

## **Leistungsbeschreibung ZEK-2026-007**

### **1. Allgemein**

Die Eisenbahnen- und Verkehrsbetriebe Elbe-Weser GmbH (evb), plant einen Rahmenvertrag zur Beschaffung von PSA-Warnschutzkleidung für die Standorte der evb Gruppe. Die evb GmbH hat ca. 700 Beschäftigte.

### **2. Gegenstand der Ausschreibung**

Leistungsgegenstand des Rahmenvertrages über die Lieferung von PSA-Warnschutzkleidung (orange), mit evb-Patch.

### **Leistungsbeschreibung– Warnschutzkleidung (orange)**

#### **Patch – Veredelung**

Für alle Warnschutz Klamotten wird die Veredelung Patch wie folgt gedruckt:

Bei Oberteilen: auf dem Rücken groß 25 x 10,9 cm groß silber (Reflex) und grau Pantone 430

Bei Latzhosen: vorne am Latz, 13 x 5,7 cm groß silber (Reflex) und grau Pantone 430.

Die gewünschten Größen aller Kleidungsstücke bitte der Anlage 1 in dem Leistungsverzeichnis entnehmen

### **3. Los 1 Allgemeine Warnschutzkleidung**

#### **Warnschutz T-Shirt nach EN ISO 20471**

- Material: Polyester und hoher Baumwollanteil
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Elastisch
- Atmungsaktiv
- EN 13758-2 UPF 40+
- Klasse 3
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Bestellte Menge: 300 Stück

#### **Warnschutz Sweatshirt nach EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Baumwollanteil (mind. 20%)
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Klasse 2
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

#### **Warnweste mit Klettverschluss nach EN ISO 20471/2**

- Material: Polyester
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)

- Elastisch
- Klasse 3
- Einheitsgröße
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Bestellte Menge: 500 Stück

### **Warnweste mit Reißverschluss und Taschen nach EN ISO 20471**

- Material: Polyester
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Elastisch
- Wasserabweisend
- Brusttasche und Innentasche mit Patte
- Klasse 3

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 300 Stück

### **Softshelljacke nach EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Polyurethan (elastisch)
- Winddicht
- Mit Kapuze
- Verschluss mit Reißverschluss und Wetterschutzleiste mit Druckknöpfen
- Regulierbarer Gummizug am unteren Saum

- Vordertaschen mit Patte und Druckknopfverschluss
- Atmungsaktiv
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Klasse 3
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 163 Stück

#### **4. Los 2 Sommerkleidung**

##### **Warnschutz Latzhosen mit Knietaschen nach EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Baumwollanteil (mind. 20%)
- Fluoreszierend mit Reflexen an den Hosenbeinen und an den Hosenträgern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- Schulterträger aus Stoff, verstellbar und mit kurzem Gummizug
- Kunststoffschnallen an den Schulterträgern
- Latztasche mit Stiftfach und Patte und verdeckten Druckknöpfen
- Vordertaschen
- Gesäßtaschen mit Patte
- Schenkeltasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen

- Mit Knietaschen
- Zollstocktasche mit Randverstärkung
- Klasse 2
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 166 Stück

### **Warnschutz Bundhosen mit Knietaschen nach EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Baumwollanteil (mind. 20%)
- Fluoreszierend mit Reflexen an den Hosenbeinen (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- Vordertaschen
- Gürtelschlaufen
- Gesäßtaschen mit Patte
- Schenkeltasche mit Patte
- Zollstocktasche mit Randverstärkung
- Mit Knietaschen
- Klasse 2
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 133 Stück

## **Warnschutz Fleecejacke Stehkragen nach EN ISO 20471**

### **Orange**

- Material: Polyester und Baumwollanteil (mind. 20%)
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Brusttasche mit Reißverschluss
- Vordertaschen mit Reißverschluss
- Innentaschen
- Gummizug an den Handgelenken
- Klasse 3
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 30 Stück

## **Warnschutz Cap EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Baumwolle
- Mit Schirm als Sonnenschutz
- Mit fluoreszierendem Reflexband
- Größenregulierung am Hinterkopf
- Mit Schweißband

## 5. Los 3 Regenkleidung

### **Warnschutz Regenlatzhose EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Baumwollanteil (mind. 20%)
- Wind- und Wasserdicht (Wassersäule ab 10.000)
- Fluoreszierend mit Reflexen an den Hosenbeinen und Hosenträgern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- Schulterträger aus Stoff, verstellbar und mit kurzem Gummizug
- Kunststoffschnallen an den Schulterträgern
- Latztasche mit Stiffach und Patte
- Vordertaschen
- Gesäßtaschen mit Patte
- Schenkeltasche mit Patte
- Mit Knietaschen
- Zollstocktasche mit Randverstärkung
- Klasse 2
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 100 Stück

### **Warnschutz Regenbundhose EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Baumwollanteil (mind. 20%)
- Wind- und Wasserdicht (Wassersäule ab 10.000)
- Fluoreszierend mit Reflexen an den Hosenbeinen (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)

- Gummizug und Zugband an der Taille
- Gürtelschlaufen
- Vordertaschen
- Gesäßtaschen mit Patte
- Klasse 2
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 80

### **Warnschutz Regenjacke EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Polyurethan (elastisch)
- Wind- und Wasserdicht (Wassersäule ab 10.000)
- Mit Kapuze
- Verschluss mit Reißverschluss und Wetterschutzleiste
- Regulierbarer Gummizug am unteren Saum
- Vordertaschen mit Patte
- Atmungsaktiv
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Klasse 3
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 100 Stück

## **6. Los 4 Winterkleidung**

### **Warnschutz Winterweste nach EN ISO 20471**

- Material: Polyester und gefüttert
- Wasserabweisend, atmungsaktiv und winddicht
- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Verschluss mit Reißverschluss
- Hoher Kragen
- Reißverschlussinnentasche
- Brusttaschen und Vordertaschen
- Klasse 3
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 40 Stück

### **Warnschutz Parka/ Winterjacke nach EN ISO 20471 mit verlängerbaren Rücken**

- Material: Polyester und Polyurethan (elastisch)
- Fütterung
- Verlängerbarer Rücken festgenäht -> flexibel durch Druckknopfbefestigung in der Innenseite der Jacke
- Mit Kapuze und hohem Kragen
- Verschluss mit Reißverschluss und Wetterschutzleiste
- Regulierbarer Gummizug am unteren Saum
- Vordertaschen mit Patte
- Atmungsaktiv

- Fluoreszierend mit vertikalem und horizontalem Reflexband um die Taille und über die Schultern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Klasse 3
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 240 Stück

### **Warnschutz Winterlatzhosen EN ISO 20471**

- Material: Polyester und Baumwollanteil (mind. 20%)
- Steppfutter
- Abnehmbare Hosenträger
- Fluoreszierend mit horizontalem Reflexband an den Hosenbeinen und den Hosenträgern (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Wind- und wasserdicht (Wassersäule ab 10.000)
- Atmungsaktiv
- Erhöhter Bund an der Rückseite
- Fluoreszierend mit Reflexen
- Hosenschlitz mit Reißverschluss
- Schulterträger aus Stoff, verstellbar und mit kurzem Gummizug
- Kunststoffschnallen an den Schulterträgern
- Latztasche mit Stiffach und Patte
- Gesäßtaschen und Vordertaschen mit Patte
- Schenkeltasche mit Patte
- Mit Knietaschen
- Zollstocktasche mit Randverstärkung

- Klasse 2
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

Die Taschen sollen sicher verschließbar sein, sodass nichts herausfallen kann.

Bestellte Menge: 100 Stück

### **Strickmütze Orange**

- Material: Polyester und Baumwolle
- Farbe orange
- Einheitsgröße, Stretchstoff
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

## **7. Los 5 Schuhe**

Alle Sicherheitsschuhe müssen für Einlagen geeignet sein. Bei den Sicherheitsschuhen sollen, wenn möglich, verschiedene Modelle angeboten werden.

### **Sicherheitsschuhe S3 Knöchelhoch**

Farbe: dunkelblau oder grau gewünscht (nicht festgelegt)

Bestellte Menge: 40 Stück

### **Sicherheitsschuhe S3 halbhoch**

Farbe: dunkelblau oder grau gewünscht (nicht festgelegt)

Bestellte Menge: 40 Stück

**Sicherheitsschuhe S3 Winter Knöchelhoch**

Farbe: dunkelblau oder grau gewünscht (nicht festgelegt)

Bestellte Menge: 50 Stück

**Gummistiefel S3**

Farbe: dunkelblau oder grau gewünscht (nicht festgelegt)

Bestellte Menge: 50 Stück

**8. Los 6 Helme und Zubehör****Anstoßkappen 3M EN 812**

- Signalorange
- Größe 52-65cm

Bestellte Menge: 50 Stück

**Forsthelme – EN 397, EN 1731 und EN 352 (FPA-  
anerkannt)**

Bestellte Menge: 40 Stück

**Helm EN 397**

- In Orange
- Einsatzbereiche: Baustellen, Industriebetriebe, Kaltbereiche, in denen ein Industrieschutzhelm nach EN 397 vorgeschrieben ist
- Mit Reflexionsstreifen für Arbeiten im Außenbereich

Bestellte Menge: 170 Stück

### **Schweißband für Helm**

- Material: Polyester und Baumwolle
- Waschbar

Bestellte Menge: 100 Stück

### **Schutzbrille**

- Einheitsgröße
- Material: Plastik

### **Schutzbrille für Brillenträger**

- Einheitsgröße
- Material: Plastik

### **Kopflampenbefestigung für Schutzhelme**

## **9. Los 7 Schnittschutzkleidung**

### **Schnittschutzhose EN ISO 20471**

- Material: Polyester und mind. 20% Baumwolle
- Schnittschutz Klasse 3 = 28m/s
- Klasse 2
- Farbe orange
- Mit Knietaschen
- Fluoreszierend mit horizontalem Reflexband an den Hosenbeinen (sollte Bewegungsfreiheit nicht einschränken)
- Gesäßtaschen mit Patte
- Schenkeltasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen

- Zollstocktasche mit Randverstärkung
- Klasse 2
- Waschen: mind. 40 Waschzyklen

### **Schnittschutzhandschuh - DIN EN 381, EN 388**

**Kettensägehandschuhe aus Ziegenleder**, doppelt verstärkte Handinnenfläche, Handrücken aus orangefarbenem Polyestergewebe und schwarzem Leder mit beidseitigem Kettensägen Schutz, Klasse 1 gem. EN ISO 11393-4:2019

### **Schnittschutztiefel EN ISO 20345,S3 und EN ISO 17249**

Bestellte Menge: 30 Stück

## **10. Los 8 Handschuhe**

**Feinmechaniker Handschuhe**

**Rinderlederhandschuhe**

**Winterhandschuhe**

- Mit Fütterung
- Für Minustemperaturen geeignet

Insgesamt bestellte Mengen: > 3.000 Stück

## **11. Organisatorische Anforderungen**

Der Auftragnehmer benennt nach Zuschlagserteilung eine kompetente und entscheidungsbefugte Ansprechperson und eine Vertretung. Diese Personen sind während der gesamten Vertragslaufzeit die Ansprechpartner/innen des Auftraggebers. Die Ansprechpartner/innen stehen für die regelmäßigen Absprachen des täglichen Ablaufs telefonisch und per E-Mail zur Verfügung und nehmen alle Mitteilungen und sonstigen Informationen entgegen. Sie sind somit insgesamt für die Einhaltung und Umsetzung des Vertrages zuständig. - Die benannten Personen können aus einem wichtigem Grund durch andere Personen ersetzt werden. Ein wichtiger Grund liegt nicht vor, wenn die Person/en in einem anderen Projekt eingesetzt werden soll/en. Die Einarbeitung von qualifiziertem Ersatzpersonal geht in jeder Hinsicht zu Lasten des Auftragnehmers.

## **12. Tragetest innerhalb der Ausschreibung**

Nach der Eröffnung der Submission, erfolgt eine kostenlose Musteranprobe in unseren Standorten in Bremervörde, Bremerhaven und in Hamburg, der 3 Anbieter mit der besten Wertung anhand der hochgeladenen Bewertungsmatrix.

Im anschließenden Trageversuch werden die Punkte aus der Anlage 2 bewertet. Die Anprobe mit anschließender Bewertung muss innerhalb 4 Wochen abgeschlossen sein. Eine ggf. Verlängerung der Anprobe wird jedem

Bieter mitgeteilt. Die benötigten Kleidungsstücke, Mengen und Größen werden dem Lieferanten mitgeteilt. Die Musterlieferung erfolgt an den Standorten innerhalb von 8 Tagen nach Bekanntgabe (Adresse siehe Standorte im LV).

### **13. Generelle Anprobe für neue Mitarbeiter oder Konfektionsänderungen nach der Zuschlagserteilung:**

Der Auftragnehmer stellt 2 Anprobe-Termine pro Jahr an den jeweiligen Standorten Bremervörde, Wilhelmshaven, Hamburg, Bremerhaven in Abstimmung mit den Fachbereichen zur Verfügung. Dieser Service dient zur korrekten Größenfeststellung und wird kostenlos vom Lieferanten gestellt.

Folgende Standorte werden beliefert:

evb Logistik  
Bahnhofsplatz 42  
28195 Bremen

Eisenbahnen und Verkehrsbetriebe Elbe-Weser GmbH (evb)  
Am Bahnhof Süd 3  
27432 Bremervörde

Eisenbahnen und Verkehrsbetriebe Elbe-Weser GmbH (evb)  
Nordmeer 10  
26388 Wilhelmshaven

Eisenbahnen und Verkehrsbetriebe Elbe-Weser GmbH (evb)  
Brückenstraße 17  
27568 Bremerhaven

Eisenbahnen und Verkehrsbetriebe Elbe-Weser GmbH (evb)  
Köhlfleetdamm 5  
21129 Hamburg

Omnibusbetrieb von Ahrentschildt GmbH  
Zentrale Verwaltung  
Südring 28  
27404 Zeven

## 14. Liefer- und Zahlungsbedingungen

Der im Leistungsverzeichnis aufgeführte Bedarf bezeichnet die Artikel, die den wiederkehrenden Primärbedarf beinhalten. Bei den aufgeführten Artikeln sind Festpreise in € anzubieten. Diese gelten ab dem Zeitpunkt der Ausschreibung, über die 3 Jahre des Rahmenvertrages. Die Angaben über die Mengen entsprechen den Erfahrungswerten aus den letzten 2 Jahren und sind nicht verbindlich. Ein Anspruch auf Abnahme einer bestimmten Menge besteht nicht.

Der Zeitraum für die Rahmenvereinbarung bezieht sich auf 3 Jahre mit der Option 1 + 1 , als Verlängerung zu den im Vertrag bekannten Konditionen. Änderungen müssen 3 Monate vorher dem Auftraggeber mitgeteilt werden und bedürfen der Zustimmung.

Der Vertrag bedarf keiner Kündigung innerhalb der 3 Jahre, sondern verlängert sich dann automatisch um ein Jahr. Die maximale Laufzeit beträgt insgesamt 5 Jahre.

Eine Kündigung aus besonderem Grund kann innerhalb der 3 Jahre kann 3 Monate vor Ablauf des Kalenderjahres schriftlich erfolgen.

### Lieferung

Die Versorgung mit der PSA-Warnschutz-Dienstkleidung sollte in der Regel innerhalb von 14 Werktagen erfolgen. Ein realistischer Liefertermin muss in der Auftragsbestätigung mitgeteilt werden.

Die Lieferung erfolgt Frei Haus, ohne jegliche Zuschläge.

### **Zahlungsbedingungen**

Der Auftragnehmer ist Verantwortlicher und alleiniger Rechnungssteller für die Lieferung der Kleidung sowie für den Service.

Die Zahlungsbedingungen sollten mit Skonto angeboten werden. Die Rechnungsstellung soll elektronisch erfolgen.

### **15. Bestellungen**

Die Bestellungen werden in dem ERP-System des Auftraggebers erfasst und per E-Mail an den Auftragnehmer versendet. Der Auftragnehmer muss nach Eingang und Prüfung der Bestellung dem Auftraggeber (Besteller) eine Auftragsbestätigung zusenden.

### **16. Konsignation Lager**

Der Lieferant hat festgelegte Mengen von definierter Kleidung (mit Patch) vorzuhalten, um auf kurzfristige Bedarfe schnell reagieren zu können. Die Mengen und Kleidungsstücke werden nach Bekanntgabe der Vergabe mit dem Auftragnehmer abgesprochen bzw. festgelegt.

Bei Rückgaben von Kleidungsstücken sollen diese in das Lager aufgenommen werden, um bei der nächsten Bestellung wieder verwendet werden zu können.

### **Einhaltung der ILO-Kernarbeitsnormen**

Es darauf hingewiesen, dass der Auftragnehmer gem. §12 Abs. 1 NTVergG i.V.m. der Niedersächsischen Kernarbeitsnormenverordnung vom 30.04.2015 (fortan auch NKernVO) verpflichtet wird, für den Fall der Neuanschaffung von einheitlicher Dienstkleidung für die Ausführung des verfahrensgegenständlichen Auftrages sicherzustellen, dass hierbei nur solche Stoffe und sonstige Textilwaren verwendet werden, für die er die Einhaltung der in den ILO-Kernarbeitsnormen festgelegten Mindestanforderungen nach § 2 NKernVO nachweisen kann. Diese Verpflichtung bezieht sich auf die Lieferkette bis zur Produktfertigstellung und gilt nur für Stoffe und sonstige Textilwaren, die in einem Staat oder Gebiet gewonnen oder hergestellt wurden, der oder das in der für den Zeitpunkt der Angebotsabgabe maßgeblichen DAC-List of ODA Recipients de Organisation for Economic Cooperation and Development (OECD) aufgeführt ist.

## Anlage 1

### Größentabelle PSA- Warnschutzkleidung

Bitte geben Sie in Ihrem Angebot und den mitgelieferten Produktdatenblättern auch die möglichen Zwischengrößen an.

Los aus LV	Kleidungsstück	Größenvorgaben
1	Warnschutz T-Shirt nach EN ISO 20471	S-8XL
1	Warnschutz Sweatshirt nach EN ISO 20471	S-8XL
1	Warnweste mit Reißverschluss und Taschen nach EN ISO 20471	S-8XL
1	Softshelljacke nach EN ISO 20471	S-8XL
2	Warnschutz Latzhosen mit Knietaschen nach EN ISO 20471	42 – 64 90 – 110 24 – 29
2	Warnschutz Bundhosen mit Knietaschen nach EN ISO 20471	42 – 64 90 – 110 24 – 29
2	Warnschutz Fleecejacke Stehkragen nach EN ISO 20471 Orange	S-8XL
3	Warnschutz Regenlatzhose EN ISO 20471	42 – 64 90 – 110 24 – 29
3	Warnschutz Regenbundhose EN ISO 20471	42 – 64 90 – 110 24 – 29
3	Warnschutz Regenjacke EN ISO 20471	S-8XL
4	Warnschutz Winterweste nach EN ISO 20471	S-8XL
4	Warnschutz Parka/ Winterjacke nach EN ISO 20471 mit verlängerbaren Rücken	S-8XL
4	Warnschutz Winterlatzhosen EN ISO 20471	42 – 64 90 – 110 24 – 29
5	Sicherheitsschuhe S3 Knöchelhoch	36-49
5	Sicherheitsschuhe S3 halbhoch	36-49
5	Sicherheitsschuhe S3 Winter Knöchelhoch	36-49

5	Gummistiefel S3	36-49
7	Schnittschutzhose EN ISO 20471	42 – 64 90 – 110 24 – 29
7	Schnittschutzhandschuh - DIN EN 381, EN 388	7-12
7	Schnittschutztiefel EN ISO 20345,S3 und EN ISO 17249	36-49
7	Kettensägehandschuhe aus Ziegenleder	7-12
8	Feinmechaniker Handschuhe	7-12
8	Rinderlederhandschuhe	7-12
8	Winterhandschuhe	7-12