

FREISTAAT SACHSEN
LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR
NIEDERLASSUNG MEISSEN

Vergabeunterlagen

Baumaßnahme

34-L076-25

I und E an S-Straßen im LK SOE 2025

Heftung 2 _ Angebot

(vom Bieter einzureichen)

Name und Anschrift des Bieters:

.....
.....
.....
.....
.....

Ort:
Datum:
Tel.:
Fax:
E-Mail:
Ust.ID-Nr.:
Az.-Nr.: 13-0451/4074/6.....

Landesamt für Straßenbau und Verkehr
Niederlassung Meißen
Heinrich-Heine-Str. 23c
01662 Meißen

Angebotsschreiben

Bezeichnung der Bauleistung:

M00001162	I und E Staatsstraßen Landkreis SOE
34-L076-25	I und E an S-Straßen im LK SOE 2025

Ihre Aufforderung bzw. EU-Aufforderung zur Abgabe eines Angebotes vom 10.06.2025

Anlagen¹, die Vertragsbestandteil werden:

- Leistungsbeschreibung
- Selbstgefertigtes Leistungsverzeichnis (Abschrift oder Kurzfassung)
- HVA B-StB Unterauftrag-/Nachunternehmerleistungen
- HVA B-StB Erklärung Bieter-/Arbeitsgemeinschaft
- Nebenangebote
-

Anlagen¹, die der Angebotswertung dienen, ohne Vertragsbestandteil zu werden:

- HVA B-StB Eigenerklärung Eignung
- Einheitliche Europäische Eigenerklärung zur Eignung (EEE)
- HVA B-StB Eignungsleihe technische und berufliche Leistungsfähigkeit
- HVA B-StB Eignungsleihe wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit
-

1. Ich/wir biete(n) die Ausführung der oben genannten Leistung zu den von mir eingesetzten Preisen an. An mein Angebot halte(n) ich/wir mich/uns bis zum Ablauf der Bindefrist gebunden.
2. Die Angebotssumme des Hauptangebotes einschließlich Umsatzsteuer (brutto) gemäß Leistungsbeschreibung beträgt:

EUR

3. Anzahl der zum Angebot gehörenden Nebenangebote: St.
4. Preisnachlass ohne Bedingungen auf die Abrechnungssumme für Haupt- und alle Nebenangebote:

%

¹ vom Bieter, soweit erforderlich, anzukreuzen und beizufügen

5. Bestandteil meines/unseres Angebotes sind neben diesem Angebotsschreiben und seinen Anlagen folgende Unterlagen:
- „Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen DIN 1961 (VOB/B) – Ausgabe 2019“,
 - Unterlagen gem. Aufforderung zur Angebotsabgabe, Anlagen Teil B.
6. Ich bin/Wir sind präqualifiziert und im Präqualifikationsverzeichnis des Vereins für die Präqualifikation von Bauunternehmen eingetragen unter der/den Nummer/n:
- Name: PQ-Nummer:
 Name: PQ-Nummer:
 Name: PQ-Nummer:
 Name: PQ-Nummer:
- Ich bin/Wir sind ein kleines oder mittleres Unternehmen – KMU – (< 250 Beschäftigte und ≤ 50 Mio. Euro Jahresumsatz bzw. ≤ 43 Mio. Euro Jahresbilanzsumme)².
7. Ich/Wir erkläre(n),
- dass ich/wir alle Leistungen im eigenen Betrieb ausführen werde(n).
- dass ich/wir alle Leistungen, die nicht im „Verzeichnis der Unterauftrag-/Nachunternehmerleistungen“ aufgeführt sind, im eigenen Betrieb ausführen werde(n).
8. Ich/Wir erkläre(n), dass
- ich/wir den Wortlaut der vom Auftraggeber verfassten Langfassung des Leistungsverzeichnisses als allein verbindlich anerkenne(n).
 - mir/uns zugewandene Änderungen der Vergabeunterlagen Gegenstand meines/unseres Angebotes sind.
 - ein nach der Leistungsbeschreibung von mir/uns zu benennender Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator gemäß Baustellenverordnung und dessen Stellvertreter über die nach den „Regeln zum Arbeitsschutz auf Baustellen; geeigneter Koordinator (Konkretisierung zu § 3 BaustellV) (RAB 30)“ geforderte Qualifikation verfügen, um die nach Baustellenverordnung übertragenen Aufgaben fachgerecht zu erfüllen.
 - das vom Auftraggeber vorgeschlagene Produkt Inhalt meines/unseres Angebotes ist, wenn Teilleistungsbeschreibungen des Auftraggebers den Zusatz „oder gleichwertig“ enthalten und von mir/uns keine Produktangaben (Hersteller- und Typenbezeichnung) eingetragen wurden.
 - falls von mir/uns mehrere Nebenangebote abgegeben wurden, mein/unser Angebot auch die Kumulation der Nebenangebote, die sich nicht gegenseitig ausschließen, umfasst.
 - alle ggf. von mir/uns verwendeten Holzprodukte nach FSC, PEFC oder gleichwertig zertifiziert sind oder die für das jeweilige Herkunftsland geltenden Kriterien des FSC oder PEFC einzeln erfüllen.
 - ich/wir einen pauschalen Schadenersatz in Höhe von 15 % der Abrechnungssumme zahlen werde(n), falls ich/wir aus Anlass der Vergabe nachweislich eine Abrede getroffen habe(n), die eine unzulässige Wettbewerbsbeschränkung darstellt.
 - ich/wir jede vom zuständigen Finanzamt vorgenommene Änderung in Bezug auf eine vorgelegte Freistellungsbescheinigung (§ 48b EStG) dem Auftraggeber unverzüglich in Textform mitteile/n.

Elektronisches Angebot in Textform ³ (Name, lesbar)	Schriftliches Angebot (Stempel und Unterschrift)
Ist - bei einem elektronisch übermittelten Angebot in Textform der Bieter nicht erkennbar ³ , - ein schriftliches Angebot nicht an obiger Stelle unterschrieben oder - ein elektronisches Angebot, das signiert bzw. mit einem Siegel versehen werden muss, nicht wie vorgegeben signiert bzw. mit einem Siegel versehen, wird das Angebot ausgeschlossen.	

² Bietergemeinschaften gelten nur dann als KMU, wenn der überwiegende Teil des Auftrags von (einem) Partner(n) der Bietergemeinschaft erbracht wird, der/die als KMU einzustufen ist/sind.
³ Für die Wahrung der Textform reicht es grundsätzlich aus, wenn bei juristischen Personen oder Handelsgesellschaften der Firmenname genannt wird.

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: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

LB-Nr.	Leistungsbereich	Ausgabe
19.101	BAUSTELLENEINR., BAUBEGL.LEISTUNGEN	09/19
21.105	VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN	06/21
24.106	ERDBAU	03/24
24.110	ENTWÄSSERUNG FÜR STRASSEN	03/24
22.112	SCHICHTEN OHNE BINDEMittel	02/22
23.113	ASPHALTBAUWEISEN	07/23
23.115	PFLASTER, PLATTENBEL., EINFASSUNGEN	07/23
15.119	MAUERWERK FÜR INGENIEURBAUTEN	12/15
21.129	FRS UND LEITEINRICHTUNGEN	03/21
21.131	FAHRBAHNMARKIERUNGEN	03/21

Inhaltsverzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

Titel	Bezeichnung	Seite
00.	TA1 S 159 Durchlass westl. Stolpen.....	4
00.00.	BE.....	4
00.01.	Verkehrssicherung.....	4
00.02.	Oberbau.....	6
00.03.	Erdbau.....	9
00.04.	Entwässerung.....	10
00.05.	Bauzeitliche Verkehrsführung.....	11
00.06.	Straßenausstattung.....	12
01.	TA2 S 159 Entwäs. Langburkersdorf.....	14
01.00.	BE.....	14
01.01.	Verkehrssicherung.....	15
01.02.	Oberbau.....	16
01.03.	Entwässerung.....	18
02.	TA3 S 165 Deckschicht Sebnitz.....	22
02.00.	BE.....	22
02.01.	Verkehrssicherung.....	22
02.02.	Oberbau.....	24
02.03.	Markierung.....	26
03.	TA4 S 183 Trinkwasservorsorge.....	28
03.00.	BE.....	28
03.01.	Verkehrssicherung.....	29
03.02.	Erdbau.....	30
03.03.	Oberbau.....	32
03.04.	Entwässerung.....	34
04.	TA5 S 183 Decksch. nördl. Kreischa.....	37
04.00.	BE.....	37
04.01.	Verkehrssicherung.....	37
04.02.	Oberbau.....	39
04.03.	Markierung.....	41
05.	TA6 S 187/S190 Entwäs. Reichstädt.....	44
05.00.	BE.....	44
05.01.	Verkehrssicherung.....	44
05.02.	Oberbau.....	46
05.03.	Entwässerung.....	47
06.	TA7 S 192 Erneuerung Edle Krone.....	50
06.00.	BE.....	50
06.01.	Verkehrssicherung.....	50
06.02.	Oberbau.....	52
06.03.	Markierung.....	54
07.	TA8 S 192 Ern./Entwäs. Höckendorf.....	56
07.00.	BE.....	56
07.01.	Verkehrssicherung.....	56
07.02.	Deckschicht.....	58
07.03.	Entwässerung.....	60
07.04.	Markierung.....	62
08.	TA9 S 163 Bankettstabilisierung.....	64
08.00.	Verkehrssicherung.....	64
08.01.	Erdbau.....	65
08.02.	Asphaltbefestigung.....	66
08.03.	Straßenausstattung.....	66

Inhaltsverzeichnis

Projekt: M00001162
VE: 34-L076-25
LV: 34L07625

I u E an Staatsstraßen im LK SOE
IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

Titel	Bezeichnung	Seite
09.	TA10 S 183/S 184 Bankettbefestigung.....	68
09.00.	BE.....	68
09.01.	Verkehrssicherung.....	68
09.02.	Oberbau.....	70
09.03.	Straßenausstattung.....	71
10.	TA11 Feinfräsen.....	72
10.00.	BE und Verkehrssicherung.....	72
10.01.	Fräsen.....	73
10.02.	Markierung.....	74
	Zusammenstellung.....	75

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.	TA1 S 159 Durchlass westl. Stolpen				
00.00.	BE				
00.00.0001.	19.101/107.21 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, antransportie- ren, 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
00.00.0002.	19.101/112.02 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Zwischensumme	00.00.		,..
00.01.	Verkehrssicherung				
00.01.0001.	21.105/125.12.02.00.34 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbau- en, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kon-	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..

...Forts. 00.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 **I u E an Staatsstraßen im LK SOE**
VE: 34-L076-25 **IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025**
LV: 34L07625 **IuE Staatsstraßen LK SOE 2025**

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

00.01.0001. Forts. ...

trollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach Verkehrskonzept des AG. Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen. Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage. Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 100,00 Euro bis 200,00 Euro.

00.01.0002.	21.105/415.02.00.01.02	15,00	St,..,..
-------------	------------------------	-------	----	----------	----------

Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh.
 Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Schraffenbake Größe 1000 x 250 mm doppelseitig. Energieversorgung nach Wahl des AN. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.

00.01.0003.	21.105/505.21.11.01	1,00	St,..,..
-------------	---------------------	------	----	----------	----------

Transp. LSA f. Engst. aufb. u. abb.
 Transportable Lichtsignalanlage (LSA) für Engstelle einschließlich Energieversorgung aufbauen, in Betrieb nehmen 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. LSA Typ C, verkehrsabhängige Steuerung. Verbindung nach Wahl des AN. Entfernung der Signalgeberstandorte bis 50,00 m. Energieversorgung nach Wahl des AN. Verkehrstechnische Unterlage bestehend aus Signallageplan, Berechnungen, Zwischenzeitenmatrix, Signalzeitenplan erstellen.

00.01.0004.	21.105/515.01	7,00	Std,..,..
-------------	---------------	------	-----	----------	----------

Transport. Lichtsignalanlage vorh.
 Transportable Lichtsignalanlage (LSA) vorhalten, warten, instand setzen und betreiben. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Transportable LSA wie in Vorposition beschrieben.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0005.	21.105/905.19 TA Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st. Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Kontrolle einmal täglich. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch AN'	7,00	d,..,..
	Zwischensumme 00.01.			,..
00.02.	Oberbau				
00.02.0001.	21.129/057.10.02 Leitpfosten abbauen Leitpfosten abbauen. Abbauteil = Eingrableitpfosten. Abbauteile innerhalb der Baustelle sortiert nach Unterlagen des AG lagern.	2,00	St,..,..
00.02.0002.	22.112/044.21.02.02 Bankett abtragen Bankett abtragen ggf. einschließlich Vegetationsdecke. Erschwernisse durch Einbauten werden gesondert vergütet. Breite über 0,50 bis 1,00 m. Dicke über 10 bis 15 cm. Ausbauen mit Vegetationsdecke. Ausbaustoffe nach Unterlagen des AG innerhalb der Baustelle fördern und einbauen.	2,00	m3,..,..
00.02.0003.	23.113/038.21.05 Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 18 bis 24 cm.	16,00	m,..,..
00.02.0004.	23.113/028.10.50.30.03 Asphaltbefestigung aufnehmen Asphaltbefestigung aufbrechen und aufnehmen. Fläche = Fahrbahn.	16,00	m2,..,..

...Forts. 00.02.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.02.0004.	Forts. ... Dicke der Asphaltbefestigung über 18 cm bis 24 cm. Gesamtaufbruchtiefe über 20 bis 30 cm. Aufbruchgut nach Wahl des AN verwerten.				
00.02.0005.	24.106/250.01 Planum herstellen Planum herstellen nach Unterlagen des AG. Verformungsmodul Ev2 = 45 MPa.	16,00	m2,..,..
00.02.0006.	22.112/215.20.06.10.91 TA Frostschuttschicht herstellen Frostschuttschicht herstellen. Erschwernisse durch Einbauten, Schächte und Straßenabläufe werden gesondert vergütet. In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk100 bis Bk1,0, ohne Fertiger bei schwieriger Profilgestaltung oder bei zahlreichen Einbauten. Baustoffgemisch 0/45. Umweltrelevante Merkmale des Baustoffgemisches nach Unterlagen des AG. Einbaudicke '54 cm' Abgerechnet wird nach Wiegescheinen.	18,00	t,..,..
00.02.0007.	23.113/123.41.10.00 Asphalttragsch. aus AC 22 T S herst Asphalttragschicht aus Asphalttragschichtmischgut AC 22 T S herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklasse Bk3,2. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 50/70.	5,50	t,..,..
00.02.0008.	23.113/063.11.01.12 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk100 bis Bk3,2. Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 200 g/m2. Vor Einbau Asphaltbinderschicht.	16,00	m2,..,..
00.02.0009.	23.113/224.41.10.10.00 Asphaltbindersch.a. AC 16 B S herst Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 16 B S herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklasse Bk3,2.	3,50	t,..,..

...Forts. 00.02.0009.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.02.0009. Forts. ...					
	Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 25/55-55 A. Grobe Gesteinskörnung = Kategorie SZ 18.				
00.02.0010.	23.113/063.11.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk100 bis Bk3,2. Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	16,00	m2,..,..
00.02.0011.	23.113/413.41.10.00.00 Asphaltdecksch. aus SMA 11 S herst. Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt SMA 11 S herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklasse Bk3,2. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 25/55-55 A.	1,60	t,..,..
00.02.0012.	23.113/912.21.01.10.01 Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst. Anschluss als Fuge mit Fugenmasse herstellen. Querfuge. In der Asphaltdeckschicht ausbilden. Fugenspalttiefe = 15 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer Fugenmasse Typ N2, einschließlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrichmittel.	20,00	m,..,..
00.02.0013.	23.113/922.01.02 Randabdichtung herstellen Flankenfläche des hochliegenden Randes der Asphalt-schichten abdichten. Abdichtung mit 25/55-55 A. Dicke der abzudichtenden Asphaltbefestigung über 5 bis 10 cm.	5,00	m,..,..
00.02.0014.	21.129/412.10.00.10 Leitpfosten des AG aufstellen Leitpfosten des AG aufstellen. Eingrableitpfosten, Länge 1,60 m. Leitpfosten lagern innerhalb der Baustelle.	2,00	St,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	00.02.		,..
00.03.	Erdbau				
00.03.0001.	24.106/203.00.90.02.01 TA Boden bzw. Fels lösen und einbauen Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen und in den Auftragsbereichen profilgerecht einbauen und verdichten einschließlich ggf. erforderlicher Wasserzugabe. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Einbaustelle 'über Leitungsgraben' Das Herstellen des Planums wird gesondert vergütet. Abrechnung nach Abtragsprofilen.	8,00	m3,..,..
00.03.0002.	24.110/344.01.08 Leitungszone verfüllen Boden in Leitungszone über Bettung einbauen und verdichten. Boden des AN. Rohr DN/ID 500.	12,00	m,..,..
00.03.0003.	24.106/213.01.00.01.00 Boden bzw. Fels lösen und verwerten Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen, laden und nach Wahl des AN verwerten. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Profilgerecht lösen. Abrechnung nach Abtragsprofilen.	8,00	m3,..,..
00.03.0004.	24.106/510.21.00 Grabenprofil wiederherstellen Graben ausräumen und profilgerecht wiederherstellen. Mittlere Aushubmenge über 0,10 bis 0,25 m3/m. Räumgut seitlich einebnen.	10,00	m,..,..
00.03.0005.	24.106/243.90.90.01 TA Baustoff liefern und einbauen Geeigneten Baustoff liefern, in Auftragsbereichen profilgerecht einbauen und verdichten. Baustoff 'gebrochene Mineralstoffe 6/32' Einbaustelle 'Böschung und Graben' Abrechnung nach Auftragsprofilen.	2,00	m3,..,..
	Zwischensumme	00.03.		,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.04.	Entwässerung				
00.04.0001.	15.119/012.92.00.02 TA Mauerwerk abbrechen Mauerwerk nach Unterlagen des AG abbrechen. Abgerechnet wird das abgebrochene Mauerwerk, wobei Öffnungen und Nischen bis zu 0,5 m3 Einzelgröße und Schlitzte bis zu 0,1 m3/m übermessen werden. Bauteil '= Plattendurchlass' Mauerwerk aus Naturstein. Sämtliche Steine und übriges Abbruchgut entsorgen, Entsorgung wird gesondert vergütet.	15,00	m3,..,..
00.04.0002.	24.110/320.31.11.22.99 TA Betonrohrleitung herstellen Entwässerungsrohrleitung aus Betonrohren nach statischen und konstruktiven Erfordernissen herstellen. Anschluss an Schacht sowie Formstücke werden gesondert vergütet. Rohr DN/ID 500. Rohr aus Beton, Form K. Rohrverbindung mittels Muffe mit fest integrierter Dichtung aus Elastomeren. Bettung nach DIN EN 1610, Typ 1 herstellen. Boden für Leitungszone liefern und einbauen. Fließsohlentiefe über 1,25 bis 1,75 m. Überdeckungshöhe über 1,00 bis 2,00 m. Straßenverkehrslast 'für BK 3,2'	12,00	m,..,..
00.04.0003.	24.110/374.03.11 Böschungsstück einbauen (Zul.) Böschungsstück einbauen. Vergütet wird der Mehraufwand gegenüber der bis zur unteren Vorderkante des Böschungsstückes durchgemessenen Rohrleitung. Rohr DN/ID 500. Rohr aus Beton. Neigung des Anlaufs 1 zu 1.	1,00	St,..,..
00.04.0004.	24.110/415.12.02.30.04 Fertigteil-Schacht herstellen Fertigteil-Schacht mit Schachthals einschließlich der Öffnungen für die Rohranschlüsse herstellen. Erforderliche Auflageringe einbauen. Schachtabdeckung und Anschluss der Rohrleitungen werden gesondert vergütet. Schacht aus Betonfertigteilen. Schacht DU = 1200 mm. Lichte Schachttiefe über 1,00 bis 2,00 m. Auflager aus Beton C 8/10, 10 cm dick, herstellen. Schachtsohle mit Beton-Halbschale als Durchlauftrinne, übrige Sohle aus Beton C 16/20 mit Zementglattstrich herstellen. Durchlauftrinne gekrümmt.	1,00	St,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.04.0005.	24.110/454.50.01.00 Schachtabdeckung aufsetzen Schachtabdeckung, mit lichter Weite mindestens 610 mm und rundem Rahmen, aufsetzen. Klasse B 125, Ausführung nach DIN 4271. Schachtabdeckung auf planmäßige Höhe setzen.	1,00	St
00.04.0006.	24.110/362.09.11.00 Schachtanschluss herstellen (Zul.) Rohrleitung an Schacht anschließen, Anschluss abdichten. Vergütet wird der Mehraufwand für das Herstellen des Anschlusses einschließlich Passstücke gegenüber der bis zur Innenfläche des Schachtes durchgemessenen Rohrleitung. Rohrleitung DN/ID 500. Rohr aus Beton. Schacht aus Betonfertigteilen.	1,00	St
	Zwischensumme 00.04.			
00.05.	Bauzeitliche Verkehrsführung				
00.05.0001.	24.106/250.01 Planum herstellen Planum herstellen nach Unterlagen des AG. Verformungsmodul Ev2 = 45 MPa.	30,00	m2
00.05.0002.	22.112/324.92.10.90 TA Schottertragschicht herstellen Schottertragschicht herstellen. Erschwernisse durch Einbauten, Schächte und Straßenabläufe werden gesondert vergütet. In Verkehrsflächen 'Bauzeitliche Umfahrung' Baustoffgemisch 0/45. Umweltrelevante Merkmale des Baustoffgemisches nach Unterlagen des AG. Einbaudicke '20 cm'	12,00	t
00.05.0003.	23.113/827.91.10.00 TA Asphalttragd. aus AC 16 TD herst. Asphalttragdeckschicht aus Asphalttragdeckschichtmischgut AC 16 TD herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen 'Bauzeitliche Verkehrsführung' Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 70/100.	5,00	t
00.05.0004.	23.113/028.90.31.10.03 TA Asphaltbefestigung aufnehmen Asphaltbefestigung aufbrechen und aufnehmen.	20,00	m2

...Forts. 00.05.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.05.0004. Forts. ...					
	Fläche 'Bauzeitliche Verkehrsführung' Dicke der Asphaltbefestigung über 6 cm bis 12 cm. Dicke der gebundenen Befestigung über 5 bis 10 cm. Gesamtaufbruchtiefe bis 10 cm. Aufbruchgut nach Wahl des AN verwerten.				
00.05.0005.	22.112/005.44.99.99 TA	20,00	m2,..,..
	Schicht ohne Bindemittel aufnehmen Schicht ohne Bindemittel aufnehmen. Erschwernisse durch Einbauten werden gesondert vergütet. Schicht aus Baustoffgemisch für Schottertragschichten. Dicke über 15 bis 20 cm. Fläche 'bauzeitliche Verkehrsführung' Baustoffgemisch '0/45' Baustoff 'Weiterverwendung als Frostschutzschicht möglich'				
00.05.0006.	21.105/320.11.20.11.01	30,00	m,..,..
	Längsmarkierung Typ I herstellen Längsmarkierung Typ I 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 = 0,12 m. Markierungssystem aus Folie. Verkehrsklasse mindestens P 2. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht. Markierung entfernen. Abfall aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten.				
	Zwischensumme	00.05.		,..
00.06.	Straßenausstattung				
00.06.0001.	21.129/057.20.02	1,00	St,..,..
	Leitpfosten abbauen Leitpfosten abbauen. Abbauteil = Sockelleitpfosten. Abbauteile innerhalb der Baustelle sortiert nach Unterlagen des AG lagern.				
00.06.0002.	21.129/412.20.00.10	1,00	St,..,..
	Leitpfosten des AG aufstellen Leitpfosten des AG aufstellen. Sockelleitpfosten, Länge 1,20 m. Leitpfosten lagern innerhalb der Baustelle.				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.06.0003.	21.131/505.11.16.10.11 Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	10,00	m,..,..
	Zwischensumme 00.06.			,..
	Zwischensumme 00.			,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.	TA2 S 159 Entwäs. Langburkersdorf				
	<i>Hinweis zur OZ 01.00. Nachfolgend sind alle Leistungspositionen für BA 2.1 und BA 2.2 (siehe Baubeschreibung) aufgeführt. BE und Verkehrssicherung sind als Gesamtleistung für beide BA zu betrachten</i>				
01.00.	BE				
01.00.0001.	19.101/107.21 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, antransportie-ren, 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 dieses Abschnittes des Leistungs-verzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,...
01.00.0002.	19.101/112.02 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 dieses Abschnittes des Leistungs-verzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,...
	Zwischensumme	01.00.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.	Verkehrssicherung				
01.01.0001.	21.105/125.32.02.00.34 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kontrollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle und Umleitungsstrecke. Nach Verkehrskonzept des AG. Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen. Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage. Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 100,00 Euro bis 200,00 Euro.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
01.01.0002.	21.105/415.02.00.01.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Schraffenbake Größe 1000 x 250 mm doppelseitig. Energieversorgung nach Wahl des AN. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.	15,00	St,..,..
01.01.0003.	21.105/208.11.10.02.02 Verkehrsschild aufb., abb., vorh. Verkehrsschild aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Verkehrsschild = Ronde, Dreieck, Quadrat. Größe 1. Retroreflektierend mit Folie Klasse RA1. Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.	6,00	St,..,..
01.01.0004.	21.105/415.05.00.00.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen	4,00	St,..,..

...Forts. 01.01.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0004. Forts. ...					
	durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.				
01.01.0005.	21.105/905.09 TA Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st. Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'	7,00	d,..,..
01.01.0006.	21.105/910.19 TA Kontrolle d. Verkehrss. a. Uml.str. Kontrolle der temporären Verkehrsschilder, vorübergehenden Markierungen, transportablen Lichtsignalanlagen, baulichen Leitelemente und transportablen Schutzeinrichtungen auf Umleitungsstrecke gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Kontrolle einmal täglich. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'	2,00	d,..,..
	Zwischensumme 01.01.			,..
01.02.	Oberbau				
01.02.0001.	23.113/005.10.30.16.11 Asphalt fräsen Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen. Anschlusskante geradlinig auf Frästiefe herstellen. Der Schnittlinienabstand darf maximal 15 mm betragen. Asphaltdeckschicht. Frästiefe über 2,5 bis 4,5 cm. Fläche = Fahrbahn. Breite der Fläche über 200 cm. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten. Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 4 mm innerhalb einer 4,00 m langen Messstrecke in Längs- und Querrichtung.	110,00	m2,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.02.0002.	23.113/038.31.02 Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. in Einzelflächen längs und quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 3 bis 6 cm.	100,00	m,..,..
01.02.0003.	23.113/912.31.06.10.01 Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst. Anschluss als Fuge mit Fugenmasse herstellen. Längs- und Querfuge. In der Asphaltdeckschicht ausbilden. Fugenspalttiefe = 40 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer Fugenmasse Typ N2, einschließ- lich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrich- mittel.	100,00	m,..,..
01.02.0004.	23.113/063.22.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Unterlage = Asphaltbefestigung, gefräst. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	110,00	m2,..,..
01.02.0005.	23.113/353.11.10.00.00 Asphaltdecksch. aus AC 8 D N herst. Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeck- schichten AC 8 D N herstellen. Anlieferung des Asphaltnischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,0 und Bk0,3. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 70/100.	12,00	t,..,..
01.02.0006.	23.113/083.51.02 Erschwernis infolge Einfassungen Erschwernis infolge Einfassungen, Borden und Fahr- bahnübergängen. Abgerechnet wird die Länge der Einfas- sung. Erschwernis beim Herstellen von Asphaltsschichten. Asphaltdeckschicht. Bord.	45,00	m,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.02.0007.	23.113/038.21.05 Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 18 bis 24 cm.	25,00	m,..,..
01.02.0008.	23.113/028.91.53.40.03 TA Asphaltbefestigung aufnehmen Asphaltbefestigung aufbrechen und aufnehmen. Fläche 'Leitungszone' Einschließlich Unterlage = Schicht ohne Bindemittel. Dicke der Asphaltbefestigung über 18 cm bis 24 cm. Dicke der gebundenen Befestigung über 20 bis 30 cm. Gesamtaufbruchtiefe über 30 bis 45 cm. Aufbruchgut nach Wahl des AN verwerten.	10,00	m2,..,..
01.02.0009.	22.112/215.90.06.10.91 TA Frostschuttschicht herstellen Frostschuttschicht herstellen. Erschwernisse durch Einbauten, Schächte und Straßenabläufe werden geson- dert vergütet. In Verkehrsflächen 'Leitungszone' Baustoffgemisch 0/45. Umweltrelevante Merkmale des Baustoffgemisches nach Unterlagen des AG. Einbaudicke '47 cm' Abgerechnet wird nach Wiegescheinen.	14,00	t,..,..
01.02.0010.	23.113/153.91.10.00 TA Asphalttragsch. aus AC 22 T N herst Asphalttragschicht aus Asphalttragschichtmischgut AC 22 T N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen 'Leitungszone' Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 70/100.	3,00	t,..,..
	Zwischensumme 01.02.			,..
01.03.	Entwässerung				
01.03.0001.	23.115/306.12.22 Fundamentgraben herstellen Fundamentgraben für Einfassung, Streifen, Rinnen her- stellen. Vorhandene Schichten profilgerecht lösen und seitlich lagern. Arbeitsraum nach Setzen der Borde bzw. Herstellen der Einfassung, Streifen, Rinnen verfüllen und verdichten. Vorhandene Schicht = Schicht ohne Bindemittel.	45,00	m,..,..

...Forts. 01.03.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.03.0001. Forts. ...					
	Fundamentbreite über 30 bis 50 cm. Grabentiefe über 10 bis 20 cm. Überschüssigen Aushub nach Unterlagen des AG aufberei- ten, innerhalb der Baustelle fördern und einbauen.				
01.03.0002.	23.115/311.02.00.01.01 Bordstein aus Beton setzen Bordstein aus Beton setzen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordstein = HB 18 x 25 cm. Gerader Stein. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern von mind. 12 MPa.	41,00	m,..,..
01.03.0003.	23.115/311.02.00.06.01 Bordstein aus Beton setzen Bordstein aus Beton setzen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordstein = HB 18 x 25 cm. Übergangstein/Absenkungsstein. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern von mind. 12 MPa.	4,00	m,..,..
01.03.0004.	24.110/517.01.00.11.10 Straßenablauf einbauen mit Erdarb. Straßenablauf aus Betonfertigteilen einbauen. Fugen mit Mörtel M20 dichten und glattstreichen. Aufsatz wird ge- sondert vergütet. Erdarbeiten ausführen. Schaft Form 5b (295 mm hoch). Auflager aus Beton C 8/10, 10 cm dick, herstellen. Aushubtiefe ab OK Straßenablauf bis 1,25 m. In vom AN eingebauten und verdichteten Boden. Aushub seitlich lagern und zum Verfüllen verwenden. Überschüs- sigen Aushub nach Wahl des AN verwerten.	2,00	St,..,..
01.03.0005.	24.110/523.06.00.00.10 Aufsatz f. Straßenablauf aufsetzen Aufsatz für Straßenablauf aufsetzen. Klasse C 250, Ausführung nach DIN 19 583, 500x500, mit Schlitzweite 36 mm. Aufsatz auf planmäßige Höhe setzen.	2,00	St,..,..
01.03.0006.	24.110/315.31.11.11.30 Anschlussleitung herstellen Anschlussleitung zum Schacht bzw. zur Sammelrohrleitung nach statischen und konstruktiven Erfordernissen her- stellen. Anschluss an Schacht bzw. Sammelrohrleitung sowie Formstücke werden gesondert vergütet. Rohr DN/ID 200. Rohr aus PE-HD.	7,00	m,..,..

...Forts. 01.03.0006.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.03.0006.	Forts. ... Rohrverbindung nach Wahl des AN. Bettung nach DIN EN 1610, Typ 1 herstellen. Boden für Leitungszone liefern und einbauen. Fließsohlentiefe bis 1,25 m. Überdeckungshöhe bis 1,00 m. Straßenverkehrslast = LM 1 nach DIN EN 1991-2. Stati- sche Berechnung aufstellen und liefern.				
01.03.0007.	24.110/364.31.11 Rohranschluss herstellen (Zul.) Rohranschluss an Sammelrohrleitung herstellen, An- schluss abdichten. Vergütet wird der Mehraufwand für das Herstellen des Anschlusses einschließlich Pass- und Sattelstücke gegenüber der bis zur Innenfläche der Sam- melrohrleitung durchgemessenen Rohrleitung. Rohr DN/ID der Anschlussleitung 200. Anschlussleitung aus Beton. Nur bei Anschlussleitungen > DN/ID 200. Sammelleitung aus Beton. Öffnung für Rohranschluss durch Bohren herstellen.	2,00	St,..,..
01.03.0008.	24.106/210.00.03.11 Boden bzw. Fels lös. u. wiederverw. Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen und wiederverwenden, einschließlich ggf. erfor- derlicher Wasserzugabe. Beschreibung der Homogenberei- che nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Boden bzw. Fels innerhalb der Baustelle auf Zwischenla- ger nach Unterlagen des AG einbauen und verdichten. Das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet. Abrechnung nach Abtragsprofilen.	9,00	m3,..,..
01.03.0009.	24.106/250.01 Planum herstellen Planum herstellen nach Unterlagen des AG. Verformungsmodul Ev2 = 45 MPa.	10,00	m2,..,..
01.03.0010.	24.106/513.21.91.01.00 TA Mulde herstellen Mulde nach Unterlagen des AG herstellen. In gewachsenem Boden. Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Mulde am Dammfuß. Muldenbreite '0,5 bis 1,0 m' Tiefe über 0,20 bis 0,30 m. Boden bzw. Fels nach Wahl des AN verwerten.	40,00	m,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	01.03.		,...
	Zwischensumme	01.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.	TA3 S 165 Deckschicht Sebnitz				
02.00.	BE				
02.00.0001.	19.101/107.21 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, antransportie- ren, 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
02.00.0002.	19.101/112.02 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Zwischensumme 02.00.			,..
02.01.	Verkehrssicherung				
02.01.0001.	21.105/125.32.12.00.35 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbau- en, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kon-	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
					...Forts. 02.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

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

02.01.0001. Forts. ...

trollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle und Umleitungsstrecke.
 Nach Verkehrskonzept des AG.
 Vorhandene Verkehrsschilder nach Unterlagen des AG außer Kraft und wieder in Kraft setzen.
 Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen.
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.
 Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 200,00 Euro bis 300,00 Euro.

02.01.0002.	21.105/233.11.00.13	4,00	St
-------------	---------------------	------	----	-------	-------

Verkehrslenkungst. aufb.,abb.,vorh.
 Verkehrslenkungstafel aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet.
 Verkehrslenkungstafel = Zeichen 501 bis 551, Rechteck, H x B 1600 x 1250 mm.
 Retroreflektierend mit Folie Klasse RA1.
 Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m.
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.

02.01.0003.	21.105/415.05.04.00.03	6,00	St
-------------	------------------------	------	----	-------	-------

Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh.
 Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet.
 Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung.
 Mit 5 Richtstrahlern einseitig, rotes Dauerlicht, WL1.
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.

02.01.0004.	21.105/905.09 TA	14,00	d
-------------	------------------	-------	---	-------	-------

Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st.
 Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kon-

...Forts. 02.01.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.01.0004. Forts. ...					
	<p>trolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'</p>				
02.01.0005.	21.105/910.19 TA Kontrolle d. Verkehrss. a. Uml.str.	14,00	d,..,..
	<p>Kontrolle der temporären Verkehrsschilder, vorübergehenden Markierungen, transportablen Lichtsignalanlagen, baulichen Leitelemente und transportablen Schutzrichtungen auf Umleitungsstrecke gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Kontrolle einmal täglich. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'</p>				
	Zwischensumme 02.01.			,..
02.02.	Oberbau				
02.02.0001.	23.113/038.31.02 Asphaltbefestigung trennen	12,00	m,..,..
	<p>Asphaltbefestigung geradlinig trennen. in Einzelflächen längs und quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 3 bis 6 cm.</p>				
02.02.0002.	23.113/005.10.30.16.11 Asphalt fräsen	2.700,00	m2,..,..
	<p>Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen. Anschlusskante geradlinig auf Frästiefe herstellen. Der Schnittlinienabstand darf maximal 15 mm betragen. Asphaltdeckschicht. Frästiefe über 2,5 bis 4,5 cm. Fläche = Fahrbahn. Breite der Fläche über 200 cm. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten. Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 4 mm innerhalb einer 4,00 m langen Messstrecke in Längs- und Querrichtung.</p>				
02.02.0003.	23.113/058.30.02 Unterlage reinigen	2.700,00	m2,..,..
	<p>Unterlage reinigen. Anfallendes Kehrgut nach Wahl des AN verwerten. Unterlage = gefräste Asphalttschicht.</p>				

...Forts. 02.02.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 **I u E an Staatsstraßen im LK SOE**
VE: 34-L076-25 **IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025**
LV: 34L07625 **IuE Staatsstraßen LK SOE 2025**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.02.0003. Forts. ...					
	Selbstaufnehmende Kehrmachine. Letzter Arbeitsgang mit Wasserhochdruckreinigungsgeräten mit rotierenden Düsen und Absaugeinrichtung.				
02.02.0004.	23.113/063.12.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk100 bis Bk3,2. Unterlage = Asphaltbefestigung, gefräst. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	2.700,00	m2,..,..
02.02.0005.	23.113/323.21.10.00.00 Asphaltdecksch. aus AC 11 D S herst Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeckschichten AC 11 D S herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklasse Bk3,2. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 25/55-55 A.	270,00	t,..,..
02.02.0006.	23.113/912.31.01.10.01 Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst. Anschluss als Fuge mit Fugenmasse herstellen. Längs- und Querfuge. In der Asphaltdeckschicht ausbilden. Fugenspalttiefe = 15 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer Fugenmasse Typ N2, einschließlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrichmittel.	12,00	m,..,..
02.02.0007.	23.113/083.11.00 Erschwernis infolge Einfassungen Erschwernis infolge Einfassungen, Borden und Fahrbahnübergängen. Abgerechnet wird die Länge der Einfassung. Erschwernis beim Fräsen oder Aufnehmen, Aufsprühen von Bitumenemulsionen sowie Herstellen von Asphaltsschichten. Asphaltdeckschicht.	1.000,00	m,..,..
02.02.0008.	23.113/078.11.02 Erschwernis infolge Einbauten Erschwernis infolge Einbauten, Schächten und Straßenabläufen. Abgerechnet wird je Stück Einbauteil. Erschwernis beim Fräsen, Aufnehmen, Aufsprühen von Bi-	28,00	St,..,..

...Forts. 02.02.0008.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.02.0008. Forts. ...					
	tumenemulsionen sowie Herstellen von Asphaltsschichten. Asphaltdeckschicht. Schächte.				
02.02.0009.	23.113/078.11.01 Erschwernis infolge Einbauten Erschwernis infolge Einbauten, Schächten und Straßenabläufen. Abgerechnet wird je Stück Einbauteil. Erschwernis beim Fräsen, Aufnehmen, Aufsprühen von Bitumenemulsionen sowie Herstellen von Asphaltsschichten. Asphaltdeckschicht. Hydranten und Schieberkappen.	6,00	St,..,..
	Zwischensumme 02.02.			,..
02.03. Markierung					
02.03.0001.	21.131/505.11.16.10.11 Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	192,00	m,..,..
02.03.0002.	21.131/505.91.16.10.11 TA Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Markierung 'Unterbrochen, in unterschiedlichen Strich-Lücke-Verhältnissen' Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	308,00	m,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.03.0003.	21.131/515.31.61.01.01 Sperrflächenmarkierung Typ II herst Sperrfläche als Schrägstrichgatter Typ II als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich. Strichbreite = 0,50 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	20,00	m,...,...
	Zwischensumme	02.03.		,...
	Zwischensumme	02.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

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

*Hinweis zur OZ 03.
 TA 4 enthält die zusammengefassten Mengen aller 4 BAs gemäß
 Baubeschreibung (BA 4.1 bis BA 4.4). Die Pauschalen sowie
 Mengenangaben gelten für alle 4 Baustellen zusammen. Jede Position
 beschreibt entsprechend den Gesamtbedarf für alle vier BAs.*

03. TA4 S 183 Trinkwasservorsorge

03.00. BE

03.00.0001. 19.101/107.21 1,00 Psch xxxxxx,xx

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 Baustelleneinrichtung, soweit erforderlich, ausführen. Flächen beschaffen, 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 Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen dieses Abschnittes des Leistungsverzeichnisses.
 Zufahrt zur Baustelle vorhanden.

03.00.0002. 19.101/112.02 1,00 Psch xxxxxx,xx

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 gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen dieses Abschnittes des Leistungsverzeichnisses.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	03.00.		,...
03.01.	Verkehrssicherung				
03.01.0001.	21.105/125.12.02.00.34 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kontrollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutz Einrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach Verkehrskonzept des AG. Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen. Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage. Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 100,00 Euro bis 200,00 Euro.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,...
03.01.0002.	21.105/415.02.00.01.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Schraffenbake Größe 1000 x 250 mm doppelseitig. Energieversorgung nach Wahl des AN. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.	60,00	St,...,...
03.01.0003.	21.105/208.11.10.02.02 Verkehrsschild aufb., abb., vorh. Verkehrsschild aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Verkehrsschild = Ronde, Dreieck, Quadrat. Größe 1. Retroreflektierend mit Folie Klasse RA1. Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.	24,00	St,...,...
03.01.0004.	21.105/505.21.11.01 Transp. LSA f. Engst. aufb. u. abb. Transportable Lichtsignalanlage (LSA) für Engstelle	3,00	St,...,...

...Forts. 03.01.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.01.0004. Forts. ...					
	einschließlich Energieversorgung aufbauen, in Betrieb nehmen 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. LSA Typ C, verkehrsabhängige Steuerung. Verbindung nach Wahl des AN. Entfernung der Signalgeberstandorte bis 50,00 m. Energieversorgung nach Wahl des AN. Verkehrstechnische Unterlage bestehend aus Signallageplan, Berechnungen, Zwischenzeitenmatrix, Signalzeitenplan erstellen.				
03.01.0005.	21.105/515.01 Transport. Lichtsignalanlage vorh.	12,00	Std,..,..
	Transportable Lichtsignalanlage (LSA) vorhalten, warten, instand setzen und betreiben. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Transportable LSA wie in Vorposition beschrieben.				
03.01.0006.	21.105/905.09 TA Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st.	12,00	d,..,..
	Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'				
	Zwischensumme	03.01.		,..
03.02.	Erdbau				
03.02.0001.	24.106/003.10.10.11.11 Fläche abräumen	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Fläche nach Unterlagen des AG abräumen. Strauch- und Baumbestand sowie sonstiger Aufwuchs bis zu 0,10 m Stammdurchmesser, 1,00 m über dem Erdboden gemessen, einschließlich Wurzelwerk. Astwerk gefällter Bäume, Holzreste. Neigung der Abräumfläche steiler als 1:4.				

...Forts. 03.02.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.02.0001. Forts. ...					
	Wurzelstöcke nach Wahl des AN verwerten. Schlagabraum nach Wahl des AN verwerten. Übriges Räumgut nach Wahl des AN verwerten.				
03.02.0002.	24.106/203.00.90.00.01 TA Boden bzw. Fels lösen und einbauen Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen und in den Auftragsbereichen profilgerecht einbauen und verdichten einschließlich ggf. erforderlicher Wasserzugabe. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Einbaustelle 'neben der Fahrbahn im Gewässerbereich für BA 4.1 und in Böschung für BA 4.3' Abrechnung nach Abtragsprofilen.	11,50	m3,..,..
03.02.0003.	24.106/240.00 Abtreppung herstellen Abtreppung, mind. 0,60 m hoch, in geneigter Grundfläche für Anschüttung nach Unterlagen des AG herstellen, Sohle der Abtreppung verdichten einschließlich ggf. erforderlicher Wasserzugabe. Boden bzw. Fels in Auftragsbereichen einbauen und verdichten einschließlich ggf. erforderlicher Wasserzugabe. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG.	30,00	m,..,..
03.02.0004.	24.106/243.90.91.01 TA Baustoff liefern und einbauen Geeigneten Baustoff liefern, in Auftragsbereichen profilgerecht einbauen und verdichten. Baustoff 'grobkörniger Boden' Einbaustelle 'Rinnenableitung in Böschung 0,5 m breit' Das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet. Abrechnung nach Auftragsprofilen.	2,00	m3,..,..
03.02.0005.	24.106/243.91.90.01 TA Baustoff liefern und einbauen Geeigneten Baustoff liefern, in Auftragsbereichen profilgerecht einbauen und verdichten. Baustoff 'Grobschotter bis 128 mm' Baustoff für Einbau in Wasserschutzgebieten nach Unterlagen des AG geeignet. Einbaustelle 'Böschung' Abrechnung nach Auftragsprofilen.	45,00	m3,..,..
	Zwischensumme 03.02.			,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.03.	Oberbau				
03.03.0001.	21.129/057.10.02 Leitpfosten abbauen Leitpfosten abbauen. Abbauteil = Eingrableitpfosten. Abbauteile innerhalb der Baustelle sortiert nach Unterlagen des AG lagern.	1,00	St,..,..
03.03.0002.	23.113/038.11.04 Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich längs zur Fahrbahnachse Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 12 bis 18 cm.	75,00	m,..,..
03.03.0003.	23.113/038.21.09 TA Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung '34 cm'	35,00	m,..,..
03.03.0004.	23.113/028.10.90.40.03 TA Asphaltbefestigung aufnehmen Asphaltbefestigung aufbrechen und aufnehmen. Fläche = Fahrbahn. Dicke der Asphaltbefestigung '34 cm' Gesamtaufbruchtiefe über 30 bis 45 cm. Aufbruchgut nach Wahl des AN verwerten.	30,00	m2,..,..
03.03.0005.	24.106/250.01 Planum herstellen Planum herstellen nach Unterlagen des AG. Verformungsmodul Ev2 = 45 MPa.	60,00	m2,..,..
	<i>Hinweis zur OZ 03.03.0006. Frostschuttschicht weiter mit 18 cm Dicke von Fahrbahnkante bis an das das Ende der Böschung, siehe Baubeschreibung</i>				
03.03.0006.	22.112/215.20.06.10.91 TA Frostschuttschicht herstellen Frostschuttschicht herstellen. Erschwernisse durch Einbauten, Schächte und Straßenabläufe werden geson- dert vergütet. In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk100 bis Bk1,0, ohne Fertiger bei schwieriger Profilge- staltung oder bei zahlreichen Einbauten. Baustoffgemisch 0/45. Umweltrelevante Merkmale des Baustoffgemisches nach	31,00	t,..,..

...Forts. 03.03.0006.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.03.0006. Forts. ...					
	Unterlagen des AG. Einbaudicke '31 cm' Abgerechnet wird nach Wiegescheinen.				
03.03.0007.	23.113/143.91.10.00 TA Asphalttragsch. aus AC 32 T N herst Asphalttragschicht aus Asphalttragschichtmischgut AC 32 T N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen 'der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3 und in Rinne.' Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 70/100.	38,00	t,..,..
03.03.0008.	23.113/063.91.01.13 TA Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen 'der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3 und in Rinne.' Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 200 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	40,00	m2,..,..
03.03.0009.	23.113/234.11.10.00 Asphaltbindersch.a. AC 16 B N herst Asphaltbinderschicht aus Asphaltbinder AC 16 B N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklasse Bk1,8. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 50/70.	5,00	t,..,..
03.03.0010.	23.113/063.21.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	30,00	m2,..,..
03.03.0011.	23.113/343.91.10.00.00 TA Asphaltdecksch. aus AC 11 D N herst Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeckschichten AC 11 D N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten	4,50	t,..,..

...Forts. 03.03.0011.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.03.0011. Forts. ...					
	Transportbehältern. In Verkehrsflächen 'der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3 und in Rinne.' Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 50/70.				
03.03.0012.	23.113/912.31.01.10.01 Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst. Anschluss als Fuge mit Fugenmasse herstellen. Längs- und Querfuge. In der Asphaltdeckschicht ausbilden. Fugenspalttiefe = 15 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer Fugenmasse Typ N2, einschließlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrichmittel.	110,00	m,..,..
03.03.0013.	22.112/706.11.21.11.00 Bankett profilgerecht herstellen Bankett gemäß ZTV E-StB profilgerecht herstellen. Erschwernisse durch Einbauten, Schächte und Straßenabläufe werden gesondert vergütet. Neben Verkehrsfläche Fahrbahn. Baustoffgemisch, Kategorie C 90/3, Größtkorn von 32 mm. Der Feinkornanteil muss im eingebauten Zustand 8 M.-v.H. bis 12 M.-v.H. betragen. Breite = 1,00 m. Einbaudicke = 15 cm. Querneigung 12 v.H. am tiefliegenden und 6 v.H. am hochliegenden Fahrbahnrand. Einbau 3 cm tiefer als Fahrbahnrand.	35,00	m,..,..
03.03.0014.	21.129/412.10.00.10 Leitpfosten des AG aufstellen Leitpfosten des AG aufstellen. Eingrableitpfosten, Länge 1,60 m. Leitpfosten lagern innerhalb der Baustelle.	1,00	St,..,..
	Zwischensumme 03.03.			,..
03.04.	Entwässerung				
03.04.0001.	23.115/306.12.22 Fundamentgraben herstellen Fundamentgraben für Einfassung, Streifen, Rinnen herstellen. Vorhandene Schichten profilgerecht lösen und seitlich lagern. Arbeitsraum nach Setzen der Borde bzw. Herstellen der Einfassung, Streifen, Rinnen verfüllen	82,00	m,..,..

...Forts. 03.04.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.04.0001. Forts. ...					
	und verdichten. Vorhandene Schicht = Schicht ohne Bindemittel. Fundamentbreite über 30 bis 50 cm. Grabentiefe über 10 bis 20 cm. Überschüssigen Aushub nach Unterlagen des AG aufberei- ten, innerhalb der Baustelle fördern und einbauen.				
03.04.0002.	23.115/316.06.10.10.01 Bordstein aus Naturstein setzen Bordstein aus Naturstein mit gleichmäßiger Färbung set- zen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordsteinformat = B 6 - 140. Bordstein aus Granit. Gerader Stein. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern mind. 12 MPa.	14,00	m,..,..
03.04.0003.	23.115/316.06.10.60.01 Bordstein aus Naturstein setzen Bordstein aus Naturstein mit gleichmäßiger Färbung set- zen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordsteinformat = B 6 - 140. Bordstein aus Granit. Übergangsstein/Absenkungsstein. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern mind. 12 MPa.	1,00	m,..,..
03.04.0004.	23.115/311.02.00.01.01 Bordstein aus Beton setzen Bordstein aus Beton setzen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordstein = HB 18 x 25 cm. Gerader Stein. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern von mind. 12 MPa.	28,00	m,..,..
03.04.0005.	23.115/311.02.00.03.01 Bordstein aus Beton setzen Bordstein aus Beton setzen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordstein = HB 18 x 25 cm. Kurvenstein, Halbmesser größer 2,50 bis 5,00 m. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern von mind. 12 MPa.	5,00	m,..,..
03.04.0006.	23.115/311.02.00.06.01 Bordstein aus Beton setzen Bordstein aus Beton setzen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordstein = HB 18 x 25 cm.	4,00	m,..,..

...Forts. 03.04.0006.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.04.0006. Forts. ...					
	Übergangstein/Absenkungsstein. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern von mind. 12 MPa.				
03.04.0007.	23.115/311.07.00.01.01	30,00	m,..,..
	Bordstein aus Beton setzen Bordstein aus Beton setzen. Breite der Rückenstütze mind. 15 cm. Bordstein = TB 8 x 25 cm. Gerader Stein. Fundamentbeton mit einer Druckfestigkeit (Einzelwert) am Bohrkern von mind. 12 MPa.				
	Zwischensumme	03.04.		,..
	Zwischensumme	03.		,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
04.	TA5 S 183 Decksch. nördl. Kreischa				
04.00.	BE				
04.00.0001.	19.101/107.21 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, antransportie- ren, 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
04.00.0002.	19.101/112.02 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Zwischensumme 04.00.			,..
04.01.	Verkehrssicherung				
04.01.0001.	21.105/125.12.02.00.24 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbau- en, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kon-	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
					...Forts. 04.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
04.01.0001.	Forts. ...				
	<p>trollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach Verkehrskonzept des AG. Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage. Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 100,00 Euro bis 200,00 Euro.</p>				
04.01.0002.	<p>21.105/505.21.51.01 Transp. LSA f. Engst. aufb. u. abb. Transportable Lichtsignalanlage (LSA) für Engstelle einschließlich Energieversorgung aufbauen, in Betrieb nehmen 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. LSA Typ C, verkehrsabhängige Steuerung. Verbindung nach Wahl des AN. Entfernung der Signalgeberstandorte über 200,00 m bis 250,00 m. Energieversorgung nach Wahl des AN. Verkehrstechnische Unterlage bestehend aus Signallageplan, Berechnungen, Zwischenzeitenmatrix, Signalzeitenplan erstellen.</p>	1,00	St,..,..
04.01.0003.	<p>21.105/515.01 Transport. Lichtsignalanlage vorh. Transportable Lichtsignalanlage (LSA) vorhalten, warten, instand setzen und betreiben. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Transportable LSA wie in Vorposition beschrieben.</p>	5,00	Std,..,..
04.01.0004.	<p>21.105/415.02.00.01.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Schraffenbake Größe 1000 x 250 mm doppelseitig. Energieversorgung nach Wahl des AN. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.</p>	30,00	St,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
04.01.0005.	21.105/415.05.04.00.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung. Mit 5 Richtstrahlern einseitig, rotes Dauerlicht, WL1. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.	6,00	St,..,..
04.01.0006.	21.105/905.09 TA Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st. Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzzeineinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'	5,00	d,..,..
	Zwischensumme 04.01.			,..
04.02.	Oberbau				
04.02.0001.	23.113/038.31.02 Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. in Einzelflächen längs und quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 3 bis 6 cm.	300,00	m,..,..
04.02.0002.	23.113/005.10.30.16.11 Asphalt fräsen Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen. Anschlusskante geradlinig auf Frästiefe herstellen. Der Schnittlinienabstand darf maximal 15 mm betragen. Asphaltdeckschicht. Frästiefe über 2,5 bis 4,5 cm. Fläche = Fahrbahn. Breite der Fläche über 200 cm. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten. Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 4 mm innerhalb einer 4,00 m langen Messstrecke in Längs- und Querrichtung.	700,00	m2,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
04.02.0003.	23.113/058.30.02 Unterlage reinigen Unterlage reinigen. Anfallendes Kehrgut nach Wahl des AN verwerten. Unterlage = gefräste Asphalttschicht. Selbstaufnehmende Kehrmaschine. Letzter Arbeitsgang mit Wasserhochdruckreinigungsgeräten mit rotierenden Düsen und Absaugeinrichtung.	700,00	m2,..,..
04.02.0004.	23.113/063.22.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Unterlage = Asphaltbefestigung, gefräst. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	700,00	m2,..,..
04.02.0005.	23.113/343.11.10.00.00 Asphaltdecksch. aus AC 11 D N herst Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeckschichten AC 11 D N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 50/70.	70,00	t,..,..
04.02.0006.	23.113/912.31.01.10.01 Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst. Anschluss als Fuge mit Fugenmasse herstellen. Längs- und Querfuge. In der Asphaltdeckschicht ausbilden. Fugenspalttiefe = 15 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer Fugenmasse Typ N2, einschließlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrichmittel.	300,00	m,..,..
04.02.0007.	22.112/040.92.10.00.04 TA Bankett schälen Bankett einschließlich Vegetationsdecke schälen durch abschieben oder abfräsen. Erschwernisse durch Einbauten werden gesondert vergütet. Breite '15 cm' Dicke über 5 bis 10 cm. Querneigung 12 v.H. am tiefliegenden und 6 v.H. am hochliegenden Fahrbahnrand herstellen. Schälgut auf den Böschungen verteilen	160,00	m,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
04.02.0008.	22.112/706.11.29.11.01 TA Bankett profilgerecht herstellen Bankett gemäß ZTV E-StB profilgerecht herstellen. Erschwernisse durch Einbauten, Schächte und Straßenabläufe werden gesondert vergütet. Neben Verkehrsfläche Fahrbahn. Baustoffgemisch, Kategorie C 90/3, Größtkorn von 32 mm. Der Feinkornanteil muss im eingebauten Zustand 8 M.-v.H. bis 12 M.-v.H. betragen. Breite = 1,00 m. Einbaudicke 'bis 10 cm' Querneigung 12 v.H. am tiefliegenden und 6 v.H. am hochliegenden Fahrbahnrand. Einbau 3 cm tiefer als Fahrbahnrand. Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche mindestens 100 MPa.	160,00	m,..,..
04.02.0009.	23.113/078.11.02 Erschwernis infolge Einbauten Erschwernis infolge Einbauten, Schächten und Straßenabläufen. Abgerechnet wird je Stück Einbauteil. Erschwernis beim Fräsen, Aufnehmen, Aufsprühen von Bitumenemulsionen sowie Herstellen von Asphalttschichten. Asphaltdeckschicht. Schächte.	2,00	St,..,..
04.02.0010.	23.113/078.11.01 Erschwernis infolge Einbauten Erschwernis infolge Einbauten, Schächten und Straßenabläufen. Abgerechnet wird je Stück Einbauteil. Erschwernis beim Fräsen, Aufnehmen, Aufsprühen von Bitumenemulsionen sowie Herstellen von Asphalttschichten. Asphaltdeckschicht. Hydranten und Schieberkappen.	1,00	St,..,..
	Zwischensumme 04.02.			,..
04.03.	Markierung				
04.03.0001.	21.131/505.11.16.10.11 Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse).	175,00	m,..,..

...Forts. 04.03.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
04.03.0001. Forts. ...					
	Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				
04.03.0002.	21.131/505.91.16.10.11 TA Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Markierung 'Unterbrochen, in unterschiedlichen Strich-Lücke-Verhältnissen' Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	230,00	m,..,..
04.03.0003.	21.131/505.13.16.10.11 Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,25 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	15,00	m,..,..
04.03.0004.	21.131/505.43.16.10.11 Längsmarkierung Typ II herstellen 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 = 0,25 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	40,00	m,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	04.03.		,...
	Zwischensumme	04.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
05.	TA6 S 187/S190 Entwäs. Reichstädt				
05.00.	BE				
05.00.0001.	19.101/107.21 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, antransportie- ren, 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
05.00.0002.	19.101/112.02 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Zwischensumme 05.00.			,..
05.01.	Verkehrssicherung				
05.01.0001.	21.105/125.12.02.00.24 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbau- en, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kon-	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..

...Forts. 05.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
05.01.0001.	Forts. ...				
	<p>trollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach Verkehrskonzept des AG. Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage. Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 100,00 Euro bis 200,00 Euro.</p>				
05.01.0002.	<p>21.105/415.02.00.01.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Schraffenbake Größe 1000 x 250 mm doppelseitig. Energieversorgung nach Wahl des AN. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.</p>	15,00	St,..,..
05.01.0003.	<p>21.105/415.05.00.00.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.</p>	15,00	St,..,..
05.01.0004.	<p>21.105/905.09 TA Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st. Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'</p>	5,00	d,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	05.01.		,..
05.02.	Oberbau				
05.02.0001.	23.113/038.31.03 Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. in Einzelflächen längs und quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 6 bis 12 cm.	20,00	m,..,..
05.02.0002.	23.113/028.40.50.40.03 Asphaltbefestigung aufnehmen Asphaltbefestigung aufbrechen und aufnehmen. Fläche = Fahrbahn und Randstreifen. Dicke der Asphaltbefestigung über 18 cm bis 24 cm. Gesamtaufbruchtiefe über 30 bis 45 cm. Aufbruchgut nach Wahl des AN verwerten.	16,00	m2,..,..
05.02.0003.	23.113/153.11.10.00 Asphalttragsch. aus AC 22 T N herst Asphalttragschicht aus Asphalttragschichtmischgut AC 22 T N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 70/100.	4,50	t,..,..
05.02.0004.	23.113/063.21.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	16,00	m2,..,..
05.02.0005.	23.113/353.11.10.00.00 Asphaltdecksch. aus AC 8 D N herst. Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeck- schichten AC 8 D N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,0 und Bk0,3. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 70/100.	1,60	t,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
05.02.0006.	23.113/907.13.01.02 Naht in Asphalt-schicht her-st. Naht in Asphalt-schicht her-stellen. Naht in Asphalt-deckschicht. Längs- und Quernaht. Heiß aufzubringendes Polymer-modifiziertes Bitumen auf die Naht-flanke voll-deckend auf-tragen oder anspritzen, Menge 50 g/m je cm Schicht-dicke. Dicke der Schicht über 2,5 bis 4,5 cm.	20,00	m,..,..
	Zwischensumme 05.02.			,..
05.03.	Entwässerung				
05.03.0001.	23.115/306.12.22 Fundament-graben her-stellen Fundament-graben für Einfassung, Streifen, Rin-nen her-stellen. Vorhandene Schichten profil-gerecht lösen und seitlich lagern. Arbeits-raum nach Setzen der Borde bzw. Herstellen der Einfassung, Streifen, Rin-nen verfüllen und verdichten. Vorhandene Schicht = Schicht ohne Bindemittel. Fundamentbreite über 30 bis 50 cm. Grabentiefe über 10 bis 20 cm. Überschüssigen Aushub nach Unter-lagen des AG auf-berei-ten, innerhalb der Baustelle fördern und einbauen.	5,00	m,..,..
05.03.0002.	24.110/543.43.01.21.11 Kastenrinne einbauen Kastenrinne mit Abdeckung einbauen. Formstücke und An-schlussleitungen werden gesondert vergütet. Klasse D 400. Nenngröße 200. Rinne aus Betonfertigteilen. Umgebende Fläche = Asphalt. Auflager und Rückenstützen nach Herstellerangaben her-stellen. Abdeckung = Rahmen und Rost aus Gusseisen. Schlitzweite bis 18 mm.	5,00	m,..,..
05.03.0003.	24.110/315.31.11.11.30 Anschlussleitung her-stellen Anschlussleitung zum Schacht bzw. zur Sammelrohrleitung nach statischen und konstruktiven Erfordernissen her-stellen. Anschluss an Schacht bzw. Sammelrohrleitung sowie Formstücke werden gesondert vergütet. Rohr DN/ID 200. Rohr aus PE-HD. Rohrverbindung nach Wahl des AN. Bettung nach DIN EN 1610, Typ 1 herstellen. Boden für	3,00	m,..,..

...Forts. 05.03.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
05.03.0003. Forts. ...					
	Leitungszone liefern und einbauen. Fließsohlentiefe bis 1,25 m. Überdeckungshöhe bis 1,00 m. Straßenverkehrslast = LM 1 nach DIN EN 1991-2. Statische Berechnung aufstellen und liefern.				
05.03.0004.	24.110/364.31.11	1,00	St,...,...
	Rohranschluss herstellen (Zul.) Rohranschluss an Sammelrohrleitung herstellen, Anschluss abdichten. Vergütet wird der Mehraufwand für das Herstellen des Anschlusses einschließlich Pass- und Sattelstücke gegenüber der bis zur Innenfläche der Sammelrohrleitung durchgemessenen Rohrleitung. Rohr DN/ID der Anschlussleitung 200. Anschlussleitung aus Beton. Nur bei Anschlussleitungen > DN/ID 200. Sammelleitung aus Beton. Öffnung für Rohranschluss durch Bohren herstellen.				
05.03.0005.	24.106/210.00.03.11	5,00	m3,...,...
	Boden bzw. Fels lös. u. wiederverw. Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen und wiederverwenden, einschließlich ggf. erforderlicher Wasserzugabe. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Boden bzw. Fels innerhalb der Baustelle auf Zwischenlager nach Unterlagen des AG einbauen und verdichten. Das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet. Abrechnung nach Abtragsprofilen.				
05.03.0006.	24.106/213.01.00.01.00	5,00	m3,...,...
	Boden bzw. Fels lösen und verwerten Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen, laden und nach Wahl des AN verwerten. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Profilgerecht lösen. Abrechnung nach Abtragsprofilen.				
05.03.0007.	24.106/250.01	16,00	m2,...,...
	Planum herstellen Planum herstellen nach Unterlagen des AG. Verformungsmodul Ev2 = 45 MPa.				
	Zwischensumme	05.03.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	05.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
06.	TA7 S 192 Erneuerung Edle Krone				
06.00.	BE				
06.00.0001.	19.101/107.21	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	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, antransportie- ren, 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.				
06.00.0002.	19.101/112.02	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses.				
	Zwischensumme	06.00.		,..
06.01.	Verkehrssicherung				
06.01.0001.	21.105/125.32.12.00.24	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Verkehrssicherung läng.Dauer durchf				
	Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbau- en, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kon-				
					...Forts. 06.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

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

06.01.0001. Forts. ...

trollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutz Einrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle und Umleitungsstrecke.
 Nach Verkehrskonzept des AG.
 Vorhandene Verkehrsschilder nach Unterlagen des AG außer Kraft und wieder in Kraft setzen.
 Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen.
 Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.
 Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 100,00 Euro bis 200,00 Euro.

06.01.0002. 21.105/233.11.00.12 8,00 St

Verkehrslenkungst. aufb.,abb.,vorh.
 Verkehrslenkungstafel aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet.
 Verkehrslenkungstafel = Zeichen 501 bis 551, Rechteck, H x B 1600 x 1250 mm.
 Retroreflektierend mit Folie Klasse RA1.
 Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m.
 Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.

06.01.0003. 21.105/415.05.04.00.02 6,00 St

Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh.
 Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet.
 Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung.
 Mit 5 Richtstrahlern einseitig, rotes Dauerlicht, WL1.
 Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.

06.01.0004. 21.105/905.09 TA 5,00 d

Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st.
 Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutz Einrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kon-

...Forts. 06.01.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
06.01.0004. Forts. ...					
	<p>trolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'</p>				
06.01.0005.	21.105/910.19 TA Kontrolle d. Verkehrss. a. Uml.str.	5,00	d,..,..
	<p>Kontrolle der temporären Verkehrsschilder, vorübergehenden Markierungen, transportablen Lichtsignalanlagen, baulichen Leitelemente und transportablen Schutzrichtungen auf Umleitungsstrecke gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Kontrolle einmal täglich. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'</p>				
	Zwischensumme	06.01.		,..
06.02.	Oberbau				
06.02.0001.	23.113/005.10.30.16.11 Asphalt fräsen	980,00	m2,..,..
	<p>Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen. Anschlusskante geradlinig auf Frästiefe herstellen. Der Schnittlinienabstand darf maximal 15 mm betragen. Asphaltdeckschicht. Frästiefe über 2,5 bis 4,5 cm. Fläche = Fahrbahn. Breite der Fläche über 200 cm. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten. Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 4 mm innerhalb einer 4,00 m langen Messstrecke in Längs- und Querrichtung.</p>				
06.02.0002.	23.113/058.30.02 Unterlage reinigen	980,00	m2,..,..
	<p>Unterlage reinigen. Anfallendes Kehrgut nach Wahl des AN verwerten. Unterlage = gefräste Asphalttschicht. Selbstaufnehmende Kehrmaschine. Letzter Arbeitsgang mit Wasserhochdruckreinigungsgeräten mit rotierenden Düsen und Absaugeinrichtung.</p>				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
06.02.0003.	23.113/038.31.02 Asphaltbefestigung trennen Asphaltbefestigung geradlinig trennen. in Einzelflächen längs und quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung über 3 bis 6 cm.	200,00	m,..,..
06.02.0004.	23.113/063.12.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk100 bis Bk3,2. Unterlage = Asphaltbefestigung, gefräst. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	900,00	m2,..,..
06.02.0005.	23.113/323.21.10.00.00 Asphaltdecksch. aus AC 11 D S herst Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeck- schichten AC 11 D S herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklasse Bk3,2. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 25/55-55 A.	90,00	t,..,..
06.02.0006.	23.113/912.31.01.10.01 Anschluss a. Fuge m. Fugenm. herst. Anschluss als Fuge mit Fugenmasse herstellen. Längs- und Querfuge. In der Asphaltdeckschicht ausbilden. Fugenspalttiefe = 15 mm. Fugenspaltbreite = 10 mm. Mit heiß verarbeitbarer Fugenmasse Typ N2, einschlie- ßlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrich- mittel.	200,00	m,..,..
06.02.0007.	23.113/078.11.03 Erschwernis infolge Einbauten Erschwernis infolge Einbauten, Schächten und Straßenab- läufen. Abgerechnet wird je Stück Einbauteil. Erschwernis beim Fräsen, Aufnehmen, Aufsprühen von Bi- tumenemulsionen sowie Herstellen von Asphalttschichten. Asphaltdeckschicht. Straßenabläufe.	3,00	St,..,..
06.02.0008.	23.113/083.11.02 Erschwernis infolge Einfassungen Erschwernis infolge Einfassungen, Borden und Fahr- bahnübergängen. Abgerechnet wird die Länge der Einfas-	125,00	m,..,..

...Forts. 06.02.0008.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
06.02.0008. Forts. ...					
	sung. Erschwernis beim Fräsen oder Aufnehmen, Aufsprühen von Bitumenemulsionen sowie Herstellen von Asphaltsschichten. Asphaltdeckschicht. Bord.				
06.02.0009.	23.115/526.11.11	20,00	m,..,..
	Fugenf. in Pfl.-str. wiederherst. Fugenfüllung in Pflasterstreifen, Pflasterrinnen und Pflastermulden durch Freilegen und Reinigen der vorhandenen Fugen und erneutes Verfüllen der Fugen wiederherstellen. Die beim Freilegen und Reinigen anfallenden Ausbaustoffe nach Wahl des AN verwerten. Abgerechnet wird nach der Länge der Streifen, Rinnen oder Mulden. Pflasterstein aus Naturstein. Fugenmuster und Größe nach Unterlagen des AG. Vorhandene Fugenfüllung ohne Bindemittel. Ausräumtiefe = 1,5-fache der Fugenbreite nach Unterlagen des AG. Fugen mit Pflasterfugenmasse verfüllen.				
	Zwischensumme	06.02.		,..
06.03. Markierung					
06.03.0001.	21.131/505.11.16.10.11	170,00	m,..,..
	Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				
06.03.0002.	21.131/505.91.16.10.11 TA	40,00	m,..,..
	Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Markierung 'Unterbrochen, in unterschiedlichen Strich-Lücke-Verhältnissen'				

...Forts. 06.03.0002.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
06.03.0002. Forts. ...					
	Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				
06.03.0003.	21.131/505.43.16.10.11	20,00	m,...,...
	Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung her- stellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 1 als Fahr- bahnbegrenzung (Blockmarkierung). Strichbreite = 0,25 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				
	Zwischensumme	06.03.		,...
	Zwischensumme	06.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 **I u E an Staatsstraßen im LK SOE**
VE: 34-L076-25 **IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025**
LV: 34L07625 **IuE Staatsstraßen LK SOE 2025**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
07.	TA8 S 192 Ern./Entwäs. Höckendorf				
07.00.	BE				
07.00.0001.	19.101/107.21 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, antransportie- ren, 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
07.00.0002.	19.101/112.02 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 dieses Abschnittes des Leistungs- verzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Zwischensumme 07.00.			,..
07.01.	Verkehrssicherung				
07.01.0001.	21.105/125.32.12.00.35 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbau- en, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kon-	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
					...Forts. 07.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

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

07.01.0001. Forts. ...

trollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle und Umleitungsstrecke.
 Nach Verkehrskonzept des AG.
 Vorhandene Verkehrsschilder nach Unterlagen des AG außer Kraft und wieder in Kraft setzen.
 Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen.
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.
 Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 200,00 Euro bis 300,00 Euro.

07.01.0002.	21.105/233.11.00.13	8,00	St
-------------	---------------------	------	----	-------	-------

Verkehrslenkungst. aufb.,abb.,vorh.
 Verkehrslenkungstafel aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet.
 Verkehrslenkungstafel = Zeichen 501 bis 551, Rechteck, H x B 1600 x 1250 mm.
 Retroreflektierend mit Folie Klasse RA1.
 Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m.
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.

07.01.0003.	21.105/415.05.04.00.03	6,00	St
-------------	------------------------	------	----	-------	-------

Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh.
 Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet.
 Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung.
 Mit 5 Richtstrahlern einseitig, rotes Dauerlicht, WL1.
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.

07.01.0004.	21.105/905.09 TA	14,00	d
-------------	------------------	-------	---	-------	-------

Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st.
 Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzvorrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kon-

...Forts. 07.01.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
07.01.0004. Forts. ...					
	<p>trolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'</p>				
07.01.0005.	21.105/910.19 TA Kontrolle d. Verkehrss. a. Uml.str.	14,00	d,..,..
	<p>Kontrolle der temporären Verkehrsschilder, vorübergehenden Markierungen, transportablen Lichtsignalanlagen, baulichen Leitelemente und transportablen Schutzrichtungen auf Umleitungsstrecke gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Kontrolle einmal täglich. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'</p>				
	Zwischensumme	07.01.		,..
07.02. Deckschicht					
	<p><i>Hinweis zur OZ 07.02.0001. ca 4 Abschnitte auf der Dippoldiswalder Straße</i></p>				
07.02.0001.	23.113/005.10.30.16.11 Asphalt fräsen	1.200,00	m2,..,..
	<p>Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen. Anschlusskante geradlinig auf Frästiefe herstellen. Der Schnittlinienabstand darf maximal 15 mm betragen. Asphaltdeckschicht. Frästiefe über 2,5 bis 4,5 cm. Fläche = Fahrbahn. Breite der Fläche über 200 cm. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten. Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 4 mm innerhalb einer 4,00 m langen Messstrecke in Längs- und Querrichtung.</p>				
07.02.0002.	23.113/058.30.02 Unterlage reinigen	1.200,00	m2,..,..
	<p>Unterlage reinigen. Anfallendes Kehrgut nach Wahl des AN verwerten. Unterlage = gefräste Asphalttschicht. Selbstaufnehmende Kehrmaschine. Letzter Arbeitgang mit Wasserhochdruckreinigungsgeräten mit rotierenden Düsen und Absaugeinrichtung.</p>				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
07.02.0008. Forts. ...					
	AC 22 T S herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen der Belastungsklasse Bk3,2. Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 50/70.				
07.02.0009.	23.113/063.11.01.23 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk100 bis Bk3,2. Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 250 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	20,00	m2,..,..
07.02.0010.	24.110/463.21.20 Schachtabdeckung anpassen Schachtabdeckung freilegen und nach Bauablauf an die neue planmäßige Höhe anpassen. Aufbrucharbeiten zum Freilegen der Schachtabdeckung ausführen. Flächenbefestigung herstellen. Ausbauen sowie Liefern und Einbauen von Schachtteilen werden gesondert vergütet. Fläche aus Asphalt. Aufbruchdicke bis 10 cm. Schachtabdeckung höher setzen über 5 bis 10 cm.	1,00	St,..,..
07.02.0011.	23.113/083.94.02 TA Erschwernis infolge Einfassungen Erschwernis infolge Einfassungen, Borden und Fahrbahnübergängen. Abgerechnet wird die Länge der Einfassung. Erschwernis beim 'Einbau der TS und DS' Asphalttragschicht. Bord.	25,00	m,..,..
	Zwischensumme 07.02.			,..
07.03.	Entwässerung				
07.03.0001.	24.110/305.21.01.01 Entwässerungsrohrleitung abbrechen Entwässerungsrohrleitung abbrechen. Entwässerungsrohrleitung liegt bis Oberkante Rohr frei. Erdarbeiten in der verbliebenen Leitungszone ausführen. Offene Wasserhaltung bis zu einer Pumpenleistung von 10 m3 Fördermenge und 5,00 m Förderhöhe je Stunde und Haltung ausführen. Das Ausbauen von Schächten wird gesondert ver-	10,00	m,..,..

...Forts. 07.03.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
07.03.0001.	Forts. ... gütet. Rohr DN/ID über 250 bis 500. Rohr aus Beton. Fließsohlentiefe bis 1,25 m. Ausbaustoffe nach Wahl des AN verwerten.				
07.03.0002.	24.110/506.11.20.01 Straßenablauf ausbauen Straßenablauf einschließlich Aufsatz ausbauen. Anschlussleitungen, die bestehen bleiben, soweit erforderlich abdichten. Das Ausbauen von Rohrleitungen wird gesondert vergütet. Straßenablauf aus Betonfertigteilen, vollständig ausbauen. Ausbautiefe ab OK Aufsatz bis 1,25 m. Straßenablauf liegt in befestigter Fläche. Aufbruch und Erdarbeiten ausführen. Sämtliche Ausbaustoffe verwerten nach Wahl des AN.	2,00	St,..,..
07.03.0003.	24.110/517.11.00.11.10 Straßenablauf einbauen mit Erdarb. Straßenablauf aus Betonfertigteilen einbauen. Fugen mit Mörtel M20 dichten und glattstreichen. Aufsatz wird gesondert vergütet. Erdarbeiten ausführen. Boden Form 1a, Abfluss im Boden. Schaft Form 5b (295 mm hoch). Auflager aus Beton C 8/10, 10 cm dick, herstellen. Aushubtiefe ab OK Straßenablauf bis 1,25 m. In vom AN eingebauten und verdichteten Boden. Aushub seitlich lagern und zum Verfüllen verwenden. Überschüssigen Aushub nach Wahl des AN verwerten.	2,00	St,..,..
07.03.0004.	24.106/210.00.03.11 Boden bzw. Fels lös. u. wiederverw. Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen und wiederverwenden, einschließlich ggf. erforderlicher Wasserzugabe. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Boden bzw. Fels innerhalb der Baustelle auf Zwischenlager nach Unterlagen des AG einbauen und verdichten. Das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet. Abrechnung nach Abtragsprofilen.	16,00	m3,..,..
07.03.0005.	24.110/315.91.11.11.30 TA Anschlussleitung herstellen Anschlussleitung zum Schacht bzw. zur Sammelrohrleitung nach statischen und konstruktiven Erfordernissen herstellen. Anschluss an Schacht bzw. Sammelrohrleitung	20,00	m,..,..

...Forts. 07.03.0005.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
07.03.0005. Forts. ...					
	sowie Formstücke werden gesondert vergütet. Rohr DN/ID '250' Rohr aus PE-HD. Rohrverbindung nach Wahl des AN. Bettung nach DIN EN 1610, Typ 1 herstellen. Boden für Leitungszone liefern und einbauen. Fließsohlentiefe bis 1,25 m. Überdeckungshöhe bis 1,00 m. Straßenverkehrslast = LM 1 nach DIN EN 1991-2. Stati- sche Berechnung aufstellen und liefern.				
07.03.0006.	24.106/250.01 Planum herstellen	24,00	m2,..,..
	Planum herstellen nach Unterlagen des AG. Verformungsmodul Ev2 = 45 MPa.				
07.03.0007.	24.110/362.05.41.00 Schachtanschluss herstellen (Zul.)	2,00	St,..,..
	Rohrleitung an Schacht anschließen, Anschluss abdich- ten. Vergütet wird der Mehraufwand für das Herstellen des Anschlusses einschließlich Passstücke gegenüber der bis zur Innenfläche des Schachtes durchgemessenen Rohr- leitung. Rohrleitung DN/ID 250. Rohr aus Kunststoff. Schacht aus Betonfertigteilen.				
07.03.0008.	24.110/535.21.20 Aufsatz für Straßenabl. anpassen	2,00	St,..,..
	Aufsatz des Straßenablaufs freilegen und entsprechend Bauablauf an die neue planmäßige Höhe anpassen. Auf- brucharbeiten zum Freilegen des Aufsatzes ausführen. Flächenbefestigung herstellen. Ausbauen sowie Liefern und Einbauen von Schachtteilen werden gesondert vergütet. Umgebende Fläche = Asphalt. Aufbruchdicke bis 10 cm. Aufsatz höher setzen über 5 bis 10 cm.				
	Zwischensumme 07.03.			,..
07.04.	Markierung				
07.04.0001.	21.131/505.11.16.10.11 Längsmarkierung Typ II herstellen	400,00	m,..,..
	Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung her- stellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche.				

...Forts. 07.04.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
07.04.0001. Forts. ...					
	Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				
07.04.0002.	21.131/505.43.16.10.11	40,00	m,...,...
	Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung her- stellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Unterbrochen; Verhältnis Strich/Lücke 1 zu 1 als Fahr- bahnbegrenzung (Blockmarkierung). Strichbreite = 0,25 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.				
	Zwischensumme	07.04.		,...
	Zwischensumme	07.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
08.	TA9 S 163 Bankettstabilisierung				
08.00.	Verkehrssicherung				
08.00.0001.	21.105/125.32.12.00.35 Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kontrollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutz Einrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle und Umleitungsstrecke. Nach Verkehrskonzept des AG. Vorhandene Verkehrsschilder nach Unterlagen des AG außer Kraft und wieder in Kraft setzen. Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen. Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage. Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 200,00 Euro bis 300,00 Euro.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
08.00.0002.	21.105/233.11.00.13 Verkehrslenkungst. aufb.,abb.,vorh. Verkehrslenkungstafel aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Verkehrslenkungstafel = Zeichen 501 bis 551, Rechteck, H x B 1600 x 1250 mm. Retroreflektierend mit Folie Klasse RA1. Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 1,50 m. Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.	8,00	St,..,..
08.00.0003.	21.105/415.05.04.00.03 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Absperrschranke Größe 250 x 2000 mm mit Aufstellvorrichtung. Mit 5 Richtstrahlern einseitig, rotes Dauerlicht, WL1. Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.	6,00	St,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
08.00.0004.	21.105/905.09 TA Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st. Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'	14,00	d,..,..
08.00.0005.	21.105/910.19 TA Kontrolle d. Verkehrss. a. Uml.str. Kontrolle der temporären Verkehrsschilder, vorübergehenden Markierungen, transportablen Lichtsignalanlagen, baulichen Leitelemente und transportablen Schutzeinrichtungen auf Umleitungsstrecke gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Kontrolle einmal täglich. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'	14,00	d,..,..
Zwischensumme 08.00.				,..
08.01.	Erdbau <i>Hinweis zur OZ 08.01.0001. Vorgesehen ist der Ausbau des Bankettes mit 30 cm Breite und 25 cm Tiefe, die Verdichtung und die Verfüllung mit Asphalt. Ausgebauter Boden soll in der Böschung wieder angedeckt werden.</i>				
08.01.0001.	24.106/203.00.90.01.01 TA Boden bzw. Fels lösen und einbauen Boden bzw. Fels aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen und in den Auftragsbereichen profilgerecht einbauen und verdichten einschließlich ggf. erforderlicher Wasserzugabe. Beschreibung der Homogenbereiche nach Unterlagen des AG. Die Herstellung von Mulden und Gräben wird gesondert vergütet. Einbaustelle 'Böschung' Das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet. Abrechnung nach Abtragsprofilen.	150,00	m3,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	08.01.		,..
08.02.	Asphaltbefestigung				
08.02.0001.	23.113/153.91.10.00 TA Asphalttragsch. aus AC 22 T N herst Asphalttragschicht aus Asphalttragschichtmischgut AC 22 T N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen 'Bankettstreifen 0,3 m' Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 70/100.	280,00	t,..,..
08.02.0002.	23.113/063.91.01.13 TA Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen 'Bankettstreifen 0,3 m' Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C60BP4-S. Bindemittelmenge = 200 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	600,00	m2,..,..
08.02.0003.	23.113/343.91.10.00.00 TA Asphaltdecksch. aus AC 11 D N herst Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeckschichten AC 11 D N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern. In Verkehrsflächen 'Bankettstreifen 0,3 m' Einbau nach Unterlagen des AG. Bindemittel = 50/70.	60,00	t,..,..
	Zwischensumme	08.02.		,..
08.03.	Straßenaustattung				
08.03.0001.	21.129/057.20.02 Leitpfosten abbauen Leitpfosten abbauen. Abbauteil = Sockelleitpfosten. Abbauteile innerhalb der Baustelle sortiert nach Unterlagen des AG lagern.	40,00	St,..,..
08.03.0002.	21.129/412.20.00.10 Leitpfosten des AG aufstellen Leitpfosten des AG aufstellen. Sockelleitpfosten, Länge 1,20 m. Leitpfosten lagern innerhalb der Baustelle.	40,00	St,..,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	08.03.		,...
	Zwischensumme	08.		,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
09.	TA10 S 183/S 184 Bankettbefestigung				
09.00.	BE				
09.00.0001.	19.101/107.21	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	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 Baustelleneinrichtung, soweit erforderlich, ausführen. Flächen beschaffen, 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 Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen dieses Abschnittes des Leistungsverzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.				
09.00.0002.	19.101/112.02	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	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 gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen dieses Abschnittes des Leistungsverzeichnisses.				
	Zwischensumme	09.00.		,..
09.01.	Verkehrssicherung				
09.01.0001.	21.105/125.32.02.00.24	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
	Verkehrssicherung läng.Dauer durchf				
	Verkehrssicherung längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben, kon-				
					...Forts. 09.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 **I u E an Staatsstraßen im LK SOE**
VE: 34-L076-25 **IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025**
LV: 34L07625 **IuE Staatsstraßen LK SOE 2025**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
09.01.0001.	Forts. ...				
	<p>trollieren und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle und Umleitungsstrecke. Nach Verkehrskonzept des AG. Verkehrssicherung nach Disposition des AN umsetzen. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage. Verkehrsrechtliche Anordnung nach Unterlagen des AG einholen und zugehörige Unterlagen erstellen. Erforderliche Ortsbesichtigungen zur Erstellung der Planunterlagen für die verkehrsrechtliche Anordnung durchführen. Anfallende Gebühren für verkehrsrechtliche Anordnung über 100,00 Euro bis 200,00 Euro.</p>				
09.01.0002.	21.105/415.02.00.01.02 Absp.g.,Warneinr. aufb.,abb.u.vorh. <p>Absperrgerät oder Warneinrichtung betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Schraffenbake Größe 1000 x 250 mm doppelseitig. Energieversorgung nach Wahl des AN. Einsatzzeit über 2 bis 7 Tage.</p>	15,00	St,..,..
09.01.0003.	21.105/505.21.31.01 Transp. LSA f. Engst. aufb. u. abb. <p>Transportable Lichtsignalanlage (LSA) für Engstelle einschließlich Energieversorgung aufbauen, in Betrieb nehmen 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. LSA Typ C, verkehrsabhängige Steuerung. Verbindung nach Wahl des AN. Entfernung der Signalgeberstandorte über 100,00 m bis 150,00 m. Energieversorgung nach Wahl des AN. Verkehrstechnische Unterlage bestehend aus Signallageplan, Berechnungen, Zwischenzeitenmatrix, Signalzeitenplan erstellen.</p>	1,00	St,..,..
09.01.0004.	21.105/515.01 Transport. Lichtsignalanlage vorh. <p>Transportable Lichtsignalanlage (LSA) vorhalten, warten, instand setzen und betreiben. Vorübergehende Ver-</p>	10,00	Std,..,..
	...Forts. 09.01.0004.				

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
09.01.0004.	Forts. ...				
	kehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Transportable LSA wie in Vorposition beschrieben.				
09.01.0005.	21.105/905.09 TA Kontrolle d. Verkehrss. an Arb.st. Kontrolle der Verkehrssicherung an Arbeitsstellen einschließlich temporärer Verkehrsschilder, vorübergehender Markierungen, transportabler Lichtsignalanlagen, baulicher Leitelemente und transportabler Schutzeinrichtungen gemäß ZTV-SA durchführen. Die Kontrolle ist unmittelbar nach deren Durchführung zu erfassen und zu dokumentieren. Arbeits- und Hilfsmittel sind vom AN zu stellen und dem AG jederzeit zugänglich zu machen. Die Kontrolle der Umleitungsstrecke wird gesondert vergütet. Dokumentation der Kontrolle 'im Bautagebuch'	10,00	d,..,..
	Zwischensumme 09.01.			,..
09.02.	Oberbau				
	<i>Hinweis zur OZ 09.02.0001. Der Materialabtrag aus dem Bankett ist für die Verfüllung der Rasengittersteine weiterzunutzen</i>				
09.02.0001.	22.112/044.11.21.02 Bankett abtragen Bankett abtragen ggf. einschließlich Vegetationsdecke. Erschwernisse durch Einbauten werden gesondert vergütet. Breite bis 0,50 m. Dicke über 10 bis 15 cm. Bankett mit Leitpfosten. Ausbauen ohne Vegetationsdecke. Ausbaustoffe nach Unterlagen des AG innerhalb der Baustelle fördern und einbauen.	20,00	m3,..,..
09.02.0002.	23.115/912.13.11.03.00 Fläche aus Rasensteinen herstellen Fläche aus Rasensteinen einschl. Verfüllung herstellen. Unterlage standfest verdichten. Erdarbeiten werden gesondert vergütet. Befestigung aus Rasengittersteinen. Ausführung in Banketten. Rasenstein aus Beton, Dicke mindestens 10 cm. Bettung aus Baustoffgemisch 0/4, Anteil an Körnung un-	120,00	m2,..,..
					...Forts. 09.02.0002.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
09.02.0002. Forts. ...					
	ter 2 mm max. 30 Massenprozent, E CS35, C 90/3. Grobe Gesteinskörnung 8/16 liefern und Rasensteine damit verfüllen.				
	Zwischensumme	09.02.		,..
09.03. Straßenausstattung					
09.03.0001.	21.129/057.20.02 Leitpfosten abbauen Leitpfosten abbauen. Abbauteil = Sockelleitpfosten. Abbauteile innerhalb der Baustelle sortiert nach Unterlagen des AG lagern.	10,00	St,..,..
09.03.0002.	21.129/412.20.00.10 Leitpfosten des AG aufstellen Leitpfosten des AG aufstellen. Sockelleitpfosten, Länge 1,20 m. Leitpfosten lagern innerhalb der Baustelle.	10,00	St,..,..
	Zwischensumme	09.03.		,..
	Zwischensumme	09.		,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
10.	TA11 Feinfräsen				
10.00.	BE und Verkehrssicherung				
10.00.0001.	19.101/107.21 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 Baustelleneinrichtung, soweit erforderlich, ausführen. Flächen beschaffen, 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 Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen dieses Abschnittes des Leistungsverzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
10.00.0002.	19.101/112.02 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 gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen dieses Abschnittes des Leistungsverzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx,..
10.00.0003.	21.105/135.02.30.21.00 Verk.sich. kürzerer Dauer durchf. Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrs-sicherungsmaßnahmen durchführen.	1,00	St,..,..

...Forts. 10.00.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
 VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
 LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
10.00.0003. Forts. ...					
	Nach Verkehrskonzept des AG. Für bewegliche Arbeitsstelle. Gesamtdauer der Verkehrsführung über 4 Std. bis 8 Std. Bei Tageslicht.				
10.00.0004.	21.105/505.11.31.01 Transp. LSA f. Engst. aufb. u. abb. Transportable Lichtsignalanlage (LSA) für Engstelle einschließlich Energieversorgung aufbauen, in Betrieb nehmen 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. LSA Typ B, Festzeitsteuerung. Verbindung nach Wahl des AN. Entfernung der Signalgeberstandorte über 100,00 m bis 150,00 m. Energieversorgung nach Wahl des AN. Verkehrstechnische Unterlage bestehend aus Signallageplan, Berechnungen, Zwischenzeitenmatrix, Signalzeitenplan erstellen.	1,00	St,..,..
10.00.0005.	21.105/515.01 Transport. Lichtsignalanlage vorh. Transportable Lichtsignalanlage (LSA) vorhalten, warten, instand setzen und betreiben. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet. Transportable LSA wie in Vorposition beschrieben.	1,00	Std,..,..
	Zwischensumme	10.00.		,..
10.01.	Fräsen				
10.01.0001.	23.113/008.10.20.16.19 TA Asphalt feinfräsen Asphalt feinfräsen und Fräsgut aufnehmen. Asphaltdeckschicht. Frästiefe über 1 bis 2,5 cm. Fläche = Fahrbahn. Breite der Fläche über 200 cm. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten. Unebenheiten 'Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 2 mm innerhalb einer 4 m langen Messstrecke in Längs- und Querrichtung.'	3.000,00	m2,..,..
	Zwischensumme	10.01.		,..

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
10.02.	Markierung				
10.02.0001.	21.131/505.11.16.10.11 Längsmarkierung Typ II herstellen Längsmarkierung Typ II einschl. evtl. Sperrflächenumrandung als endgültige Markierung herstellen. Abgerechnet wird der markierte Strich, bei Doppelstrichen zwei Striche. Durchgehend als Fahrbahnbegrenzung. Strichbreite = 0,12 m. Strich mit Vormarkierung. Markierungssystem aus reaktivem Stoff, nicht spritzbar (Kaltplastikmasse). Als System mit groben Nachstreumitteln. Verkehrsklasse mindestens P 6. Markierung auf grobstrukturierter Asphaltdeckschicht.	500,00	m,..,..
	Zwischensumme	10.02.		,..
	Zwischensumme	10.		,..

**Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung**

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ		GB in EUR
-----------	--	------------------

LV 34L07625

00. TA1 S 159 Durchlass westl. Stolpen

00.00.	BE,...
00.01.	Verkehrssicherung,...
00.02.	Oberbau,...
00.03.	Erdbau,...
00.04.	Entwässerung,...
00.05.	Bauzeitliche Verkehrsführung,...
00.06.	Straßenausstattung,...
	Summe 00.,...

01. TA2 S 159 Entwäs. Langburkersdorf

01.00.	BE,...
01.01.	Verkehrssicherung,...
01.02.	Oberbau,...
01.03.	Entwässerung,...
	Summe 01.,...

02. TA3 S 165 Deckschicht Sebnitz

02.00.	BE,...
02.01.	Verkehrssicherung,...
02.02.	Oberbau,...

**Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung**

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ		GB in EUR
02.03.	Markierung,...
	Summe 02.,...
03.	TA4 S 183 Trinkwasservorsorge	
03.00.	BE,...
03.01.	Verkehrssicherung,...
03.02.	Erdbau,...
03.03.	Oberbau,...
03.04.	Entwässerung,...
	Summe 03.,...
04.	TA5 S 183 Decksch. nördl. Kreischa	
04.00.	BE,...
04.01.	Verkehrssicherung,...
04.02.	Oberbau,...
04.03.	Markierung,...
	Summe 04.,...
05.	TA6 S 187/S190 Entwäs. Reichstädt	
05.00.	BE,...
05.01.	Verkehrssicherung,...
05.02.	Oberbau,...
05.03.	Entwässerung,...

**Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung**

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ		GB in EUR
	Summe 05.,...
06.	TA7 S 192 Erneuerung Edle Krone	
06.00.	BE,...
06.01.	Verkehrssicherung,...
06.02.	Oberbau,...
06.03.	Markierung,...
	Summe 06.,...
07.	TA8 S 192 Ern./Entwäs. Höckendorf	
07.00.	BE,...
07.01.	Verkehrssicherung,...
07.02.	Deckschicht,...
07.03.	Entwässerung,...
07.04.	Markierung,...
	Summe 07.,...
08.	TA9 S 163 Bankettstabilisierung	
08.00.	Verkehrssicherung,...
08.01.	Erdbau,...
08.02.	Asphaltbefestigung,...
08.03.	Straßenaustattung,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: M00001162 I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE: 34-L076-25 luE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV: 34L07625 luE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ		GB in EUR
----	--	-----------

	Summe 08.,...
--	------------------	-----------

09. TA10 S 183/S 184 Bankettbefestigung

09.00.	BE,...
--------	----	-----------

09.01.	Verkehrssicherung,...
--------	-------------------	-----------

09.02.	Oberbau,...
--------	---------	-----------

09.03.	Straßenausstattung,...
--------	--------------------	-----------

	Summe 09.,...
--	------------------	-----------

10. TA11 Feinfräsen

10.00.	BE und Verkehrssicherung,...
--------	--------------------------	-----------

10.01.	Fräsen,...
--------	--------	-----------

10.02.	Markierung,...
--------	------------	-----------

	Summe 10.,...
--	------------------	-----------

**Langtext-/Preis-Verzeichnis
Zusammenstellung**

Projekt:	M00001162	I u E an Staatsstraßen im LK SOE
VE:	34-L076-25	IuE an Staatsstraßen im LK SOE 2025
LV:	34L07625	IuE Staatsstraßen LK SOE 2025

OZ		GB in EUR
LV	34L07625	
00.	TA1 S 159 Durchlass westl. Stolpen,...
01.	TA2 S 159 Entwäs. Langburkersdorf,...
02.	TA3 S 165 Deckschicht Sebnitz,...
03.	TA4 S 183 Trinkwasservorsorge,...
04.	TA5 S 183 Decksch. nördl. Kreischa,...
05.	TA6 S 187/S190 Entwäs. Reichstädt,...
06.	TA7 S 192 Erneuerung Edle Krone,...
07.	TA8 S 192 Ern./Entwäs. Höckendorf,...
08.	TA9 S 163 Bankettstabilisierung,...
09.	TA10 S 183/S 184 Bankettbefestigung,...
10.	TA11 Feinfräsen,...
	Summe der Abschnitte (netto),...
	Angebotssumme (netto),...
	+ 19,00 v.H. Umsatzsteuer (MwSt),...
	Angebotssumme (brutto),...

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 79

Name und Anschrift

.....
.....
.....
.....
.....

Ort:
Datum:
Tel.:
Fax:
E-Mail:
Ust.-ID-Nr.:

Eigenerklärung Eignung

(vom Bewerber/Bieter bzw. Mitglied der Bewerber-/Bietergemeinschaft auszufüllen
sofern nicht eine EEE eingereicht wird oder ein anderer Eignungsnachweis zugelassen ist)

Bezeichnung der Bauleistung:

M00001162	I und E Staatsstraßen Landkreis SOE
34-L076-25	I und E an S-Straßen im LK SOE 2025

(wie Aufforderung bzw. EU-Aufforderung zur Angebotsabgabe bzw. Aufforderung Teilnahmewettbewerb national bzw. Teilnahmewettbewerb EU/Interessensbestätigung)

I. Verpflichtende Eignungsnachweise

(Angaben sind immer vorzunehmen, soweit das Unternehmen nicht PQ-qualifiziert ist)

1. Angabe zu zwingenden bzw. optionalen Ausschlussgründen

Angabe, dass nachweislich keine schwere Verfehlung begangen wurde, die die Zuverlässigkeit als Bewerber in Frage stellt

Ich / Wir erkläre(n), dass

- für mein/unser Unternehmen keine Ausschlussgründe gemäß § 6e EU VOB/A vorliegen.
- ich/wir in den letzten zwei Jahren nicht aufgrund eines Verstoßes gegen Vorschriften, der zu einem Eintrag im Gewerbezentralregister geführt hat, mit einer Freiheitsstrafe von mehr als drei Monaten oder einer Geldstrafe von mehr als 90 Tagessätzen oder einer Geldbuße von mehr als 2.500 Euro belegt worden bin/sind.
- für mein/unser Unternehmen ein Ausschlussgrund gemäß § 6e EU Absatz 6 VOB/A vorliegt.
- zwar für mein/unser Unternehmen ein Ausschlussgrund gemäß § 6e EU Absatz 1 bis 4 VOB/A vorliegt, ich/wir jedoch für mein/unser Unternehmen Maßnahmen zur Selbstreinigung ergriffen habe(n), durch die für mein/unser Unternehmen die Zuverlässigkeit wiederhergestellt wurde.

Ab einer Auftragssumme von 30.000 Euro (netto) wird der Auftraggeber zu den Bewerbern, welche zur Angebotsabgabe aufgefordert werden sollen bzw. von dem Bieter, auf dessen Angebot der Zuschlag erteilt werden soll, eine Abfrage aus dem Wettbewerbsregister vornehmen (§ 6 WRegG).

Weiterhin wird der Auftraggeber von den Bewerbern, welche zur Angebotsabgabe aufgefordert werden sollen bzw. von dem Bieter, auf dessen Angebot der Zuschlag erteilt werden soll, Nachweise hinsichtlich einer eventuell durchgeführten Selbstreinigung anfordern.

Angaben zur Zahlung von Steuern, Abgaben und Beiträgen zur Sozialversicherung

- Ich erkläre/wir erklären, dass ich/wir meine/unsere Verpflichtung zur Zahlung von Steuern und Abgaben sowie der Beiträge zur Sozialversicherung, soweit sie der Pflicht zur Beitragszahlung unterfallen, ordnungsgemäß erfüllt habe/haben.

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde(n) ich/wir eine Unbedenklichkeitsbescheinigung der tariflichen Sozialkasse¹ und eine Unbedenklichkeitsbescheinigung des Finanzamtes² auf gesondertes Verlangen vorlegen.

¹ Soweit mein/unser Betrieb beitragspflichtig ist

² Soweit das Finanzamt derartige Bescheinigungen ausstellt

4. Technische und berufliche Leistungsfähigkeit

Vorlage geeigneter Referenzen über die Ausführung von Bauleistungen in den letzten 5 Kalenderjahren**, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind.

Als vergleichbare Leistungen werden anerkannt:

.....
.....
.....
.....
.....

** Der Auftraggeber akzeptiert auch Referenzen, welche mehr als fünf Jahre zurückliegen.

1. Referenz: Bezeichnung der Leistung, des Auftragswertes des auf mein/unser Unternehmen entfallenden Anteils, des Ausführungszeitraums und des Auftraggebers:

.....
.....
.....

2. Referenz: Bezeichnung der Leistung, des Auftragswertes des auf mein/unser Unternehmen entfallenden Anteils, des Ausführungszeitraums und des Auftraggebers:

.....
.....
.....

3. Referenz: Bezeichnung der Leistung, des Auftragswertes des auf mein/unser Unternehmen entfallenden Anteils, des Ausführungszeitraums und des Auftraggebers:

.....
.....
.....

Es können auch mehr als drei Referenzen angegeben werden, diese sind dann auf gesonderter Anlage vorzunehmen.

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir für die oben genannten Leistungen Bescheinigungen über die ordnungsgemäße Ausführung und das Ergebnis in Anlehnung an beiliegendes Muster auf gesondertes Verlangen vorlegen.

Angabe zu Arbeitskräften

Ich/Wir erkläre(n), dass mir/uns die für die Ausführung der Leistung erforderlichen Arbeitskräfte zur Verfügung stehen.

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir auf gesondertes Verlangen die Zahl der in den letzten drei abgeschlossenen Kalenderjahren jahresdurchschnittlich beschäftigten Arbeitskräfte, gegliedert nach Lohngruppen und gesondert ausgewiesenem technischen Leitungspersonal angeben.

** Vom Auftraggeber anzukreuzen, wenn ausnahmsweise Referenzen akzeptiert werden, die mehr als 5 Jahre zurückliegen.

II. Ergänzende Eignungsnachweise

(Angaben sind immer vorzunehmen, soweit die Vergabestelle durch Ankreuzen festgelegt hat, ob und ggf. inwieweit der darin beschriebene zusätzliche Eignungsnachweis verlangt wird)

* **Nachfolgend werden keine weiteren Eignungsnachweise gefordert.**

* **Angabe der technischen Fachkräfte oder der technischen Stellen, die im Zusammenhang mit der Leistungserbringung eingesetzt werden sollen**

Ich/Wir erkläre(n), dass mir/uns die für die Ausführung der Leistungen erforderlichen Fachkräfte zur Verfügung stehen.

Angabe der technischen Fachkräfte, die die Leistung tatsächlich erbringen	
Namen der Personen mit Funktion (auch technische Leitung)	Berufliche Qualifikation

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir auf gesondertes Verlangen entsprechende Nachweise in Form von Studiennachweisen oder sonstigen Bescheinigungen bzw. Angaben wie Berufserfahrung und ausgeübten Tätigkeiten zu den Personen einreichen

* **Beschreibung der technischen Ausrüstung des Unternehmens**

Angabe der technischen Ausrüstung des Unternehmens

* **Beschreibung der Maßnahmen zur Qualitätssicherung des Unternehmens**

Angabe der Maßnahmen zur Qualitätssicherung des Unternehmens

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir auf gesondertes Verlangen entsprechende Nachweise einreichen.

* **Angabe des Lieferkettenmanagement- und Lieferkettenüberwachungssystems, das dem Unternehmen zur Vertragserfüllung zur Verfügung steht**

Angabe des Lieferkettenmanagement- und Lieferkettenüberwachungssystems, das dem Unternehmen zur Vertragserfüllung zur Verfügung steht

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir auf gesondertes Verlangen entsprechende Nachweise einreichen.

* **Studiennachweise und Bescheinigungen über die berufliche Befähigung des Unternehmens und/oder der Führungskräfte des Unternehmens, sofern sie als Zuschlagskriterium bewertet werden**

Mein/unser Unternehmen verfügt über folgende Nachweise und Bescheinigungen über die berufliche Befähigung:

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir auf gesondertes Verlangen entsprechende Nachweise einreichen.

* **Angabe der Umweltmanagementmaßnahmen, die das Unternehmen während der Auftragsausführung anwendet**

Folgende Umweltmanagementmaßnahmen werde(n) ich/wir während der Auftragsausführung anwenden:

--

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir auf gesondertes Verlangen entsprechende Nachweise einreichen.

* **Erklärung, aus der hervor geht, über welche Ausstattung, welche Geräte und welche technische Ausrüstung das Unternehmen für die Ausführung des Auftrags verfügt**

Mein/unser Unternehmen verfügt für die Ausführung des Auftrags über folgende Geräte und technische Ausrüstung

--

Falls mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich / werden wir auf gesondertes Verlangen entsprechende Nachweise einreichen.

Angabe, welche Teile des Auftrags ich/wir an Unterauftrag-/Nachunternehmer vergeben beabsichtige(n)

Folgende Teile des Auftrags beabsichtige(n) ich/wir an Unterauftrag-/Nachunternehmer zu vergeben:

Siehe ausgefüllter Vordruck HVA B-StB Unterauftrag-/Nachunternehmerleistungen

Mir/Uns ist bekannt, dass die jeweils genannten Bestätigungen oder Nachweise auf gesondertes Verlangen der Vergabestelle innerhalb der gesetzten Frist vorgelegt werden müssen und mein(e)/unser(e) Bewerbung/Angebot ausgeschlossen wird, wenn die Unterlagen nicht vollständig innerhalb der gesetzten Frist vorgelegt werden.

.....
(Unterschrift)

Bei elektronischer Versendung ohne Unterschrift gültig

Hinweis: Bei den mit „ * „ gekennzeichneten Feldern hat die Vergabestelle durch Ankreuzen bzw. Eintrag festzulegen, ob und ggf. inwieweit die geforderten Angaben verlangt werden bzw. der Sachverhalt maßgebend ist.

Baudienststelle
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Ort:
Datum:
Tel.:
Fax:
E-Mail:
Az.Nr.:

Referenzbescheinigung

Bezeichnung der Bauleistung:

Das Unternehmen
.....
.....
.....
.....

hat für den im Kopf bezeichneten Auftraggeber im Rahmen des vorstehenden Bauauftrags Leistungen als

- Hauptauftragnehmer
- ARGE-Mitglied des Hauptauftragnehmers
- Nachunternehmer

im Zeitraum von bis in ausgeführt.

- Art der Baumaßnahme: Neubau Aus- und Umbau Erhaltung
Kategorie der Baumaßnahme: Straßenbau Konstr. Ingenieurbau Sonstiges

Vom Referenznehmer auszufüllen:

Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des PQ-Vereins zur Durchführung eines PQ - Verfahrens, auf die sich die Referenz bezieht	
Nummer	Bezeichnung

Stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen:

Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitsnehmer:

Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen bzw. (bei Komplettleistung) Kurzbeschreibung der Baumaßnahme einschließlich eventueller Besonderheiten der Ausführung:

Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke:

Auftragswert der vorgenannten Leistungen:

..... €

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind.

(Ort, Datum, Unterschrift des Referenznehmers)

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!

Die Leistungen sind

- auftragsgemäß erbracht worden.
- im Ergebnis auftragsgemäß erbracht worden,
 - der Referenznehmer musste zur Leistungserfüllung angehalten werden.
 - der Referenznehmer musste mehrfach zur Leistungserfüllung angehalten werden.
 - dem Referenznehmer musste Kündigung angedroht werden.
 - der Referenznehmer hat die vertraglichen Fristen nicht eingehalten.
 - die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert.
- nicht auftragsgemäß erbracht worden.
- Die weitere Abwicklung des Auftrages, wie die Abrechnung, verlief nicht reibungslos.
- Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.

Ansprechpartner ist:

.....
.....
.....
.....

Telefon:

Fax:

E-Mail:

Ich willige ein, dass die personenbezogenen Daten zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens gespeichert, verarbeitet und veröffentlicht sowie im Rahmen von Vergabeverfahren öffentlicher Auftraggeber gespeichert und verarbeitet werden können.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer

- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Unterauftrag-/Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich nicht bestätigt.

Mit freundlichen Grüßen

(Unterschrift)

Bezeichnung der Bauleistung:

M00001162	I und E Staatsstraßen Landkreis SOE
34-L076-25	I und E an S-Straßen im LK SOE 2025

(wie Aufforderung bzw. EU-Aufforderung zur Angebotsabgabe)

Erklärung der Bieter-/Arbeitsgemeinschaft

(bei Angeboten von Bietergemeinschaften auszufüllen)

Wir, die nachstehend aufgeführten Unternehmen einer Bietergemeinschaft,

Bevollmächtigter Vertreter

Mitglied

USt-ID:

Weitere Mitglieder:

Mitglied

USt-ID:

Mitglied

USt-ID:

Mitglied

USt-ID:

beschließen, im Falle der Auftragserteilung eine Arbeitsgemeinschaft zu bilden und erklären, dass der bevollmächtigte Vertreter die Mitglieder gegenüber dem Auftraggeber rechtsverbindlich vertritt, zur Entgegennahme der Zahlungen mit befreiender Wirkung berechtigt ist und alle Mitglieder als Gesamtschuldner haften.

.....

(Firmenname) (Datum)

.....

(Unterschrift)

Besondere Erklärung des Bieters

Ich bin seit haftpflichtversichert
bei Versicherung
Versicherungsschein - Nr.

Die Versicherung läuft ab am

Die Höhe der Versicherungssumme beläuft sich auf

Sachschäden EUR

Personenschäden EUR

Der Bieter

.....
Ort, Datum

.....
Stempel/ Unterschrift

Bezeichnung der Bauleistung:
34-L076-25 IuE an S-Straßen im LK SOE 2025

Landesamt für Straßenbau und Verkehr
- Niederlassung Meißen -

**Bietererklärung
zu
den angebotenen Markierungsstoffen**

Wir erklären hiermit, daß die angebotenen Markierungsmaterialien (Markierungsstoffe und Beistoffe), wie im Leistungsverzeichnis angegeben, den Anforderungen des Gesetzes zum Schutz vor gefährlichen Stoffen (Chemikaliengesetz – ChemG, Fassung vom 20.06.2002, BGBl. Teil I Nr. 40 vom 06.08.2002) und des Gesetzes zum Schutz vor schädlichen Umwelteinwirkungen durch Luftverunreinigung, Geräusche, Erschütterungen und ähnliche Vorgänge (Bundesimmissionsschutzgesetz - BImSchG) vom 26.09.2002, BGBl. Teil I Nr. 71 vom 04.10.2002 S. 3830) und den einschlägigen Verordnungen entsprechen.

Die Transportbehälter erfüllen uneingeschränkt sämtliche Anforderungen der Gefahrgutverordnung Straße und Eisenbahn (GGVSE).

Die Behälter sind gemäß Gefahrstoffverordnung gekennzeichnet. Die jeweiligen Sicherheitsdatenblätter nach DIN 52900 sind beigelegt.

Die angebotenen Markierungsstoffe enthalten kein Asbest.

Werden durch uns aus zwingenden Gründen während der Leistungserbringung andere Stoffe als oben aufgeführt eingesetzt, so erfüllen auch diese die v. g. Forderungen.

Ort, Datum

Stempel und Unterschrift