

**Leistungsverzeichnis**

**- Verzeichnis der verwendeten Leistungsbereiche -**

Die im Leistungsverzeichnis mit Standardleistungs-Nummer (StL-Nr)  
gekennzeichneten Beschreibungen der Teilleistungen (OZ) sind nachstehend  
aufgeführten Leistungsbereichen des STLK/RLK entnommen.

Bei Nutzung der elektronischen Fassung des STLK-Langtextes kann eine vollständige Datenübernahme bzw.  
-einsicht nur bei Verwendung des AVA-Programmsystems des Auftraggebers gewährleistet werden. Bei  
Widersprüchen gilt der Wortlaut im Langtext-Verzeichnis der Aufforderung zur Angebotsabgabe.

<b>Projekt:</b>	<b>A-P0923-10</b>	<b>Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)</b>
<b>VE:</b>	<b>236-26-0012</b>	<b>AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027</b>
<b>LV:</b>	<b>236-26-0012</b>	<b>Markierungsarbeiten</b>

---

<b>LB-Nr.</b>	<b>Leistungsbereich</b>	<b>Ausgabe</b>
<b>18.131</b>		
<b>21.131</b>	FAHRBAHNMARKIERUNGEN	03/21
<b>19.805</b>		

---

## Inhaltsverzeichnis

<b>Projekt:</b>	<b>A-P0923-10</b>	<b>Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)</b>
<b>VE:</b>	<b>236-26-0012</b>	<b>AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027</b>
<b>LV:</b>	<b>236-26-0012</b>	<b>Markierungsarbeiten</b>

<b>Titel</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Seite</b>
00.	AS DIL - AM Freudenberg.....	3
00.00.	Vorarbeiten.....	3
00.01.	Selten überfahrene Markierung.....	3
00.02.	Häufig überfahr. Markierung.....	3
00.03.	Demarkier. Dickschicht, abfr.....	6
00.04.	Zul. Nachtarbeit / Wochenende.....	7
00.05.	Verkehrssicherung Nacht.....	8
	Zusammenstellung.....	13

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.	<b>AS DIL - AM Freudenberg</b>				
00.00.	<b>Vorarbeiten</b>				
00.00.0001.	-----	48.000,00	m	.....,...	.....,...
	<b>Vormarkierung herstellen</b>				
	Vormarkierung für Längsmarkierung herstellen. Abgerechnet wird nach durchgehender Länge der Vormarkierung. Vormarkierung nach Angabe des AG, durchgehende Linien.				
00.00.0002.	-----	1.200,00	m	.....,...	.....,...
	<b>Vormarkierung herstellen</b>				
	Vormarkierung für Quermarkierung, Schrägstrich, o.ä. herstellen. Abgerechnet wird nach durchgehender Länge der Vormarkierung. Vormarkierung nach Angabe des AG, durchgehende Linie.				
	<b>Zwischensumme</b>		<b>00.00.</b>		.....,...
00.01.	<b>Selten überfahrene Markierung</b>				
00.01.0001.	18.131/515.32.41.01.99 TA	1.200,00	m	.....,...	.....,...
	<b>Sperrflächenmarkierung Typ II herst</b>				
	Sperrfläche als Schrägstrichgatter Typ II als endgülti- ge Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markier- te Strich. Strichbreite = 0,50 m. Strich ohne Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, spritzbar (Kalt- spritzplastik). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf 'unterschiedlichen Untergründen als Erneuerungsmarkierung.'				
	<b>Zwischensumme</b>		<b>00.01.</b>		.....,...
00.02.	<b>Häufig überfahr. Markierung</b>				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.02.0001.	----- <b>Längsmarkierung Typ II herstellen</b> Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,15 m. Strich ohne Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als Agglomeratmarkierung, unregelmäßig angeordnet. Verkehrsklasse = P 7. Markierung auf unterschiedlichen Untergründen als Erneuerungsmarkierung.	22.350,00	m	.....,..	.....,..
00.02.0002.	18.131/505.14.26.40.29 TA <b>Längsmarkierung Typ II herstellen</b> Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,30 m. Strich ohne Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als Agglomeratmarkierung, unregelmäßig angeordnet. Verkehrsklasse = P 7. Markierung auf 'unterschiedlichen Untergründen als Erneuerungsmarkierung.'	19.200,00	m	.....,..	.....,..
00.02.0003.	18.131/505.32.26.40.29 TA <b>Längsmarkierung Typ II herstellen</b> Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 2 als Leitlinie. Strichbreite = 0,15 m. Strich ohne Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als Agglomeratmarkierung, unregelmäßig angeordnet. Verkehrsklasse = P 7.	5.100,00	m	.....,..	.....,..

...Forts. 00.02.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
<b>00.02.0003. Forts. ...</b>					
	Markierung auf 'unterschiedlichen Untergründen als Erneuerungsmarkierung.'				
<b>00.02.0004.</b>	18.131/505.44.26.40.29 TA	1.350,00	m	.....,..	.....,..
	<b>Längsmarkierung Typ II herstellen</b>				
	Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 1 als Fahrbahnbegrenzung (Blockmarkierung). Strichbreite = 0,30 m. Strich ohne Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als Agglomeratmarkierung, unregelmäßig angeordnet. Verkehrsklasse = P 7. Markierung auf 'unterschiedlichen Untergründen als Erneuerungsmarkierung.'				
<b>00.02.0005.</b>	21.131/520.11.32.10.01	19,00	St	.....,..	.....,..
	<b>Pfeilmarkierung Typ II herstellen</b>				
	Pfeilmarkierung Typ II als endgültige Markierung herstellen. Verkehrsklasse P 7. Markierungszeichen = Pfeil geradeaus. Mit Vormarkierung. Länge = 7,50 m. Markierungssystem aus thermoplastischem Stoff, nicht spritzbar (Heißplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				
<b>00.02.0006.</b>	21.131/520.21.22.10.01	25,00	St	.....,..	.....,..
	<b>Pfeilmarkierung Typ II herstellen</b>				
	Pfeilmarkierung Typ II als endgültige Markierung herstellen. Verkehrsklasse P 7. Markierungszeichen = Pfeil links oder rechts ab. Mit Vormarkierung. Länge = 5,00 m. Markierungssystem aus thermoplastischem Stoff, nicht spritzbar (Heißplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	00.02.			.....,...
00.03.	<b>Demarkier. Dickschicht, abfr.</b>				
00.03.0001.	18.131/005.12.39.23.01 TA <b>Längsmarkierung entfernen</b> Längsmarkierung einschl. evtl. Sperrflächenumrandung entfernen. Abgerechnet wird der entfernte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehender Strich als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,15 m. Markierungsstoffart = Plastikmasse. Auf 'unterschiedlichen Decken.' Entfernen für Erneuerung der Markierung. Durch Trommel- bzw. Walzen- oder Kreisel- bzw. Tellerfräsen. Abfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.	22.350,00	m	.....,...	.....,...
00.03.0002.	18.131/005.14.39.23.01 TA <b>Längsmarkierung entfernen</b> Längsmarkierung einschl. evtl. Sperrflächenumrandung entfernen. Abgerechnet wird der entfernte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehender Strich als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,30 m. Markierungsstoffart = Plastikmasse. Auf 'unterschiedlichen Decken.' Entfernen für Erneuerung der Markierung. Durch Trommel- bzw. Walzen- oder Kreisel- bzw. Tellerfräsen. Abfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.	19.200,00	m	.....,...	.....,...
00.03.0003.	18.131/005.32.39.23.01 TA <b>Längsmarkierung entfernen</b> Längsmarkierung einschl. evtl. Sperrflächenumrandung entfernen. Abgerechnet wird der entfernte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochener Strich; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 2 als Leitlinie. Strichbreite = 0,15 m. Markierungsstoffart = Plastikmasse. Auf 'unterschiedlichen Decken.' Entfernen für Erneuerung der Markierung.	5.100,00	m	.....,...	.....,...

...Forts. 00.03.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
<b>00.03.0003. Forts. ...</b>					
	Durch Trommel- bzw. Walzen- oder Kreisel- bzw. Tellerfräsen. Abfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.				
<b>00.03.0004.</b>	18.131/005.44.39.23.01 TA <b>Längsmarkierung entfernen</b> Längsmarkierung einschl. evtl. Sperrflächenumrandung entfernen. Abgerechnet wird der entfernte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochener Strich; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 1 als Fahrbahnbegrenzung (Blockmarkierung). Strichbreite = 0,30 m. Markierungsstoffart = Plastikmasse. Auf 'unterschiedlichen Decken.' Entfernen für Erneuerung der Markierung. Durch Trommel- bzw. Walzen- oder Kreisel- bzw. Tellerfräsen. Abfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.	1.350,00	m	.....,...	.....,...
<b>00.03.0005.</b>	----- <b>Markierungszeichen entfernen</b> Markierungszeichen entfernen. Abgerechnet wird die entfernte markierte Fläche. Bei Pfeil, Buchstabe, Ziffer, Verkehrsschild und Piktogramm ergibt sich die Fläche aus dem kleinsten umschließenden Rechteck. Markierungsstoffart = Plastikmasse. Pfeile in den Auf- und Abfahrten Auf Asphaltdeckschicht. Entfernen für Erneuerung der Markierung. Durch Feinstfräsen. Abfall aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten.	270,00	m2	.....,...	.....,...
	<b>Zwischensumme</b>				<b>00.03.</b> ..... ,...
<b>00.04.</b>	<b>Zul. Nachtarbeit / Wochenende</b>				
<b>00.04.0001.</b>	----- <b>Dickschichtfräsen b. Nacht (Zul.)</b> Dickschichtmarkierung/Folie entfernen, ab 19:00 Uhr bis 06:00 Uhr als Zulage, einschl. Beleuchtung. Streckenabschnitte gem. Baustellenliste.	49.200,00	m	.....,...	.....,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.04.0002.	----- <b>Markierung herst. b. Nacht (Zul.)</b> Dickschichtmarkierung herstellen, ab 19:00 Uhr bis 06:00 Uhr als Zulage, einschl. Beleuchtung usw. Streckenabschnitte gem. Baustellenliste.	49.200,00	m	.....,..	.....,..
	<b>Zwischensumme</b>				<b>00.04.</b> .....
00.05.	<b>Verkehrssicherung Nacht</b>				
00.05.0001.	----- <b>Verk.sich. kürzerer Dauer durchf.</b> Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen. Nach RSA, Regelplan nach RSA Musterplan N1 NL Westfalen Für Markierungsarbeiten auf dem linken Fahrstreifen einer Richtungsfahrbahn, Verkehr rechts vorbei. Der Mehraufwand für das mehrmalige Umbauen der Beschilderung im Bereich der Anschlussstellen ist einzukalkulieren. Länge des Arbeitsbereiches bis zu 5 km (je nach Vorgabe der Autobahnmeisterei). Der Mehraufwand für das mehrmalige Umbauen der Beschilderung im Bereich der T+R Anlagen und Anschlussstellen ist einzukalkulieren. Bei Dunkelheit Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Eventuell erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen.	5,00	St	.....,..	.....,..
00.05.0002.	19.805/135.90.99.02.10 TA <b>Verk.sich. kürzerer Dauer durchf.</b> Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs- sicherungsmaßnahmen durchführen. Nach RSA, Regelplan 'nach RSA Musterplan N2 NL Westfalen' Für 'Markierungsarbeiten auf 2-streifiger Fahrbahn, Verkehr rechts über Seitenstreifen vorbei.'	6,00	St	.....,..	.....,..

...Forts. 00.05.0002.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.05.0002. Forts. ...

Länge des Arbeitsbereiches 'bis zu 5 km  
(je nach Vorgabe der Autobahnmeisterei).  
Der Mehraufwand für das mehrmalige Umbauen der  
Beschilderung im Bereich der T+R Anlagen und  
Anschlussstellen ist einzukalkulieren.'  
Bei Dunkelheit.  
Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG  
einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Eventuell  
erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der  
Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung  
durchführen.

00.05.0003.	19.805/135.90.99.02.10 TA	4,00	St	.....,..	.....,..
-------------	---------------------------	------	----	----------	----------

**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 'nach RSA Musterplan N3 NL  
Westfalen'  
Für 'Markierungsarbeiten auf dem rechten Fahrstreifen  
einer Richtungsfahrbahn, Verkehr links vorbei.'  
Länge des Arbeitsbereiches 'bis zu 5 km  
(je nach Vorgabe der Autobahnmeisterei).  
Der Mehraufwand für das mehrmalige Umbauen der  
Beschilderung im Bereich der T+R Anlagen und  
Anschlussstellen ist einzukalkulieren.'  
Bei Dunkelheit.  
Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG  
einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Eventuell  
erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der  
Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung  
durchführen.

00.05.0004.	19.805/135.90.99.02.10 TA	3,00	St	.....,..	.....,..
-------------	---------------------------	------	----	----------	----------

**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 'nach RSA Musterplan N4 NL  
Westfalen'  
Für 'Markierungsarbeiten auf dem mittleren und rechten  
Fahrstreifen einer Richtungsfahrbahn, Verkehr links  
vorbei.'

...Forts. 00.05.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	--------	-------	----	-----------	-----------

00.05.0004. Forts. ...

Länge des Arbeitsbereiches 'bis zu 5 km  
(je nach Vorgabe der Autobahnmeisterei).  
Der Mehraufwand für das mehrmalige Umbauen der  
Beschilderung im Bereich der T+R Anlagen und  
Anschlussstellen ist einzukalkulieren.'  
Bei Dunkelheit.  
Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG  
einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Eventuell  
erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der  
Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung  
durchführen.

00.05.0005.	19.805/135.90.99.02.10 TA	3,00	St	.....,..	.....,..
-------------	---------------------------	------	----	----------	----------

**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 'nach RSA Musterplan N6 NL  
Westfalen'  
Für 'Markierungsarbeiten auf dem mittleren und linken  
Fahrstreifen einer Richtungsfahrbahn, Verkehr rechts  
vorbei.'  
Länge des Arbeitsbereiches 'bis zu 5 km  
(je nach Vorgabe der Autobahnmeisterei).  
Der Mehraufwand für das mehrmalige Umbauen der  
Beschilderung im Bereich der T+R Anlagen und  
Anschlussstellen ist einzukalkulieren.'  
Bei Dunkelheit.  
Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG  
einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Eventuell  
erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der  
Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung  
durchführen.

00.05.0006.	-----	3,00	St	.....,..	.....,..
-------------	-------	------	----	----------	----------

**AS-Abfahrt sperren**  
Anschlussstellenabfahrt sperren.  
Beschilderung gem. Systemplan 2  
mit Umleitung über vorherige AS.  
In Verkehrszeichenplan darstellen und  
rechtzeitig zur Anordnung vorlegen.  
Schilder aufstellen,warten und beseitigen  
auf Anweisung der AM nach Arbeitsablauf,  
einschl. Umleitungsbeschilderung für

...Forts. 00.05.0006.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.05.0006. Forts. ...					
	Anschlussstellensperrung. Folien RA Typ 2,Schriftgröße mind.210 mm.				
00.05.0007.	-----	6,00	St	.....,..	.....,..
	<b>AS-Abfahrt sperren</b> Anschlussstellenabfahrt sperren. Beschilderung gem. Systemplan 3 mit Umleitung über folgende AS. In Verkehrszeichenplan darstellen und rechtzeitig zur Anordnung vorlegen. Schilder aufstellen,warten und beseitigen auf Anweisung der AM nach Arbeitsablauf, einschl. Umleitungsbeschilderung für Anschlussstellensperrung. Folien RA Typ 2,Schriftgröße mind.210 mm.				
00.05.0008.	-----	2,00	St	.....,..	.....,..
	<b>AS-Abfahrt sperren</b> Anschlussstellenabfahrt sperren. Beschilderung gem. Systemplan 4 mit Umleitung über folgende AS. In Verkehrszeichenplan darstellen und rechtzeitig zur Anordnung vorlegen. Schilder aufstellen,warten und beseitigen auf Anweisung der AM nach Arbeitsablauf, einschl. Umleitungsbeschilderung für Anschlussstellensperrung. Folien RA Typ 2,Schriftgröße mind.210 mm.				
00.05.0009.	-----	4,00	St	.....,..	.....,..
	<b>AS-Einfahrt sperren</b> Anschlussstelleneinfahrt sperren. Beschilderung gem. Systemplan 6 mit Hinweis auf Umleitung über Zusatztafeln. In Verkehrszeichenplan darstellen und rechtzeitig zur Anordnung vorlegen. Schilder aufstellen,warten und beseitigen auf Anweisung der AM nach Arbeitsablauf, einschl. Umleitungsbeschilderung. Folien RA Typ 2,Schriftgröße mind.210 mm.				
00.05.0010.	-----	4,00	St	.....,..	.....,..
	<b>Roter Punkt -Umleit. AK (Zul.)</b> Roter Punkt-Umleitung für die Sperrung einzelner Fahrbeziehungen in einem Auto-				

...Forts. 00.05.0010.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
 VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
 LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
<b>00.05.0010. Forts. ...</b>					
	bahnkreuz, als Zulage aus 10 x Schilder 900x600 mm mit unterschiedlichen Pfeildarstellungen in Verkehrszeichenplan darstellen und rechtzeitig zur Anordnung der NL Westfalen vorlegen. Schilder aufstellen, warten und beseitigen auf Anweisung der AM nach Arbeitsablauf.				
<b>00.05.0011.</b>	-----	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....,...
	<b>Verkehrsz. u. Befestig. aufst.,bes.</b> Verkehrszeichen und Befestigungsmaterial aufstellen und beseitigen, für die Bauzeit vorhalten, warten und betreiben auf Anweisung der AM nach Arbeitsablauf.				
	30 x VZ 101 "Gefahrenstelle" 30 x VZ 274-60 "100 km/h" 4 x VZ 274-56 " 60 km/h" 4 x VZ 274-54 " 40 km/h" 4 x VZ 274-52 " 20 km/h" 30 St. Rohrpfosten 30 St. Akkuhalter 180 St. Klemmschellen				
	<b>Zwischensumme</b>	<b>00.05.</b>			.....,...
	<b>Zwischensumme</b>	<b>00.</b>			.....,...

**Langtext-/Preis-Verzeichnis  
Zusammenstellung**

<b>Projekt:</b>	<b>A-P0923-10</b>	<b>Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)</b>
<b>VE:</b>	<b>236-26-0012</b>	<b>AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027</b>
<b>LV:</b>	<b>236-26-0012</b>	<b>Markierungsarbeiten</b>

---

<b>OZ</b>	<b>GB in EUR</b>
-----------	------------------

---

**LV**                    **236-26-0012**

**00.**                    **AS DIL - AM Freudenberg**

00.00.	Vorarbeiten	.....,...
00.01.	Selten überfahrene Markierung	.....,...
00.02.	Häufig überfahr. Markierung	.....,...
00.03.	Demarkier. Dickschicht, abfr.	.....,...
00.04.	Zul. Nachtarbeit / Wochenende	.....,...
00.05.	Verkehrssicherung Nacht	.....,...
	<b>Summe 00.</b>	<b>.....,...</b>

Langtext-/Preis-Verzeichnis  
Zusammenstellung

Projekt: A-P0923-10 Pauschale Erhaltung Fahrbahn BAB (NRW)  
VE: 236-26-0012 AM Freudenberg Markierungsarbeiten 2026-2027  
LV: 236-26-0012 Markierungsarbeiten

---

OZ GB in EUR

---

LV 236-26-0012

00. AS DIL - AM Freudenberg .....,...

**Zusammenstellung des Angebotes**

Summe der Abschnitte (netto) .....,...

Angebotssumme (netto) .....,...

+ 19,00 v.H. Umsatzsteuer (MwSt) .....,...

**Angebotssumme (brutto)** **.....,...**

---

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 14