

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.

Projekt:	A-33018-00	Erh.Str. km13,04-25,6, AD Wittstock -AS Röbel RF HRO
VE:	2026-398	Los 2 Verkehrssicherung
LV:	2026-398	FB-Instands. Bkm ..

LB-Nr.	Leistungsbereich	Ausgabe
19.101	BAUSTELLENEINR., BAUBEGL.LEISTUNGEN	09/19
21.105	VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN	06/21
21.131	FAHRBAHNMARKIERUNGEN	03/21

Inhaltsverzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6,**AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

Titel	Bezeichnung	Seite
00.	Allgemeine Leistungen.....	3
00.00.	Baustelleneinrichtung.....	3
00.01.	Hilfsleistungen.....	4
01.	Verkehrssicherung.....	8
01.00.	Herstellung Mittelstreifenüberfahrten.....	8
01.01.	Bauabschnitt RIFA Berlin.....	10
	Zusammenstellung.....	21

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6,**AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.	Allgemeine Leistungen				
00.00.	Baustelleneinrichtung				
00.00.0001.	19.101/107.11 Baustelle einrichten Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten. Die erforderlichen festen Anlagen herstellen. Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lager- schuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fern- sprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. Bei Bedarf Lagerplätze, sonstige Platzbefestigungen und Wege im Baustellenbereich anlegen. Oberbodenarbeiten einschl. Beseitigen von Aufwuchs für die Baustellenein- richtung, soweit erforderlich, ausführen. Flächen be- schaffen, sofern die vom AG zur Verfügung gestellten nicht ausreichen. Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Bau- stelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leis- tungsverzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
00.00.0002.	19.101/112.01 Baustelle räumen Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen und dgl. räumen. Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem ursprünglichen Zustand herrichten. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Räumen der Baustelle ge- sonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leis- tungsverzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	00.00.		
00.01.	Hilfsleistungen				
00.01.0001.	----- Koordinierungsaufwand Mitwirkung an der Koordinierung aller gleichzeitig laufenden Bauarbeiten. Leistung beinhaltet den erforderlichen Aufwand zur Abstimmung und Mitwirkung an der Koordinierung der einzelnen Leistungen, Koordinierung für technol. Abhängigkeiten, ggf. notwendige Stillstandzeiten, Verkehrsführungen, Baustellenzufahrten etc., einschl. aller Bestimmungen mit AN der gleichzeitig lfd. Arbeiten und AG und einer Zuarbeit zur Erstellung eines koordinierten Bauablaufplanes. Koordinierung der eigenen Leistungen mit den Leistungen der vom AG gesondert beauftragten AN für Streckenbau und Verkehrssicherung, Kontrollvermessung und Labore. Die technologischen Abhängigkeiten bei der Leistungsdurchführung sind die entsprechenden OZ einzukulieren und werden nicht gesondert vergütet.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
00.01.0002.	----- Zuarbeit Los 1 Bauzeitenplan Bauzeitenplan liefern und fortschreiben Bauzeitenplan mit einer Aufgliederung in die wesentlichen Leistungen prüffähig liefern und entsprechend dem Baufortschritt fortschreiben. Lieferung in 3-facher Ausfertigung. Lieferung des fortgeschriebenen Plans in 3-facher Ausfertigung. Lieferung zusätzlich in digitaler Form im mpp-Dateiformat und im PDF-Format.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
	<i>Hinweis zur OZ 00.01.0003. Erstellung der Unterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung der Verkehrssicherung für die gesamte Baumaßnahme, d.h. für alle nachfolgend ausgeschriebenen Verkehrssicherung</i>				
00.01.0003.	----- Verkehrszeichenpläne anfertigen Verkehrszeichenpläne für beide Rifa anfertigen.	1,00	Psch	xxxxxx,xx

...Forts. 00.01.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

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

00.01.0003. Forts. ...

RF Rostock (Streckenbau + Weißmarkierung)
 Verkehrszeichenpläne für die erforderliche
Verkehrssicherung anfertigen und der zuständigen
 Verkehrsbehörde zur Prüfung und Anordnung (einschl.
 aller Gebühren) einreichen.
 Die Unterlagen sind vor der Einreichung bei der
 Verkehrsbehörde mit der BÜ des AG und der AM
abzustimmen. Anschließend sind die Unterlagen bei der
 Verkehrsbehörde zur Anhörung und Prüfung in 2-facher
Ausfertigung einzureichen.
 Nach Einarbeitung der Prüf- und Anhörungsaufgaben sind
 die Pläne der Verkehrsbehörde zur Anordnung in 4-facher
Ausfertigung als Farbkopie vor Ausführungsbeginn zu
übergeben.
 Die Übergabe der Unterlagen hat jeweils in digitaler
 Form als Plotdatei / PDF auf Datenträger zu erfolgen.
 Vor Ausführungsbeginn sind VAO und die dazugehörigen
 Pläne dem AG und der AM als Farbkopie zu übergeben.

00.01.0004.	-----	1,00	Psch	xxxxxx,xx
-------------	-------	------	------	-----------	-------

Verkehrszei.-pl.aufst.u./o. überarb
 Vorhandene Verkehrszeichenpläne
 überarbeiten
 oder auf Grundlage
 der RSA und ZTV-SA aufstellen,
 Pläne mit AG und Behörden
abstimmen.
 Pläne gfs. überarbeiten, zur
 Genehmigung
 bei der Behörde einreichen.
 Jeweils in 3-facher Ausfertigung, Plot/
 Druck in Farbe.
Übergabe der bestätigten Pläne an
 den AG 2-fach.

00.01.0005.	21.105/905.92 TA	90,00	d
-------------	------------------	-------	---	-------	-------

Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st.
 Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen
 einschließlich temporärer Verkehrsschilder,
 vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsig-
 nalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler
 Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kon-
 trolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu er-
 fassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel
 sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich

...Forts. 00.01.0005.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

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

00.01.0005. Forts. ...

zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet.
 Kontrolle '1 x bei Helligkeit und 1 x bei Dunkelheit. in der Zeit von 10.00 Uhr bis 14.00 Uhr und 22.00 Uhr und 02.00 Uhr im Abstand von 12 Stunden.
 Die Belege der Kontrollfahrten sind dem AG zum Nachweis vorzulegen und per E-Mail als Sofortnachweis.
 Es ist ein ununterbrochener Bereitschaftsdienst einzurichten.'
 Kontrolle mit elektronischem Erfassungsgerät nach Unterlagen des AG dokumentieren.

00.01.0006.	-----	1,00	Psch	xxxxxx,xx
-------------	-------	------	------	-----------	-------

Abstimmung mit Behörden
 Führen der erforderlichen Abstimmungen mit zuständigen Behörden im Zusammenhang mit der geplanten Verkehrssicherung und Umleitungsstrecke.

*Hinweis zur OZ 00.01.0007.
 Schilder zusätzlich zu RSA
 Regelplänen auf Anweisung
 der örtlichen BÜ*

00.01.0007.	21.105/203.13.40.02	10,00	St
-------------	---------------------	-------	----	-------	-------

Verkehrsschild aufbauen u. abbauen
 Verkehrsschild aufbauen und abbauen. Vorhalten, Kontrolle, Wartung und Instandsetzung werden gesondert vergütet. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v. H. des Preises werden nach Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet.
 Verkehrsschild = Ronde, Dreieck, Quadrat.
 Größe 3.
 Retroreflektierend mit Folie Klasse RA2, Aufbau C.
 Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m.

00.01.0008.	21.105/205.01	610,00	Std
-------------	---------------	--------	-----	-------	-------

Verkehrsschild vorhalten
 Verkehrsschild vorhalten, warten und instand setzen.
 Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen.
 Die Kontrolle wird gesondert vergütet.
 Verkehrsschild wie in Vorposition beschrieben.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0009.	21.105/203.93.49.93 TA Verkehrsschild aufbauen u. abbauen Verkehrsschild aufbauen und abbauen. Vorhalten, Kontrolle, Wartung und Instandsetzung werden gesondert vergütet. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v. H. des Preises werden nach Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet. Verkehrsschild 'Rechteck, H x B 2000 x 1250 mm.' Größe 3. Retroreflektierend mit Folie Klasse RA2, Aufbau C. Schild 'der Bauart Typ 3, RA 2. ' Aufstellvorrichtung 'nach Wahl des AN nach statischen und konstruktiven Erfordernissen' Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 2,00 m.	5,00	St
00.01.0010.	21.105/205.01 Verkehrsschild vorhalten Verkehrsschild vorhalten, warten und instand setzen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Verkehrsschild wie in Vorposition beschrieben.	310,00	Std
	Zwischensumme	00.01.		
	Zwischensumme	00.		

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

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

*Hinweis zur OZ 01.
 Im Baubereich der BAB19 und widersprüchliche
 Beschilderungen im Streckenverlauf
 der Bedarfsumleitungen sind berührungsfrei auszukreuzen
 und entsprechend des Bauablaufs wieder in Kraft zu
 setzen.
 Diese Leistungen werden nicht gesondert vergütet und
 sind entsprechend einzukalkulieren.*

01. Verkehrssicherung

*Hinweis zur OZ 01.00.
 Für das Herstellen der MSÜ ist zu berücksichtigen, dass
 solange keine Schutzeinrichtungen im Mittelstreifen
 vorhanden sind, Baken jeweils zum
 Arbeitsende an den inneren Fahrbahnrand (außerhalb
 Lichtraumprofil der RF) gestellt werden.*

01.00. **Herstellung Mittelstreifenüberfahrten**

*Hinweis zur OZ 01.00.0001.
 Bau der Mittelstreifenüberfahrten beide
 Richtungsfahrbahnen.*

01.00.0001.	21.105/130.19.90.99.99 TA Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung von längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle der Verkehrssicherung wird nicht gesondert vergütet. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transpor- table Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach RSA, Regelplan 'VZ-Plan gem. Unterlagen des AG (Pläne VZ_Plan_MSÜ1, MSÜ2.pdf)' Vorhandene Verkehrsschilder 'innerhalb der Baustrecke und bis 2.000 m vor und hinter der Baustrecke, wenn erforderlich, außer Kraft und nach Aufhebung der Verkehrsführung wieder in Kraft setzen.' Länge des Arbeitsbereiches 'gemäß VZ-Plänen' Für Verkehrsführungsphase 'während Herstellung der Mittelstreifenüberfahrten	1,00	St
-------------	--	------	----	-------	-------

...Forts. 01.00.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.00.0001. Forts. ...					
	MSÜ 1-4. ' Einsatzzeit '12 d.' Verkehrsrechtliche Anordnung ' nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen'				
01.00.0002.	21.105/130.19.90.99.99 TA Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung von längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle der Verkehrssicherung wird nicht gesondert vergütet. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transpor- table Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach RSA, Regelplan 'VZ-Plan gem. Unterlagen des AG. (Pläne VZ_Plan_MSÜ1, MSÜ2.pdf)' Vorhandene Verkehrsschilder 'innerhalb der Baustrecke und bis 2.000 m vor und hinter der Baustrecke, wenn erforderlich, außer Kraft und nach Aufhebung der Verkehrsführung wieder in Kraft setzen. ' Länge des Arbeitsbereiches 'gemäß VZ-Plänen' Für Verkehrsführungsphase 'nach Beendigung der Baumaßnahme zur Schließung der Mittelstreifenüberfahrten MSÜ 1-4. ' Einsatzzeit '10 d.' Verkehrsrechtliche Anordnung 'nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen'	1,00	St
01.00.0003.	21.105/332.32.90.21.99 TA Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenum- randung als vorübergehende Markierung herstellen, war- ten und instand setzen. Vormarkieren. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 2 als Leit- linie. Strichbreite = 0,15 m. Markierungssystem aus 'Folie, Gewebe-/Kunststoffträger. Markierung als Gelbe Markierungsfolie Markierung als reflektierende Folie (Reflexgelb). '	1.500,00	m

...Forts. 01.00.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

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

01.00.0003. Forts. ...

Verkehrsklasse mindestens P 6.
 Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.
 Markierung entfernen 'nach Fertigstellung der
 Baumaßnahme. Markierungsabfall aufnehmen und der
 Verwertung nach Wahl des AN zuführen. '

01.00.0004.	21.105/332.32.90.23.99 TA	2.500,00	m
-------------	---------------------------	----------	---	-------	-------

Längsmarkierung Typ II herstellen
 Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenum-
 randung als vorübergehende Markierung herstellen, war-
 ten und instand setzen. Vormarkieren. Vorübergehende
 Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Abgerechnet
 wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei
 Striche.
 Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 2 als Leit-
 linie.
 Strichbreite = 0,15 m.
 Markierungssystem aus 'Folie, Gewebe-/Kunststoffträger.
 Markierung als Gelbe Markierungsfolie
 Markierung als reflektierende Folie (Reflexgelb).'
 Verkehrsklasse mindestens P 6.
 Markierung auf grobstrukturierter Betondecke.
 Markierung entfernen 'nach Fertigstellung der
 Baumaßnahme. Markierungsabfall aufnehmen und der
 Verwertung nach Wahl des AN zuführen.'

Zwischensumme	01.00.		
---------------	--------	--	--	-------	-------

01.01. **Bauabschnitt RIFA Berlin**

*Hinweis zur OZ 01.01.0001.
 TSE, beidseitig mit Reflektoren ausgestattet,
 auf RiFa Berlin
 Aufbau und Vorhalten für gesamte Bauzeit*

01.01.0001.	21.105/130.19.90.99.99 TA	1,00	St
-------------	---------------------------	------	----	-------	-------

Verkehrssicherung läng.Dauer durchf
 Verkehrssicherung von längerer Dauer betriebsfertig
 aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben
 und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen
 durchführen. Die Kontrolle der Verkehrssicherung wird
 nicht gesondert vergütet. Vorübergehende Markierung,
 transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement,

...Forts. 01.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

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

01.01.0001. Forts. ...

mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet.
 Verkehrssicherung an Arbeitsstelle.
 Nach RSA, Regelplan 'VZ-Plan gem. Unterlagen des AG (Pläne VZ_Plan_TSE*.pdf)'
 Vorhandene Verkehrsschilder 'innerhalb der Baustrecke und bis 2.000 m vor und hinter der Baustrecke, wenn erforderlich, außer Kraft und nach Aufhebung der Verkehrsführung wieder in Kraft setzen.'
 Länge des Arbeitsbereiches '~12600 m'
 Für Verkehrsführungsphase 'Aufstellung TSE'
 Einsatzzeit '8 Tage'
 Verkehrsrechtliche Anordnung',
 Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen.'

01.01.0002.	21.105/605.33.19.00 TA	13.500,00	m
-------------	------------------------	-----------	---	-------	-------

Transp. Schutzeinrichtung aufbauen
 Transportable Schutzeinrichtung einschl. systembedingter Formstücke (Dilatationsstöße, Passstücke, Kipplängenbegrenzungselemente) aufbauen und abbauen. Vorhalten, Kontrolle, Wartung und Instandsetzung werden gesondert vergütet. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Anfangs- und Endkonstruktionen und Adapter werden gesondert vergütet. 70 v. H. des Preises werden nach Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet.
 Einsatzbereich D, zwischen entgegengesetzt gerichteten Verkehrsströmen.
 Aufhaltestufe mind. T 3.
 Wirkungsbereich max. W 1 (W max. 0,60 m).
 Maximale Baubreite 'Die TSE ist mit Systembreite bis 30 cm.
 Schutzeinrichtung mit fahrbahnschonender Aufstellfläche, z.B. Fußplatte mit Gummierung oder gleichwertig.

Die TSE ist beidseitig mit Reflektoren auszustatten!

12 Stück Notöffnungen sind vorzusehen und werden gesondert vergütet.

Mitarbeiter der Autobahnmeisterei Malchow sind in das System der Notöffnungen einzuweisen.'

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6,**AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0003.	21.105/610.01 Transport. Schutzeinr. vorhalten Transportable Schutzeinrichtung vorhalten, warten und instand setzen. Vorübergehende Verkehrssicherungsma- ßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Transportable Schutzeinrichtung wie in Vorposition be- schrieben.	1.215.000,00	md
01.01.0004.	21.105/625.91 TA AEK f. transp. Schutzeinr. aufb. Anfangs-/Endkonstruktion (AEK) für transportable Schutzeinrichtung aufbauen und abbauen . Vorhalten, Kon- trolle, Wartung und Instandsetzung werden gesondert vergütet. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v. H. des Preises werden nach Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet. AEK an OZ '01.01.0002.' Als Absenkung.	2,00	St
01.01.0005.	----- AEK vorhalten wie Vorposition Anfangs-/Endkonstruktion (AEK) für transportable Schutzeinrichtung vorhalten, warten und instand setzen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird nicht gesondert vergütet. AEK wie in Vorposition beschrieben.	180,00	Std
01.01.0006.	----- Notöffnung für transportableSE Notöffnung für transportable Schutzeinrichtung aufbauen und abbauen . Vorhalten, Kontrolle, Wartung und Instandsetzung werden gesondert vergütet. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v. H. des Preises werden nach Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet. Vergütet wird der Mehraufwand zur Grundposition TSE T1/W3. Notöffnung aller 1000 m, bestehend aus scharniergebundenen seitlich schwenkbaren Torflügeln, kraftschlüssig verbindbar. In TSE zur Fahrtrichtungstrennung, Bereich D gem. ZTV-SA, kraftschlüssig montieren. Einbau im durchlaufenden System, T1/W3. Notöffnungselemente mit gleichartigen konstruktiven	12,00	St

...Forts. 01.01.0006.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

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

01.01.0006. Forts. ...

Merkmale und Baubreite wie das durchlaufende System.
 Kennzeichnung seitlich mit je 4 Reihen gelber Reflektoren,
 Ausführung gem. ZTV-SA und je einer angebrachten Tafel nach
 Wahl des AN mit Aufschrift des Betriebskilometers.
 Zusätzlich 8 oben aufgesetzte Minibaken mit beidseitiger
 Reflexfolie.
 Länge der Notöffnung gemäß Herstellerangabe.

01.01.0007.	-----	1.080,00	Std
	Notöffn. f. transpo. SE vorh. Notöffnung für transportable Schutzeinrichtung vorhalten, warten und instand setzen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird nicht gesondert vergütet. Notöffnung wie in Vorposition beschrieben.				

*Hinweis zur OZ 01.01.0008.
 Verkehrssicherungsmaßnahmen zwischen den einzelnen Regelplänen sind in Positionen einzurechnen!*

01.01.0008.	21.105/130.19.90.99.99 TA	1,00	St
	Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung von längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle der Verkehrssicherung wird nicht gesondert vergütet. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach RSA, Regelplan 'VZ-Plan gem. Unterlagen des AG (Pläne VZ_Plan_Bauzeit_1, Bauzeit_2.pdf)' Vorhandene Verkehrsschilder 'innerhalb der Baustrecke und bis 2.000 m vor und hinter der Baustrecke, wenn				

...Forts. 01.01.0008.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock-AS** Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

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

01.01.0008. Forts. ...

erforderlich, außer Kraft und nach Aufhebung der Verkehrsführung wieder in Kraft setzen. ' Länge des Arbeitsbereiches '~12.600 m' Für Verkehrsführungsphase 'Bauphase RF. Hamburg' Einsatzzeit '70 Tage' Verkehrsrechtliche Anordnung ' , Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen.'

01.01.0009.	21.105/332.12.90.21.99 TA	1.000,00	m
-------------	---------------------------	----------	---	-------	-------

Längsmarkierung Typ II herstellen
 Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als vorübergehende Markierung herstellen, warten und instand setzen. Vormarkieren. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche.
 Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung.
 Strichbreite = 0,15 m.
 Markierungssystem aus 'Folie, Gewebe-/Kunststoffträger.
 Markierung als Gelbe Markierungsfolie
 Markierung als reflektierende Folie (Reflexgelb).'
 Verkehrsklasse mindestens P 6.
 Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.
 Markierung entfernen 'nach Fertigstellung der Baumaßnahme. Markierungsabfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.'

01.01.0010.	21.105/332.32.90.21.99 TA	1.000,00	m
-------------	---------------------------	----------	---	-------	-------

Längsmarkierung Typ II herstellen
 Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als vorübergehende Markierung herstellen, warten und instand setzen. Vormarkieren. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche.
 Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 2 als Leitlinie.
 Strichbreite = 0,15 m.
 Markierungssystem aus 'Folie, Gewebe-/Kunststoffträger.
 Markierung als Gelbe Markierungsfolie
 Markierung als reflektierende Folie (Reflexgelb).'
 Verkehrsklasse mindestens P 6.
 Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.
 Markierung entfernen 'nach Fertigstellung der

...Forts. 01.01.0010.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6,**AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0010. Forts. ...					
	Baumaßnahme. Markierungsabfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. '				
01.01.0011.	21.105/334.19.02.99 TA	10,00	m
	Quermarkierung Typ II herstellen Quermarkierung Typ II als vorübergehende Markierung herstellen, warten und instand setzen. Vormarkieren. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Abgerechnet wird der markierte Strich. Markierung = Haltlinie. Markierungssystem aus 'Folie, Gewebe-/Kunststoffträger. Markierung als Gelbe Markierungsfolie Markierung als reflektierende Folie (Reflexgelb). ' Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf 'grobstrukturierter Asphaltdeckschicht. '				
	Markierung entfernen 'nach Fertigstellung der Baumaßnahme. Markierungsabfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. '				
01.01.0012.	-----	8,00	St
	Vorwarnblinkleuch. aufb. u.abb. Vorwarnblinkleuchten mit Nachtabenkung nach Unterlagen des AG betriebsfertig aufbauen und abbauen. Vorhalten, Kontrolle, Wartung, Instandsetzung und Betreiben werden gesondert vergütet. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v.H. des Preises werden nach betriebsfertigem Auf- bau, der Rest nach Abbau vergütet.				
01.01.0013.	-----	90,00	d
	Vorwarnblinkleuchten vorhalten Vorwarnblinkleuchten vorhalten, warten, instand setzen und betreiben. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird nicht gesondert vergütet.				

...Forts. 01.01.0013.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0013. Forts. ...					
	Aufbaulichtanlage wie in Vorposition beschrieben.				
01.01.0014.	21.131/110.01	5.268,00	m2
	Markierungsfläche reinigen Fläche für Markierung reinigen. Kehrgut aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten. Abgerechnet wird die zu markierende Fläche. Bei Pfeil, Buchstabe, Ziffer, Verkehrsschild, und Piktogramm ergibt sich die Fläche aus dem kleinsten umschließenden Rechteck. Reinigung mit Wasserhochdruckverfahren.				
01.01.0015.	21.131/105	5.268,00	m2
	Markierungsfläche trocknen Fläche für Markierung schonend trocknen. Abgerechnet wird die zu markierende Fläche. Bei Pfeil, Buchstabe, Ziffer, Verkehrsschild und Piktogramm ergibt sich die Fläche aus dem kleinsten umschließenden Rechteck.				
01.01.0016.	-----	4,00	St
	Adapter an vorh. FRS aufb. (Zul.). Adapter als mechanische kraftschlüssige Verbindung für transportable Schutzeinrichtungen an vorhandenes Fahrzeug-Rückhaltesystem (FRS) aufbauen und abbauen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber der angegebenen Position als Zulage. Vorhalten, Kontrolle, Wartung und Instandsetzung werden gesondert vergütet. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v.H. des Preises werden nach Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet. Adapter von transportabler Schutzeinrichtung der OZ 'TSE aufbauen ' Adapter an vorhandene Einfache Distanzschutzplanke (EDSP). Zulage zu OZ 'TSE aufbauen '				
01.01.0017.	-----	250,00	Std
	Adapter vorhalten.. Adapter als mechanische kraftschlüssige Verbindung für transportable Schutzeinrichtungen vorhalten, warten und instand setzen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Adapter wie in Vorposition beschrieben.				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0018.	----- Vergütung Notfalleinsatz / Havarie Vergütung Notfalleinsatz / Havarie Vergütet wird der Mehraufwand für das Öffnen, das zeitweise Abbauen sowie die Schließung und ggf. der Ersatz beschädigter oder anderweitig nicht wieder aufstellbarer Teile der Schutzwand sowie die Errichtung der Verkehrssicherung im Havarie- bzw. Notfall innerhalb des Sicherungsbereiches der Baumaßnahme. Der Einsatzort beträgt max. 60 min. Reparaturlänge bis 30 m. Vorhaltekosten für alle benötigten Materialien und Maschinen sowie die Bereitschaftsdienste des Personals sind einzurechnen. Vergütet wird je erforderlichem Einsatz.	2,00	St
01.01.0019.	21.105/332.42.90.21.99 TA Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als vorübergehende Markierung herstellen, warten und instand setzen. Vormarkieren. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 1 als Fahrbahnbegrenzung (Blockmarkierung). Strichbreite = 0,15 m. Markierungssystem aus 'Folie, Gewebe-/Kunststoffträger. Markierung als Gelbe Markierungsfolie Markierung als reflektierende Folie (Reflexgelb).' Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht. Markierung entfernen 'nach Fertigstellung der Baumaßnahme. Markierungsabfall aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.'	100,00	m
01.01.0020.	21.105/332.11.40.31.01 Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als vorübergehende Markierung herstellen, warten und instand setzen. Vormarkieren. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche.	400,00	m

...Forts. 01.01.0020.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0020. Forts. ...					
	Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,12 m. Markierungssystem aus Folie. Verkehrsklasse = P 7. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht. Markierung entfernen. Abfall aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten.				
	<i>Hinweis zur OZ 01.01.0021. Richtungspfeile werden nur teilweise ausgekreuzt</i>				
01.01.0021.	21.105/344.21.15.11	10,00	St
	Auskreuzung herstellen Auskreuzung als vorübergehende Markierung herstellen, warten und instand setzen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Als Markierungssystem aus Folie Typ II. Strichbreite = 0,12 m. Strichlänge = 2 x 2,00 m. Verkehrsklasse = P 7. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht. Markierungsfolie entfernen. Abfall aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten.				
01.01.0022.	21.131/110.01	60,00	m2
	Markierungsfläche reinigen Fläche für Markierung reinigen. Kehrgut aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten. Abgerechnet wird die zu markierende Fläche. Bei Pfeil, Buchstabe, Ziffer, Verkehrsschild, und Piktogramm ergibt sich die Fläche aus dem kleinsten umschließenden Rechteck. Reinigung mit Wasserhochdruckverfahren.				
01.01.0023.	21.131/105	60,00	m2
	Markierungsfläche trocknen Fläche für Markierung schonend trocknen. Abgerechnet wird die zu markierende Fläche. Bei Pfeil, Buchstabe, Ziffer, Verkehrsschild und Piktogramm ergibt sich die Fläche aus dem kleinsten umschließenden Rechteck.				
01.01.0024.	21.105/203.13.40.02	16,00	St
	Verkehrsschild aufbauen u. abbauen Verkehrsschild aufbauen und abbauen. Vorhalten, Kontrolle, Wartung und Instandsetzung werden gesondert				

...Forts. 01.01.0024.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0024. Forts. ...					
	vergütet. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v. H. des Preises werden nach Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet. Verkehrsschild = Ronde, Dreieck, Quadrat. Größe 3. Retroreflektierend mit Folie Klasse RA2, Aufbau C. Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m.				
01.01.0025.	21.105/205.01 Verkehrsschild vorhalten Verkehrsschild vorhalten, warten und instand setzen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Verkehrsschild wie in Vorposition beschrieben.	1.440,00	Std
01.01.0026.	----- Absperrg.o.Warneinricht. aufstellen Absperrgerät oder Warneinrichtung aufstellen und beseitigen, für die Bauzeit vorhalten, warten und betreiben. Vorübergehende Sicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v.H. des Preises werden nach Aufstellen, der Rest nach Beseitigen vergütet. Leitbake Größe 1000x250 mm beidseitig. Mit retroreflektierender Folie der Bauart Typ 2. Mit 1 Richtstrahler einseitig, gelbes Blinklicht. Energieversorgung nach Wahl des AN.	30,00	St
01.01.0027.	21.105/405.05.24.01 Absp.g.,Warneinr. aufb. u. abb. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen und abbauen. Vorhalten, Kontrolle, Wartung, Instandsetzung und Betreiben werden gesondert vergütet. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. 70 v. H. des Preises werden nach betriebsfertigem Aufbau, der Rest nach Abbau vergütet. Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung. Mit retroreflektierender Folie Klasse RA2. Mit 5 Richtstrahlern einseitig, rotes Dauerlicht, WL1. Energieversorgung nach Wahl des AN.	12,00	St

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock-AS** Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	<i>Hinweis zur OZ 01.01.0028. Hinweistext für Folgepositionen Rückbau TSE RiFa Berlin</i>				
01.01.0028.	21.105/130.19.90.99.99 TA Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung von längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle der Verkehrssicherung wird nicht gesondert vergütet. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transpor- table Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach RSA, Regelplan 'VZ-Plan 1a, 1b, 1c, 1d und 1e' Vorhandene Verkehrsschilder 'innerhalb der Baustrecke und bis 2000 m vor und hinter der Baustrecke, wenn erforderlich, außer Kraft und nach Aufhebung der Verkehrsführung wieder in Kraft setzen.' Länge des Arbeitsbereiches '~ 13500 m' Für Verkehrsführungsphase 'Rückbau TSE RiFa Berlin' Einsatzzeit '4 Tage' Verkehrsrechtliche Anordnung ' , Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen.'	1,00	St
	Zwischensumme	01.01.		
	Zwischensumme	01.		

Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ GB in EUR

LV	2026-398	
00.	Allgemeine Leistungen	
00.00.	Baustelleneinrichtung,...
00.01.	Hilfsleistungen,...
	Summe 00.,...
01.	Verkehrssicherung	
01.00.	Herstellung Mittelstreifenüberfahrten,...
01.01.	Bauabschnitt RIFA Berlin,...
	Summe 01.,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: A-33018-00 Erh.Str. km13,04-25,6, **AD Wittstock**-AS Röbel RF HRO
 VE: 2026-398 Los 2 Verkehrssicherung
 LV: 2026-398 FB-Instands. Bkm ..

OZ GB in EUR

LV	2026-398		
00.	Allgemeine Leistungen	
01.	Verkehrssicherung	

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 22