

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

Hinweis zur OZ 00.

Es wird besonders darauf hingewiesen, dass die Mengenangaben Schätzwerte sind. Ein Anspruch auf die vollständige Leistungserbringung besteht nicht. Vertragsbestandteil sind die Einheitspreise.

00. Leistungen

Hinweis zur OZ 00.00.

Bei allen geramnten FRS Systemen ist von Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS (ehem. Bodenklasse 3 bis 6) auszugehen. Eine Zulage wird nur bei nachgewiesenem HB 3 - FRS (ehem. Bkl. 7) gewährt.

00.00. Hauptleistungen

Hinweis zur OZ 00.00.0001.

ESP 4.0

00.00.0001.

19.129/303.19.11.12.91 TA

FRS abbauen und herstellen.. 600,00 m
 Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge.
 Konstruktion = Einfache Schutzplanke, Pfostenabstand 4,00 m. Profil 'A' oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil '
 Konstruktion gerade.
 Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm.
 Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.
 Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden. '
 Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.

Hinweis zur OZ 00.00.0002.

ESP 2.0

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0002.	<p>----- FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion = Einfache Schutzplanke, Pfostenabstand 2,00 m. Profil A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil Konstruktion gerade. Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0003. EDSP 2.0</i></p>	500,00	m,..,..
00.00.0003.	<p>19.129/303.29.11.12.91 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion = Einfache Distanzschutzplanke, Pfostenabstand 2,00 m. Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil ' Konstruktion gerade. Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden. ' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0004. EDSP 1.33</i></p>	1.200,00	m,..,..

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0004.	19.129/303.99.11.12.91 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Einfache Distanzschutzplanke, Pfostenabstand 1,33 m 'Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profi ' Konstruktion gerade. Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden. ' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	400,00	m,..,..
	Hinweis zur OZ 00.00.0005. DSP 2.0				
00.00.0005.	19.129/303.59.11.12.11 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion = Doppelte Distanzschutzplanke, Pfostenabstand 2,00 m mit zwei zusätzlichen Distanzstücken (DDSP 2,0++). Profil 'A oder B ' Konstruktion gerade. Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	100,00	m,..,..
	Hinweis zur OZ 00.00.0006. EasyRail 2.0				

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0006.	19.129/303.99.19.12.91 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'EASY-Rail , Pfostenabstand 2,0 m 'Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil ' Konstruktion gerade. Pfosten 'Pfosten C -100-60-25, Länge 1750 mm ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden ' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	80,00	m,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.00.0007. EasyRail 1.33</i>				
00.00.0007.	19.129/303.99.11.12.91 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'EASY-Rail , Pfostenabstand 1,33 m 'Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil ' Konstruktion gerade. Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden. ' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	40,00	m,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.00.0008. Eco-Safe 1.33</i>				

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0008.	19.129/303.99.19.12.91 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Eco-Safe, Pfostenabstand 1,33 m 'Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil ' Konstruktion gerade. Pfosten 'Pfosten C -100-60-25, Länge 1750 mm ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden ' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	40,00	m,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.00.0009. Eco-Safe 2.00</i>				
00.00.0009.	19.129/303.99.19.12.91 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Eco-Safe, Pfostenabstand 2,00 m 'Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil ' Konstruktion gerade. Pfosten 'Pfosten C -100-60-25, Länge 1750 mm ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden. ' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	250,00	m,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.00.0010. SuperRail</i>				

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0012.	19.129/303.99.10.12.91 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Safety-Rail' Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil ' Konstruktion gerade. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden. ' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	4,00	m,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.00.0013. Mega Rail Varianten wie ek, sl</i>				
00.00.0013.	21.129/303.99.10.12.11 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Mega Rail, verschiedene Varianten, z.B. "Mega Rail ek" oder vergleichbare, gleichwertige Konstruktionen' Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil' Konstruktion gerade. Ausgebaute Teile nach Wahl des AN verwerten. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.	8,00	m,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.00.0014. Mega Rail s</i>				
00.00.0014.	21.129/303.99.10.12.11 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfos-	16,00	m,..,..

...Forts. 00.00.0014.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0014.	Forts. ... ten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Mega Rail, verschiedene Varianten, z.B. "Mega Rail s" oder vergleichbare, gleichwertige Konstruktionen' Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil' Konstruktion gerade. Ausgebaute Teile nach Wahl des AN verwerten. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen. <i>Hinweis zur OZ 00.00.0015. Mega Rail sk</i>				
00.00.0015.	21.129/303.99.10.12.11 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Mega Rail, verschiedene Varianten, z.B. "Mega Rail sk" oder vergleichbare, gleichwertige Konstruktionen' Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil' Konstruktion gerade. Ausgebaute Teile nach Wahl des AN verwerten. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen. <i>Hinweis zur OZ 00.00.0016. Mega Rail bk</i>	16,00	m,..,..
00.00.0016.	21.129/303.99.10.12.11 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Mega Rail, verschiedene Varianten, z.B. "Mega Rail bk" oder	16,00	m,..,..

...Forts. 00.00.0016.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0016.	<p>Forts. ...</p> <p>vergleichbare, gleichwertige Konstruktionen' Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil' Konstruktion gerade. Ausgebaute Teile nach Wahl des AN verwerten. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0017.</i> <i>EasyRail 1.33 BW</i></p>				
00.00.0017.	<p>19.129/303.99.19.12.90 TA FRS abbauen und herstellen.. Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfo- sten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge.Konstruktion 'EASYRail 1.33 BW - H1 W4 - ; mit Verbundankern; Neigung der Fußplatte wie örtlich vorhandenes System bzw. Kappenneigung 'Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil ' Konstruktion gerade.Pfosten 'C-Profil (100-60-25), Länge 1.170 mm mit Fußplatte ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zufüh- ren. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.Aufstellung 'Montage auf vorhandener Verankerung. Ausgleichsschicht aus Reaktionsharzmörtel (PC) im Mittel 5 mm dick '</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0018.</i> <i>Holm, Stützbügel, Abstandhalter, Distanzst. EDS/ ES</i></p>	16,00	m,..,..
00.00.0018.	<p>19.129/307.99.12 TA Teil des FRS abbauen und herstell.. Teil des Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge.Teil 'Schutzplankenholm Profil A oder B, je nach vorhandenem Profil in angrenzenden Bereichen, einschließlich Stützbügel, Abstandhalter, Pfostenklaue oder Distanzstück und einschließlich zugehörigem</p> <p>...Forts. 00.00.0018.</p>	400,00	m,..,..

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0018.	Forts. ... Befestigungsmaterial.'Konstruktion 'in EDSP, ESP und vergleichbaren / gleichwertigen Konstruktionen' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. <i>Hinweis zur OZ 00.00.0019. Kastenprofil (SR, MR oder vergl.)</i>				
00.00.0019.	19.129/307.99.12 TA Teil des FRS abbauen und herstell.. Teil des Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Teil 'Kastenprofil'Konstruktion 'in Super-Rail, Mega-Rail oder vergleichbaren / gleichwertigen Konstruktionen' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. <i>Hinweis zur OZ 00.00.0020. SPL-Holm etc. (SR, MR)</i>	20,00	m,..,..
00.00.0020.	19.129/307.99.12 TA Teil des FRS abbauen und herstell.. Teil des Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Teil 'Schutzplankenholm A / B je nach vorh. Profil in angrenzenden Bereichen einschl. Deformations- und Befestigungselemente 'Konstruktion 'in Super-Rail -, Mega-Rail - oder vergleichbaren / gleichwertigen Konstruktionen ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. <i>Hinweis zur OZ 00.00.0021. SPL-Holm etc. (SR eco und SR eco BW)</i>	600,00	m,..,..
00.00.0021.	19.129/307.99.12 TA Teil des FRS abbauen und herstell.. Teil des Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Teil 'Schutzplankenholm Profil A oder B je nach	200,00	m,..,..

...Forts. 00.00.0021.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0021.	<p>Forts. ...</p> <p>vorhandenem Profil in angrenzenden Bereichen einschließlich Deformations- und Befestigungselementen. 'Konstruktion 'in Super-Rail Eco, Super-Rail Eco BW oder vergleichbaren / gleichwertigen Konstruktionen ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zufüh- ren. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0022. SPL-Holm etc. (Easy-Rail und Easy-Rail BW)</i></p>				
00.00.0022.	<p>19.129/307.99.12 TA</p> <p>Teil des FRS abbauen und herstell..</p> <p>Teil des Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Teil 'Schutzplankenholm Profil A oder B je nach vorhandenem Profil in angrenzenden Bereichen einschließlich Deformations- und Befestigungselementen. 'Konstruktion 'in EASYRAIL, EASYRAIL BW oder vergleichbaren / gleichwertigen Konstruktionen. ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zufüh- ren. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0023. SPL-Holm etc. (Mega Rail ek, sl)</i></p>	8,00	m,..,..
00.00.0023.	<p>19.129/307.99.12 TA</p> <p>Teil des FRS abbauen und herstell..</p> <p>Teil des Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Teil 'Schutzplankenholm Profil A oder B je nach vorhandenem Profil in angrenzenden Bereichen einschließlich Deformations- und Befestigungselementen. 'Konstruktion 'Mega Rail, versch. Varianten, z.B. "Mega Rail ek" oder vergleichbare / gleichwertige Konstruktionen ' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zufüh- ren. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p>	8,00	m,..,..

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

*Hinweis zur OZ 00.00.0024.
 Sonderpfosten mit Fußplatte (SR eco)*

00.00.0024.	----- Teil des FRS abbauen und herstell.. Teil des Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Teil Pfosten mit Fußplatte in Sonderlänge Konstruktion für Super-Rail eco oder vergleichbare/ gleichwertige Konstruktionen Pfosten C-Profil, mit Fußplatte, Länge: nach Angaben des AG Neigung der Fußplatten: nach Angaben des AG Montage der Pfosten: auf Verbundklebeanker nach Vorgabe des Herstellers Herstellen der erforderlichen Bohrungen in Stahlbeton Langlöcher mit dauerelastischem Material verfüllen oder abdecken. Dichtungsplatte zwischen Beton und Fußplatte einbauen. Ausgebaute Teile nach Wahl des AN verwerten. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.oder abdecken. Dichtungsplatte zwischen Beton und Fußplatte einbauen. '	5,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.00.0025.
 Holm (EDSP) auf Leitschwelle*

00.00.0025.	----- Teil des FRS abbauen und herstell.. Schutzplanken-Konstruktion einschließlich Aufsetzstück und sämtlicher Einzelteile abbauen, Befestigungslöcher entsprechend den Erfordernissen wiederherstellen. Neue Schutzplankenkonstruktion liefern und einbauen. Konstruktion = einfache Distanzschutzplanke (EDSP). Holm Profil A/B entsprechend den angrenzenden Bereichen. Mit Aufsetzstück für Leitschwelle einseitig, Abstand 1,33 bis 2,0m Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.	4,00	m,..,..
-------------	---	------	---	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.00.0026.
 SSW VECU-SEC, Varioguard*

00.00.0026.	----- SSW demont.,lief.,mont. groß Stahlschutzwand VECU-SEC / Varioguard / Maxi-Wall / Barrier-Guard oder vergleichbare, örtlich vorhandene	20,00	m,..,..
-------------	--	-------	---	----------	----------

...Forts. 00.00.0026.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

00.00.0026. Forts. ...

Konstruktion demontieren.
 Neues Material entsprechend der im angrenzenden Bereich vorhandenen Systeme liefern und montieren.
 Abgebautes Material der Verwertung zuführen.
 Verwertung wird nicht gesondert vergütet.
 Beschädigtes Material nach Angabe des AG, siehe 3.4 der Baubeschreibung, übernehmen, befördern und der vollständigen Entsorgung außerhalb der Baustelle nach Wahl des AN zuführen.
 Nachweise führen und dem AG vorlegen.
 Abfallschlüssel 17 04 07.
 Holme vorher gebrauchsunfähig machen.

*Hinweis zur OZ 00.00.0027.
 SSW Öffnungspunkt*

00.00.0027.

SSW demont.,lief.,mont. groß 1,00 St
 Stahlschutzwand - Öffnungspunkt Steel Step Barrier, Vario-Guard, Maxi-Wall und vergleichbare, entsprechend dem vorhandenen Anschlusssystem, demontieren, liefern und aufstellen.
 Beschädigtes Material nach Angabe des AG, siehe 3.4 der Baubeschreibung, übernehmen, befördern und der vollständigen Entsorgung außerhalb der Baustelle nach Wahl des AN zuführen. Nachweise führen und dem AG vorlegen. Abfallschlüssel 17 04 07.

*Hinweis zur OZ 00.00.0028.
 Ausrichten SSW groß*

00.00.0028.

SSW ausrichten 20,00 m
 Stahlschutzwand "VECU-SEC" / "Varioguard" / "Barrierguard" / "Maxi-Wall" oder vergleichbare Konstruktion ausrichten.
 Beschädigte Verzinkung mit Zinkspray o. ä. fachgerecht nachbehandeln.

*Hinweis zur OZ 00.00.0029.
 Kopfstück, Umkehrstück*

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0029.	<p>-----</p> <p>Kopfstück, Umkehrstück</p> <p>Kopfstück oder Umkehrstück demontieren und neu montieren. Neues Verschraubungsmaterial liefern und verwenden. Beschädigtes Material nach Angabe des AG, siehe 3.4 der Baubeschreibung, übernehmen, befördern und der vollständigen Entsorgung außerhalb der Baustelle nach Wahl des AN zuführen. Nachweise führen und dem AG vorlegen. Abfallschlüssel 17 04 07. Material vorher gebrauchsunfähig machen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0030. Ü-Holm, Abs.winkel, BW-Anschl.</i></p>	20,00	St,..,..
00.00.0030.	<p>-----</p> <p>Ü-Holm, Abs.winkel, BW-Anschl.</p> <p>wie vor, jedoch Übergangsholm, Absenkwinkelstück oder Bauwerksanschlussstück. Beschädigtes Material nach Angabe des AG, siehe 3.4 der Baubeschreibung, übernehmen, befördern und der vollständigen Entsorgung außerhalb der Baustelle nach Wahl des AN zuführen. Nachweise führen und dem AG vorlegen. Abfallschlüssel 17 04 07. Material vorher gebrauchsunfähig machen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0031. Behelfsabsenkung</i></p>	1,00	St,..,..
00.00.0031.	<p>-----</p> <p>Behelfsabsenkung</p> <p>Behelfsabsenkung aus gebrauchten Material liefern und montieren, nach Beendigung der Maßnahme demontieren, in Eigentum des AN übernehmen und von der Baustelle entfernen. Das benötigte Material stellt der AN. (Kopfstück Profil entsprechend dem örtlich vorh. Profil sowie Absenkwinkel)</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0032. Absenkung Easy-Rail</i></p>	1,00	St,..,..

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0032.	<p>-----</p> <p>Absenkung Easy-Rail</p> <p>Anfangs-/Endkonstruktion (AEK) des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) abbauen und herstellen. AEK 'entsprechend örtl. vorh. Ausführung 'Konstruktion 'Absenkung EASYRAIL' Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden.' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0033.</i> <i>Absenkung Super Rail eco</i></p>	1,00	St,..,..
00.00.0033.	<p>-----</p> <p>Absenkung Super Rail eco</p> <p>Anfangs-/Endkonstruktion (AEK) des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) abbauen und herstellen. AEK 'entsprechend örtl. vorh. Ausführung 'Konstruktion 'Absenkung Super-Rail eco' Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden.' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0034.</i> <i>Absenkung Mega Rail</i></p>	1,00	St,..,..
00.00.0034.	<p>-----</p> <p>Absenkung Mega Rail</p> <p>Anfangs-/Endkonstruktion (AEK) des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) abbauen und herstellen. AEK 'entsprechend örtl. vorh. Ausführung 'Konstruktion 'Absenkung Mega Rail, verschiedene Varianten, z.B. "Mega Rail ek" oder vergleichbare bzw. gleichwertige Konstruktionen' Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden.' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen,</p> <p style="text-align: right;">...Forts. 00.00.0034.</p>	1,00	St,..,..

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

00.00.0034. Forts. ...

überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.
 Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

*Hinweis zur OZ 00.00.0035.
 Grasstopplatten demontieren und montieren*

00.00.0035.

-----	Grasstopplatten für Pfosten	80,00	St,..,..
	Kunststoffplatten (Grasstopplatten) für Schutzplankenpfosten demontieren, seitlich lagern und wieder montieren.				

*Hinweis zur OZ 00.00.0036.
 Grasstopplatten liefern und montieren*

00.00.0036.

-----	Grasstopplatten für Pfosten	40,00	St,..,..
	Kunststoffplatten (Grasstopplatten) für Schutzplankenpfosten demontieren. Neue Platten sind nach Austausch der Pfosten zu montieren. Ausgebautes Material der Verwertung zuführen. Die Verwertung wird nicht gesondert vergütet. Beschädigtes Material nach Angabe des AG, siehe 3.4 der Baubeschreibung, übernehmen, befördern und der vollständigen Entsorgung außerhalb der Baustelle nach Wahl des AN zuführen. Nachweise führen und dem AG vorlegen. Abfallschlüssel 07 02 13.				

*Hinweis zur OZ 00.00.0037.
 Schutzplanke m. Anschlussbügel*

00.00.0037.

-----	FRS abbauen und herstellen..	4,00	m,..,..
	Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Schutzplanke mit Anschlussbügel 'Profil A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil' Konstruktion gerade. Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.				

...Forts. 00.00.0037.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0037.	<p>Forts. ...</p> <p>ren. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden.' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0038. Einfache Schutzplanke ESP+</i></p>				
00.00.0038.	<p>-----</p> <p>FRS abbauen und herstellen..</p> <p>Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'ESP-Plus 'Profil' A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil' Konstruktion gerade. Pfosten Sigma 100, Länge 1900 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Aufstellung 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden.' Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.00.0039. Mega Rail eb</i></p>	4,00	m,..,..
00.00.0039.	<p>21.129/303.99.10.12.11 TA</p> <p>FRS abbauen und herstellen..</p> <p>Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) einschließlich der Pfosten und sämtlicher Einzelteile abbauen und herstellen. Abgerechnet wird die Baulänge. Konstruktion 'Mega Rail, verschiedene Varianten, z.B. "Mega Rail eb" oder vergleichbare, gleichwertige Konstruktionen' Profil 'A oder B, je nach vorhandenem angrenzenden Profil' Konstruktion gerade. Ausgebaute Teile nach Wahl des AN verwerten. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p>	8,00	m,..,..

...Forts. 00.00.0039.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

00.00.0039. Forts. ...

Aufstellung in Boden, Homogenbereich HB 1 - FRS.
 Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebende
 Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden
 flächenhaft verteilen.

*Hinweis zur OZ 00.00.0040.
 ÜK/ÜE SR auf EDSP*

00.00.0040.	19.129/322.92.11 TA ÜK/ÜE für FRS abbauen und herstell...	1,00	St,..,..
	Übergangskonstruktion (ÜK) oder Übergangselement (ÜE) für Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstell- len. Übergangskonstruktion/Übergangselement 'Super-Rail auf EDSP, oder umgekehrt' Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebene Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zufüh- ren.				

*Hinweis zur OZ 00.00.0041.
 ÜK/ÜE SR eco o. glw. auf EDSP*

00.00.0041.	19.129/322.92.11 TA ÜK/ÜE für FRS abbauen und herstell...	1,00	St,..,..
	Übergangskonstruktion (ÜK) oder Übergangselement (ÜE) für Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) abbauen und herstell- len. Übergangskonstruktion/Übergangselement 'Super-Rail eco, Super-Rail light, Mega-Rail oder vergleichbares / gleichwertiges System auf EDSP, oder umgekehrt' Verkehrssicherung wird gesondert vergütet. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Die umgebene Fläche wieder herstellen, überschüssigen Boden flächenhaft verteilen. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zufüh- ren.				

*Hinweis zur OZ 00.01.
 Bei allen gerammten FRS Systemen ist von Homogenbereich
 HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS (ehem.
 Bodenklasse 3 bis 6) auszugehen. Eine Zulage wird nur
 bei nachgewiesenem HB 3 - FRS(ehem. Bkl. 7) gewährt.*

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.	Zulagen				
00.01.0001.	----- gebogener Holm als Zulage gebogener Holm als Zulage zur jeweiligen Schutzplankenkonstruktion.	5,00	St,..,..
00.01.0002.	----- Kastenprofil in Radien bis 25m Kastenprofil in Radien bis 25m als Zulage zur jeweiligen Schutzplankenkonstruktion.	1,00	St,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.01.0003. Gilt für alle Pfostensysteme</i>				
00.01.0003.	----- FRS-Pfosten erschwert einbr. (Zul.) Pfosten des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) unter erschweren Bedingungen einbringen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS als Zulage. Pfosten: "IPE-, Sigma- oder C-Pfosten" Erschwernis bei Homogenbereich HB 3 - FRS. Nachweis erforderlich.	20,00	St,..,..
00.01.0004.	----- Steckpfosten Pfosten "IPE" oder "Sigma", anstelle Sigma-Pfosten 1900mm, als Zulage zum jeweiligen SP-System. Einschließlich aller Arbeiten zur Herstellung der Zusatzverschraubung zum Schutz gegen Lösen von Teilen nach BASt-Vorgaben.	10,00	St,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.01.0005. Gilt für alle Pfostensysteme</i>				
00.01.0005.	----- Bauwerkspfosten Konstruktionsteil des Fahrzeug-Rückhaltesystems(FRS)abbauen und herstellen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber des durchgehenden FRS als Zulage. Teil 'Bauwerkspfosten anstelle gerammter Pfosten' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.	150,00	St,..,..

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	<i>Hinweis zur OZ 00.01.0006. Gilt für alle Pfostensysteme</i>				
00.01.0006.	----- Bauwerkspfosten auf Pfeilerfundam.. Konstruktionsteil des Fahrzeug-Rückhaltesystems(FRS)abbauen und herstellen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber des durchgehenden FRS als Zulage. Teil 'Bauwerkspfosten anstelle gerammter Pfosten in Sonderlänge bei Montage z.B. auf Pfeilerfundament' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.	5,00	St,..,..
00.01.0007.	----- Holm in Absenkung Eingegrabener Holm in Absenkung, als Zulage zum jeweiligen FRS - System.	20,00	St,..,..
00.01.0008.	----- Kopfstück in Absenkung Eingegrabenes Kopfstück in Absenkung, als Zulage zum jeweiligen FRS.	20,00	St,..,..
00.01.0009.	----- Kastenprofil in Absenkung Eingegrabenes Kastenprofil in Absenkung, als Zulage zum jeweiligen FRS.	2,00	St,..,..
00.01.0010.	----- Absenkwinkel Holm Holmprofil A oder B als Absenkwinkel, als Zulage zum jeweiligen FRS.	2,00	St,..,..
00.01.0011.	----- Absenkwinkel Kastenprofil Kastenprofil als Absenkwinkel, als Zulage zum jeweiligen FRS.	2,00	St,..,..
00.01.0012.	----- Pfosten 1500mm mit Druckplatte Pfosten "IPE" oder Sigma", Länge 1500mm, mit Druckplatte, anstelle Sigma-Pfosten 1900mm, als Zulage zum jeweiligen FRS.	2,00	St,..,..
00.01.0013.	----- Pfosten 2500 mm Pfosten "Sigma", Länge 2500mm, anstelle Sigma-Pfosten 1900mm, als Zulage zum jeweiligen FRS.	20,00	St,..,..

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0014.	<p>-----</p> <p>Bohrung Du 170/200mm</p> <p>Bohrung mit Durchmesser 170 mm (3-fach-Lochung) bzw. 200 mm (Doppel-Lochung) in Asphalt, Beton oder Bodenklasse 6 + 7 herstellen. Einschließlich verfüllen des Bohrloches zum Rammen von Pfosten. Die Vergütung erfolgt als Zulage zum jeweiligen Schutzplankensystem.</p>	2,00	St,..,..
00.01.0015.	<p>-----</p> <p>Doppelbohrung Du 170mm</p> <p>Doppelbohrung 2*Durchmesser 170mm 8-förmig in Asphalt, in Beton oder in Homogenbereich HB 2 - FRS bis einschließlich HB 3 - FRS herstellen. Einschließlich Verfüllen der Bohrlöcher als Vorbereitung zum Rammen der Pfosten. Die Vergütung erfolgt als Zulage zum jeweiligen Schutzplankensystem.</p>	2,00	St,..,..
00.01.0016.	<p>-----</p> <p>Verbundklebeanker</p> <p>Beschädigten Anker abtrennen und wieder herstellen. Anker freilegen, 3cm unter Oberkante Beton abtrennen und mit Zementmörtel/-beton mit Kunststoffzusatz (RM/RC) verfüllen. Verbundanker M 16, feuerverzinkt, in Beton mittels Bohrung DU = 18 mm, herstellen nach Unterlagen des AG. Ausgebaute Stoffe der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p>	5,00	St,..,..
00.01.0017.	<p>-----</p> <p>Verbundklebeanker für Super-Rail</p> <p>Beschädigten Anker abtrennen und wieder herstellen. Anker freilegen, 3cm unter Oberkante Beton abtrennen und mit Zementmörtel/-beton mit Kunststoffzusatz (RM/RC) verfüllen. Anker 'für Super-Rail, gemäß Systemanforderungen / Einbauhandbuch des Herstellers liefern und einbauen' Ausgebaute Stoffe der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p>	5,00	St,..,..
	<p><i>Hinweis zur OZ 00.01.0018.</i> <i>Zusätzliche Pfosten für ESP/EDSP/DSD/DDSP</i></p>				
00.01.0018.	<p>-----</p> <p>Zusätzl. Pfosten für ESP/EDSP/DSD..</p> <p>Zusätzliche Pfosten des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) einschließlich Konstruktions- und Befestigungsteilen abbauen und herstellen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber der durchgehenden</p>	30,00	St,..,..

...Forts. 00.01.0018.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0018. Forts. ...					
	Konstruktion. Konstruktion = Einfache Schutzplanke (ESP), Einfache Distanzschutzplanke (EDSP), Doppelte Schutzplanke (DSP) oder Doppelte Distanzschutzplanke (DDSP). <i>Hinweis zur OZ 00.01.0019. Zusätzliche Pfosten für Super-Rail</i>				
00.01.0019.	19.129/312.99.12 TA Pfosten des FRS abbauen und herst.. Zusätzlichen Pfosten des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS)einschl. Konstruktions- und Befestigungsteile abbauen und herstellen.Konstruktion 'für Super-Rail'Pfosten 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.	10,00	St,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.01.0020. Zusätzliche Pfosten für Super-Rail eco, Super-Rail light, Mega-Rail</i>				
00.01.0020.	19.129/312.99.12 TA Pfosten des FRS abbauen und herst.. Zusätzlichen Pfosten des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS)einschl. Konstruktions- und Befestigungsteile abbauen und herstellen.Konstruktion 'für Super-Rail eco, Super-Rail light, Mega-Rail oder vergleichbare Systeme'Pfosten 'im Boden. Homogenbereich HB 1 - FRS bis einschließlich HB 2 - FRS. HB 3 - FRS muss nachgewiesen werden' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.	2,00	St,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 00.01.0021. Dilatation Holm 80mm</i>				
00.01.0021.	19.129/327.71.02 Teil des FRS abb. und herst. (Zul.. Konstruktionsteil des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) abbauen und herstellen. Vergütet wird der Mehraufwand	2,00	St,..,..
	...Forts. 00.01.0021.				

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0021.	Forts. ...				
	<p>gegenüber des durchgehenden FRS als Zulage. Teil = Dilatationsstoß 80 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.01.0022.</i> <i>Dilatation Holm 320mm</i></p>				
00.01.0022.	<p>19.129/327.81.02 Teil des FRS abb. und herst. (Zul..</p>	2,00	St,..,..
	<p>Konstruktionsteil des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) abbauen und herstellen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber des durchgehenden FRS als Zulage. Teil = Dilatationsstoß 320 mm. Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.01.0023.</i> <i>Dilatation Holm 320mm Kastenprofil</i></p>				
00.01.0023.	<p>19.129/327.91.02 TA Teil des FRS abb. und herst. (Zul..</p>	2,00	St,..,..
	<p>Konstruktionsteil des Fahrzeug-Rückhaltesystems (FRS) abbauen und herstellen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber des durchgehenden FRS als Zulage. Teil 'Dilatationsstoß (Kastenprofil) 320 mm.' Ausgebaute Teile der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrssicherung wird gesondert vergütet.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 00.02.</i> <i>Die nachfolgenden OZ beziehen sich auf die Verkehrssicherung von "Arbeitsstellen kürzerer Dauer auf Autobahnen" gem. RSA sowie den Hessischen Verkehrszeichenplan-Katalog (HE VZP-Katalog)</i></p>				
00.02.	Verkehrssicherung				

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0001.
 HE 1.1 RT*

00.02.0001.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.1 RT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	30,00	St,..,..
-------------	---	-------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0002.
 HE 1.7 LT*

00.02.0002.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.7 LT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	50,00	St,..,..
-------------	---	-------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0003.
 HE 1.25 RT*

00.02.0003.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.25 RT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	3,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0004.
 HE 1.31 LT*

00.02.0004.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.31 LT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	2,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0005.
 HE 0.1 T*

00.02.0005.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 0.1 T ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	60,00	St,..,..
-------------	--	-------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0006.
 HE 0.2 N*

00.02.0006.	19.805/135.90.10.92.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 0.2 N ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Dunkelheit.	1,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0007.
 HE 1.69 RTK*

00.02.0007.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.69 RTK ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	5,00	St,..,..
-------------	---	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0008.
 HE 1.9 LT*

00.02.0008.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.9 LT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	---	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0009.
 HE 1.15 LN*

00.02.0009.	19.805/135.90.10.92.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.15 LN ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Dunkelheit.	1,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0010.
 HE 1.26 RT*

00.02.0010.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.26 RT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	---	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0011.
 HE 1.27 RTS*

00.02.0011.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.27 RTS ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0012.
 HE 1.28 RNS*

00.02.0012.	19.805/135.90.10.92.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.28 RNS ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Dunkelheit.	1,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0013.
 HE 1.32 LT*

00.02.0013.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.32 LT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	---	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0014.
 HE 1.34 LTS*

00.02.0014.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.34 LTS ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0015.
 HE 1.47 RT*

00.02.0015.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.47 RT ' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	---	------	----	----------	----------

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: AS-FD-GBC Straßenausstattung
 VE: NOW-2026-0187 Schutzplankenreparaturen 2026/27
 LV: Los 1 AS Fulda: AM Fulda 26/27

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0016.
 HE 1.53 LT*

00.02.0016.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 1.53 LT' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	---	------	----	----------	----------

*Hinweis zur OZ 00.02.0017.
 HE 2.7 LT*

00.02.0017.	19.805/135.90.10.91.00 TA Verk.sich. kürzerer Dauer durchf... Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen.Nach RSA, Regelplan 'HE VZP Katalog: HE 2.7 LT' Für stationäre Arbeitsstelle.Gesamtdauer der Verkehrsführung 'gem. Vorgaben Slotmanagement ' Bei Tageslicht.	1,00	St,..,..
-------------	--	------	----	----------	----------

