werden.</p>	4	Beistellung	Nur lagern
7	<p>Atemanschluss (Vollmaske; in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung), Kl. 3 gem. DIN EN 136</p> <p>Maske MSA Modell: Vollmaske G1 Modell G1 FP-C-M-1-M-4-R-W -C European (EN 136) w/ PC lens coated -M Größe M -1 Scheibe klar -M Innenmaske Größe M -4 4 Punkt Netzspinne -R Trageband Gummi -W ESA C1 ready</p>	4		
8	<p>Passend für obige Position:</p> <p>Tragebehälter MSA für Vollmaske, aus Kunststoff, schwarz Für Vollmaske Ultra Elite mit eingeschraubtem Filter oder Lungenautomat</p>	4		
9	<p>Atemanschluss (Vollmaske; in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung), Kl. 3 gem. DIN EN 136</p> <p>Maske MSA Modell: Vollmaske G1 Modell G1 FP-C-M-1-M-4-R-W -C European (EN 136) w/ PC lens coated -M Größe M -1 Scheibe klar -M Innenmaske Größe M -4 4 Punkt Netzspinne -R Trageband Gummi -W ESA C1 ready</p>	4	Beistellung	Nur lagern

10	Passend für obige Position: Tragebehälter MSA für Vollmaske, aus Kunststoff, schwarz Für Vollmaske Ultra Elite mit eingeschraubtem Filter oder Lungenautomat	4	Beistellung	Nur lagern
11	Flammschutzhaube Fabrikat Viking, Farbe Hellgrau, drei Lagen	4	Beistellung	Nur lagern
12	Brandfluchthaube MSA 3S Lungenautomat Automax	2	Beistellung	Nur lagern
13	Passend für obige Position: Tragebehälter MSA für Vollmaske, aus Kunststoff, schwarz Für Vollmaske Ultra Elite mit eingeschraubtem Filter oder Lungenautomat	2	Beistellung	Nur lagern
14	ABEK Filter MSA A2 B2 E2 K2 Hg P3 RD (Anschlußgröße RD 40)	4		
15	Atemschutz-Überwachungstafel Fabrikat Pölz Überwachungstafel Checkbox 20 mit elektronischer Registriervorrichtung zur Überwachung der Einsatzzeit von Atemschutzgeräteträgern. Zuordnung der Atemschutzgeräte und Masken zum Atemschutzgeräteträger, intuitives Menü, Farbdisplay, Einschaltzeit im Standbybetrieb < 0,5 sec., erweitertes Berichtswesen, großes Sprachangebot, kontaktloses Laden, Tasche mit Drehgelenk, Transponder (kompatibel mit Checkbox 5+1), RFID-Transpondern zur eindeutigen Identifizierung der Atemschutzgeräteträger, Firmwareaktualisierung via USB Stick möglich, WLAN zur Übertragung der Einsatzdaten an Einsatzzentrale oder PC. Stromversorgung auch über Powerbank oder andere USB Geräte möglich Lautstärke Alarmton: 90 dB (auf 1 m) Stromversorgung: Akku, 230 V für Anzahl Trupps: 32 Personenanzahl pro Trupp: min. 2 und max. 64 Maße (BxTxH): 220x160x55 Gewicht: ca. 1 kg Mit Gerätetasche, Netzteil, Ladeinheit, Kabellose Kopfhörer mit Aufbewahrungs-Case, 20 Transponder und 20 Zipper	1		
16	Passend für obige Position: Tasche für Atemschutzüberwachung mit Aufhängebügel	1		
17	Passend für obige Position: Batterien IEC 6LR, ANSI AA 1,5V	4		

18	Überführungskosten zum Auftraggeber/Aufbauhersteller Die Lieferung der gesamten Beladung hat komplett, betriebsbereit zusammengebaut in einer Lieferung termingerecht mit Lieferschein / Kommissionsnummer, mit allen notwendigen Bedienungsanleitungen und Zertifizierungen in Einem DIN A4 Ordner und/oder auf USB-Stick an eine von Auftraggeber festgelegt Lieferadresse kostenfrei zu erfolgen.			
19	Angabe der Lieferfrist für Aufbau (zzgl. zur Lieferzeit Fahrgestell) in Wochen bei Auftragsvergabe im Juni/Juli 2026: _____ Wochen			
			Warenwert	
			19 % Mwst	
			Gesamtsumme	

ACHTUNG: Füllen Sie nur die Preise im Leistungsverzeichnis aus. Haben Sie Anmerkungen, so geben Sie diese auf einem separaten Begleitblatt mit der jeweiligen Positionsnummer an. Andere Eintragungen im Leistungsverzeichnis außer Preisangaben können zum Ausschluss des Angebotes führen!

Sind Positionen nicht mit Einzelpreis zu benennen, da diese in anderen Preispositionen oder im Gesamtpreis enthalten sind, so ist in der Preisspalte „Serie“, „i.G.“ (im Grundpreis´) oder „o.M.“ (ohne Mehrpreis) einzufügen.

Entspricht der Gesamtbetrag einer Ordnungszahl (Position) nicht dem Ergebnis der Multiplikation von Mengenansatz und Einheitspreis, so ist der Einheitspreis maßgebend. Ist keine Menge eingetragen, so geht man bei der Multiplikation von „1“ als Mengenansatz aus.

Die in der Leistungsbeschreibung aufgeführten Leistungen werden wie beschrieben erfüllt:

- ja nein, die Abweichungen sind auf einem gesonderten Blatt beschrieben und begründet (führt in der Regel zum Ausschluss des Angebotes); kann ggfs. im Rahmen einer Bieterfrage vor Abgabe des Angebotes geklärt werden.

Die in den „Bewerbungsbedingungen“ und in den „Vertragsbedingungen“ genannten Festlegungen sowie die Vorbemerkungen zum Los werden als bindende Angebotsbestandteile anerkannt.

....., den

.....
*(Unterschrift (bei elektronisch übermittelten Angeboten Textform nach § 126 (b) BGB
-Firmenname und die Rechtsform sowie der Name der natürlichen Person, die die
Erklärung abgibt))*