

## **Mit dem Angebot vorzulegende Nachweise für die fachliche Richtigkeit des Ausschreibungsgegenstandes**

### **Bezeichnung:**

Freifallschulungskombination

ASD-Nummer: 47394A Freifallschulungskombination

### **1.) vom Bieter mit dem Angebot vorzulegende Angebotsmuster:**

1 Stück Freifallschulungskombination LB 8415-04619 Ausgabe 1 vom 18.11.2021 m. erg.Info vom 19.11.2021 Größe M und Musterprüfbericht im Soll/Ist-Vergleich zum Nachweis der geforderten Leistung durch den Bieter und Prüfung durch die Vergabestelle

### **2.) vom Bieter mit dem Angebot vorzulegende Unterlagen**

Datenblatt zum Nachweis der Forderungen

1.1 Anwendungsbereich

Kurzbeschreibung

Absetzhöhen bis 5.000 m GND

Temperaturbereich -20 °C bis + 35 °C

Freifallgeschwindigkeit ca. 200 km/h

**Qualitätsprüfzertifikate** lt. DIN 55350-18-4.1.2 (Herstellerzertifikat im Soll/Ist-Vergleich) zum Nachweis der Forderungen gemäß

2.1.1 Oberstoff

2.1.2 Verstärkungen

2.1.1.3 Farbe gelb

2.1.1.4 Maßänderung

2.1.1.5 Schweißechtheit

2.1.1.7 Reibechtheit, trocken/nass

2.1.1.8 Trockenreinigungsechtheit

2.1.1.9 Hypochlorit-Waschechtheit

2.1.1.10 Säure- und Alkaligehalt

**Konformitätserklärung gem. DIN EN ISO/ IEC 17050-1 bzgl. TL 8305-0011/20 v. 14.02.2019 bzw. 8400-0001 Punkt 1.2.2 Forderungen zu Gefahrstoffen, für das endausgerüstete textile Flächengebilde (Oberstoff) ausgestellt durch den Materialhersteller.**

### **Bezeichnung:**

Freifallkombination Ausbilder

ASD-Nummer: 47397A Freifallkombination Ausbilder

### **1.) vom Bieter mit dem Angebot vorzulegende Angebotsmuster:**

1 Stück Freifallschulungskombination LB 8415-04619 Ausgabe 1 vom 18.11.2021 m. erg.Info vom 19.11.2021 Größe M und Musterprüfbericht im Soll/Ist-Vergleich zum Nachweis der geforderten Leistung durch den Bieter und Prüfung durch die Vergabestelle

### **2.) vom Bieter mit dem Angebot vorzulegende Unterlagen**

Produktdatenblatt zum Nachweis der Forderungen

1.1 Anwendungsbereich

Kurzbeschreibung

Absetzhöhen bis 5.000 m GND

Temperaturbereich -20 °C bis + 35 °C

Freifallgeschwindigkeit ca. 200 km/h

**Qualitätsprüfzertifikate** lt. DIN 55350-18-4.1.2 (Herstellerzertifikat im Soll/Ist-Vergleich) zum Nachweis der Forderungen gemäß

2.1.1 Oberstoff

2.1.2 Verstärkungen

2.1.1.3 Farbe

2.1.1.4 Maßänderung Fb. grau und sand

2.1.1.5 Schweißechtheit Fb. grau und sand

2.1.1.7 Reibechtheit, trocken/nass Fb. grau und sand

2.1.1.8 Trockenreinigungsechtheit Fb. grau und sand

2.1.1.9 Hypochlorit-Waschechtheit Fb. grau und sand

2.1.1.10 Säure- und Alkaligehalt Fb. grau und sand

**Konformitätserklärung gem. DIN EN ISO/ IEC 17050-1 bzgl. TL 8305-0011/20 v. 14.02.2019 bzw. 8400-0001 Punkt 1.2.2 Forderungen zu Gefahrstoffen, für das endausgerüstete textile Flächengebilde (Oberstoff) ausgestellt durch den Materialhersteller.**

**Die Vorlage der hier geforderten Nachweise entbindet den Auftragnehmer im Auftragsfalle nicht von der Pflicht zum Nachweis aller, auch der hier nicht nachzuweisenden Eigenschaften lt. Spezifikation.**

**IM AUFTRAGSFALL ergänzend zu den Forderungen gem. Spezifikation:**

Je Lieferung ist durch den Auftragnehmer eine Konformitätserklärung nach DIN EN ISO/IEC 17050-1 bez. der Einhaltung der in der Spezifikation gestellten Forderungen an das Gesamtprodukt auszustellen.

**Für die Angebotsphase sowie Auftragsausführung mit Ergänzungen zu den Spezifikationen:Spez. Bw0-13-0001 Allgemeine ergänzende technische Forderungen, Ausgabe 4 vom 20.10.2021**