

Leistungsverzeichnis

- Verzeichnis der verwendeten Leistungsbereiche -

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

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

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

---

LB-Nr.	Leistungsbereich	Ausgabe
19.101	BAUSTELLENEINR., BAUBEGL.LEISTUNGEN	09/19
21.105	VERKEHRSSICHERUNG AN ARBEITSSTELLEN	06/21
24.112	SCHICHTEN OHNE BINDEMITTEL	11/24
23.113	ASPHALTBAUWEISEN	07/23
23.902		

## Inhaltsverzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

Titel	Bezeichnung	Seite
00.	Asphaltsanierung RA OST.....	3
00.00.	Baubegleitende Maßnahmen.....	3
00.01.	Fahrbahnerneuerung RA OST.....	9
01.	Asphaltsanierung RA WEST.....	14
01.00.	Baubegleitende Maßnahmen.....	14
01.01.	Fahrbahnerneuerung RA WEST.....	19
	Zusammenstellung.....	26

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.	Asphaltsanierung RA OST				
00.00.	Baubegleitende Maßnahmen				
00.00.0001.	19.101/107.11 Baustelle einrichten Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten. Die erforderlichen festen Anlagen herstellen. Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lager-schuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fern-sprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. Bei Bedarf Lagerplätze, sonstige Platzbefestigungen und Wege im Baustellenbereich anlegen. Oberbodenarbeiten einschl. Beseitigen von Aufwuchs für die Baustellenein-richtung, soweit erforderlich, ausführen. Flächen be-schaffen, sofern die vom AG zur Verfügung gestellten nicht ausreichen. Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Bau-stelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leis-tungsverzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
00.00.0002.	----- Baustelle vorhalten und betreiben Baustelle für die Dauer der ausgeschriebenen Leistung vorhalten, unterhalten und betreiben. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. sind mit dieser Position ebenfalls abgegolten. Teilzeiten nach Tagen werden zu 1/30 des Einheitspreises vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Baustelle gesonderte Postionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt diese Position für alle Leistungen sämtlicher Abschnit-tes des Leistungsverzeichnisses.	1,00	Mt	.....	.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0003.	19.101/112.01 Baustelle räumen Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen und dgl. räumen. Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem ursprünglichen Zustand herrichten. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Räumen der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
00.00.0004.	----- Beweissicherung Beweissicherung vor Beginn der Arbeiten und für die Verkehrsführung innerhalb der Baufeldgrenzen durchführen. Nach Abschluss der Arbeiten Schlussbesichtigung durchführen. Beweissicherung für den durch den AN betroffenen Bereich in Form einer Fotodokumentation über den vorgegebenen Zustand der im Baubereich und angrenzenden Bereich der Baumaßnahme befindlichen Objekte durchführen: - Verkehrswege, Zufahrtswege und Straßen (inkl. stat. Beschilderung) - bauliche Anlagen (Zäune, Maste, Ver- und entstorgungsanlagen etc.) - Bäume, Bepflanzungen - Grünflächen - Flächen für Baustelleneinrichtung, Lager- und Arbeitsplätze - Fahrzeugrückhaltesysteme  Die Dokumentation hat auch die Kartierung von bereits vorh. Schäden oder Auffälligkeiten an baulichen Anlagen zu enthalten. Abgerechnet werden 60% für die Beweissicherung zu Baubeginn nach Übergabe der Unterlagen (1-fach in Papierform und digital auf den Cloud-Service des AG hochladen und bereitstellen), und 40% nach Beweissicherung zum Bauende. Die Übergabe der Unterlage erfolgt spätestens zum Termin der Baufreiheit für nachfolgende Gewerke an den AG, jeweils 1-fach in Papierform und auf den Cloud-Service des AG hochladen und bereitstellen	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
00.00.0005.	----- Beweiss. <b>Niederschrift Herstellen</b> Niederschrift über die Beweissicherung einschl. Bericht	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....

...Forts. 00.00.0005.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

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

00.00.0005. Forts. ...

und eindeutig zugeordneten Fotos mit Beschreibungen herstellen und dem AG übergeben.  
 Die Niederschrift beschreibt den Zustand des Bestandes im Bereich der Baustelle und den vom Baubetrieb betroffenen Bereichen jeweils vor Beginn der Arbeiten sowie nach Beendigung der Arbeiten und dokumentiert eventuelle Veränderungen.  
 Die Ergebnisse eventueller Kontrollen wie Messprogramme u. dgl., die die Durchführung der Baumaßnahme begleiten, sind in die Niederschrift aufzunehmen.  
 Die Niederschrift muss vom AN mit Firmenstempel, Datum und Unterschrift versehen sein.  
 Bereich = gesamtes Baufeld und Zufahrten inkl. öffentliche Zufahrten.  
 Dokumente der Beweissicherung in 3-facher Ausfertigung einschl. Fotos in Papierform und digital auf den Cloud-Service des AG hochladen und bereitstellen

00.00.0006.	-----	1,00	St	.....	.....
-------------	-------	------	----	-------	-------

**Deklarationsanalyse durchführen**  
 Chemische Analyse von Proben nach Unterlagen des AG durchführen.  
 Probeneingang erfassen, Proben für chemische Analyse zu **umwelttechnischen Untersuchungen aufbereiten**, Laborbericht einschließlich tabellarischer Aufstellung der Ergebnisse mit Einstufung nach jeweiliger Richtlinie und Auswertung mit Abgrenzung gefährlicher/nicht gefährlicher Abfall nach länderspezifischen Regelungen aufstellen.  
 Entsorgung des Probenmaterials nach Ende der Aufbewahrungsfrist.  
 Chemische Analyse für umwelttechnische Untersuchungen durch akkreditiertes Labor nach DIN EN ISO/IEC 17025 nach Wahl des AN.  
 Untersuchung von Materialproben gemäß Ersatzbaustoffverordnung Anlage 1, Tabelle 3 Materialwerte für Bodenmaterial und Baggergut.  
 Laborbericht und Deklarationsanalyse als PDF-Dokument und 3-fach in Papierform dem AG übergeben.  
 Deklarationsanalysen für die Arbeiten zur Herstellung der Fahrbahnverbreiterung und der Entwässerung

00.00.0007.	-----	1,00	St	.....	.....
-------------	-------	------	----	-------	-------

Analyse Zusatzparameter  
 Ergänzende chemische Analyse von Proben für

...Forts. 00.00.0007.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

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

00.00.0007. Forts. ...

Deklarationsanalyse zur Bestimmung der Deponieklasse durchführen.  
 Bestimmung von Zusatzparametern nach DepV Anhang 3, Tab. 2 Spalte 5 und länderspezifischen Parametern.  
 Ergebnisse im Laborbericht als Deklarationsanalyse gesondert ausweisen.  
 Untersuchung von Materialproben Boden.  
 Ergänzende chemische Analysen für die Arbeiten zur Herstellung der Fahrbahnverbreiterung und der Entwässerung

00.00.0008.	21.105/415.05.14.01.03	4,00	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 retroreflektierender Folie Klasse RA1.  
 Mit 5 Richtstrahlern einseitig, rotes Dauerlicht, WL1.  
 Energieversorgung nach Wahl des AN.  
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.

00.00.0009.	21.105/415.05.23.00.03	2,00	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 retroreflektierender Folie Klasse RA2.  
 Mit 3 Richtstrahlern einseitig, gelbes Dauerlicht, WL1.  
 Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.

00.00.0010.	21.105/220.29.22.30.33 TA	1,00	St	.....	.....
-------------	---------------------------	------	----	-------	-------

Verkehrssch.komb. **aufb.**, abb., vorh.  
 Verkehrsschildkombination aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen und abbauen. Aufstellvorrichtung nach statischen Erfordernissen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle wird gesondert vergütet.  
 Verkehrsschildkombination = 1 Verkehrsschild und Zusatzschild Höhe 2.

...Forts. 00.00.0010.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0010. Forts. ...					
	Verkehrsschild 'VZ 250 mit Zusatzzeichen 1028-31 ' Größe 2. Retroreflektierend mit Folie Klasse RA2. Schild = profilverstärkt. Aufstellhöhe über der Verkehrsfläche = 2,00 m. Einsatzzeit über 7 bis 14 Tage.				
00.00.0011.	19.101/712.11 Probegefäß liefern Probegefäß zur Aufnahme von Baustoffproben, für Kontrollprüfungen und für Rückstellproben des AG liefern. Probegefäß = sauberer 10-l-Blecheimer mit dicht schließendem Deckel. Mithilfe bei der Probennahme im Baubereich nach Angaben des AG.	4,00	St	.....	.....
00.00.0012.	19.101/732.99 TA Materialprobe entn. und übergeben Materialprobe nach Unterlagen des AG entnehmen und im Baubereich dem AG übergeben. Abmessungen 'nach Erfordernis' Material 'Asphaltschichten, Fugenvergussmasse Abstreumittel usw. einschl. Beschriftung und Verpackung. Probe zur zentralen BE transportieren und an den AG bzw. der örtlichen Bauüberwachung oder einen, durch den AG beauftragten Vertreter übergeben. Abgerechnet wird je Probenahme'	4,00	St	.....	.....
00.00.0013.	19.101/722.29.19 TA Bohrkern entnehmen Bohrkern für Kontrollprüfungen nach Angabe des AG entnehmen und im Baubereich dem AG übergeben. Bohrloch fachgerecht verfüllen. Bohrkerndurchmesser 15 cm. Bohrtiefe '32-38cm' Material = Asphaltschicht. Verfüllmaterial 'Gussasphalt Einbau lagenweise, bis ca. 2 cm unter OK Fahrbahn, die eingebauten Lagen müssen abkühlen bevor die nächste Asphaltschicht eingebaut wird'	4,00	St	.....	.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0014.	----- Prüfstelle fräsen, verschließen Kontrollprüfstelle fräsen und verschließen  Nach Erkalten der Verfüllung Bereich der Bohrkernentnahmestellen in einem kleinstmöglichen umschließenden Rechteck ca. 3 cm tief ausfräsen und mit Gussasphalt MA 8 S 25/55-55 bündig zur OK Fahrbahn verschließen. Fräsgut aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Unterlage gründlich reinigen. Abstumpfen der Oberfläche mit einer Lieferkörnung 2/3, Abstreumenge von 6-10 kg/m2. Allseitig Anschlüsse gemäß den ZTV Fug- StB mit einem anschmelzbaren Bitumenfugenband herstellen. Fläche der Kontrollprüfstelle ca. 0,25 m2 bis 0,75 m2. Pro Kontrollprüfstelle sind 4 Bohrkern entnommen worden	4,00	St	.....	.....
00.00.0015.	19.101/737.13.04 Gegenpole für Kontrollpr. verlegen Gegenpole für Kontrollprüfungen nach Anweisung des AG für die elektromagnetische Dickenmessung verlegen. Gegenpol = Aluminium-Blech (0,3mm, 30x100cm), max. Messtiefe 50 cm Unterlage = Schicht ohne Bindemittel.	6,00	St	.....	.....
00.00.0016.	19.101/737.07.01 Gegenpole für Kontrollpr. verlegen Gegenpole für Kontrollprüfungen nach Anweisung des AG für die elektromagnetische Dickenmessung verlegen. Gegenpol = Aluminium-Folie (0,1 mm, 30x70 cm) max. Messtiefe 50 cm Unterlage = Asphalttschicht.	12,00	St	.....	.....
00.00.0017.	----- Messreflektoren einmessen Messreflektoren einmessen  Jeden verlegten Messreflektor zum sicheren Wiederauffinden mit geeignetem Verfahren einmessen, Lage markieren. Lageplan unter Angabe von Station und Abstand zum Fahrbahnrand erstellen. Unterlage an AG in digitaler Form auf den Cloud-Service	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....

...Forts. 00.00.0017.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0017. Forts. ...					
	des AG hochladen und bereitstellen und 1-fach in Papier übergeben.				
	Zwischensumme	00.00.			.....
00.01.	Fahrbahnerneuerung RA OST				
00.01.0001.	24.112/045.11.02.03	30,00	m3	.....	.....
	<b>Bankett abtragen</b> Bankett abtragen ggf. einschließlich Vegetationsdecke. Breite bis 0,50 m. Dicke über 10 bis 15 cm. Ausbauen mit Vegetationsdecke. Ausbaustoffe entsorgen. Schadstoffbelastung nach Unterlagen des AG. Entsorgen wird gesondert vergütet.				
00.01.0002.	23.902/440.14.11.11.11	50,00	t	.....	.....
	Nicht gefährl. Abfall Bau entsorg. Nicht gefährlichen Bau- und Abbruchabfall nach Unterlagen des AG laden, zur Entsorgungsanlage transportieren und entsorgen. Entsorgung nach Wahl des AN. Abfall = Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03* fallen. Abfallschlüssel = 17 05 04. Materialwert Bodenmaterial BM-F3, Baggergut BG-F3. gelösten Abfall an Anfallstelle laden. Kosten der Abfallentsorgung und Verbleibsdokumentation sind einzurechnen. Verbleibsdokumentation nach Unterlagen des AG führen. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen.				
00.01.0003.	24.112/707.11.14.11.91 TA	350,00	m	.....	.....
	<b>Bankett profilgerecht herstellen</b> Bankett gemäß ZTV E-StB profilgerecht herstellen. 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. Umweltrelevante Anforderungen beim Einsatz von Baustoffgemischen einschließlich Einbaudokumentation nach Unterlagen des AG. Einbaudokumentation übergeben.				

...Forts. 00.01.0003.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0003.	Forts. ...				
	Breite = 0,50 m. Einbaudicke = 15 cm. Querneigung 12 v.H. am tiefliegenden und 6 v.H. am hochliegenden Fahrbahnrand. Einbau 'dicke 15 cm, das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet, Bankett einsäen, Saatgut = Salzverträgliches Bankett-Regiosaatgut UG 7, 5g/m <sup>2</sup> Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche mindestens 100 MPa.				
00.01.0004.	23.113/038.21.09 TA	20,00	m	.....	.....
	<b>Asphaltbefestigung trennen</b> Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung '9-12 cm'				
00.01.0005.	23.113/005.32.70.10.10	800,00	m2	.....	.....
	Asphalt fräsen Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen. Anschlusskante geradlinig auf Frästiefe herstellen. Der Schnittlinienabstand darf maximal 15 mm betragen. Asphalttragschicht. Asphaltdeckschicht = Asphaltbeton. Frästiefe über 10 bis 12 cm. Fläche = Fahrbahn. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten.				
00.01.0006.	-----	80,00	m2	.....	.....
	Asphalttschollen lösen und laden Verbleibende Asphalttschollen lösen, laden und ggf. Zwischenlagern. Die Flächen sind nach dem Fräsen und vor dem Aufnehmen der Asphalttschollen gemeinsam mit dem AG zu begehen.				
00.01.0007.	-----	6,00	t	.....	.....
	Abfahren und entsorgen Asphalttschollen-Bodengemisch laden, abfahren und entsorgen. Entsorgung nach Wahl des AN. Materialwert Bodenmaterial BM-F3. Kosten der Abfallentsorgung und Verbleibsdokumentation sind einzurechnen. Verbleibsdokumentation nach Unterlagen des AG führen. Abgerechnet wird nach Wiegeschein.				
00.01.0008.	23.113/043.94.02 TA	800,00	m2	.....	.....
	Unterlage profilieren Unterlage aus Schicht ohne Bindemittel auf Sollhöhe nach Unterlagen des AG profilieren und verdichten. Lie-				

...Forts. 00.01.0008.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0008. Forts. ...					
	fern von Baustoff bzw. Entfernen von überschüssigem Baustoff wird gesondert vergütet. Unterlage ' Frostschuttschicht' Verformungsmodul der profilierten Unterlage mindestens 120 MPa. Unebenheit innerhalb einer 4,00 m langen Messstrecke höchstens 3 cm in Längs- und Querrichtung.				
00.01.0009.	23.113/048.01 <b>Überschüssigen Baustoff entfernen</b> Überschüssigen Baustoff, der bei der Profilierung der Unterlage anfällt, aufnehmen und entfernen. Baustoff nach Wahl des AN verwerten. Abgerechnet wird nach Abtragsprofilen.	60,00	m3	.....	.....
00.01.0010.	23.113/153.19.90.00 TA <b>Asphalttragsch.</b> 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 'ca. 14 cm und nach Unterlagen des AG und zum Profilausgleich' Bindemittel 'resultierendes Bindemittel 30/45 oder 35/50 VL'	280,00	t	.....	.....
00.01.0011.	23.113/063.21.02.33 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C40B5-S. Bindemittelmenge = 300 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	800,00	m2	.....	.....
00.01.0012.	23.113/338.11.90.00 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 der Belastungsklassen Bk1,8 bis	800,00	m2	.....	.....

...Forts. 00.01.0012.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.01.0012. Forts. ...					
	Bk0,3. Einbaudicke = 4 cm. Bindemittel 'resultierendes Bindemittel 25/55-55 A oder PmB 25/45 VL'				
00.01.0013.	23.113/038.22.09 TA <b>Asphaltbefestigung trennen</b> Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Fräsen eines Schlitzes. Beim Trennen anfallendes Material nach Wahl des AN verwerten. Dicke der Asphaltbefestigung '4 cm'	20,00	m	.....	.....
00.01.0014.	23.113/952.10.11 Abstumpfungsmaßnahme durchführen Abstumpfungsmaßnahme zur Erhöhung der Anfangsgriffigkeit durch gleichmäßiges Aufbringen und Einwalzen von Abstreukörnung durchführen. Nicht gebundene Abstreukörnung aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten. Abstreukörnung = Lieferkörnung 1/3. Abstreumenge = 1 kg/m2. Maschinell abstreuen.	800,00	m2	.....	.....
00.01.0015.	23.113/917.12.51.01 Anschl. a. Fuge m. B-fugenb. herst. Anschluss als Fuge an bestehende Asphalttschicht oder Bauteil in der Dicke der Asphalttschicht mit Bitumenfugenband einschließlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrichmittel herstellen. Anschluss an Asphaltdeckschicht. Querfuge. Dicke der Asphalttschicht = 4 cm. Einzellängen bis 20,00 m. Breite des Bitumenfugenbandes = 10 mm.	20,00	m	.....	.....
00.01.0016.	23.113/922.01.16 Randabdichtung herstellen Flankenfläche des hochliegenden Randes der Asphalttschichten abdichten. Abdichtung mit 25/55-55 A. Herstellung für alle Schichten in einem Arbeitsgang. Dicke der abzudichtenden Asphalttschicht über 18 bis 22 cm.	350,00	m	.....	.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt:	A-P0907-00	Psch Erhaltung FB BAB-NT
VE:	235-26-0003	A45, Rastanlage Siegerland Ost + West
LV:	235-26-0003	<b>Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West</b>

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	00.01.			.....
	Zwischensumme	00.			.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.	Asphaltsanierung RA WEST				
01.00.	Baubegleitende Maßnahmen				
01.00.0001.	19.101/107.11 Baustelle einrichten Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Ausführung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert vergütet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten. Die erforderlichen festen Anlagen herstellen. Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lager-schuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fern-sprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. Bei Bedarf Lagerplätze, sonstige Platzbefestigungen und Wege im Baustellenbereich anlegen. Oberbodenarbeiten einschl. Beseitigen von Aufwuchs für die Baustellenein-richtung, soweit erforderlich, ausführen. Flächen be-schaffen, sofern die vom AG zur Verfügung gestellten nicht ausreichen. Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Bau-stelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leis-tungsverzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
01.00.0002.	----- Baustelle vorhalten und betreiben Baustelle für die Dauer der ausgeschriebenen Leistung vorhalten, unterhalten und betreiben. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. sind mit dieser Position ebenfalls abgegolten. Teilzeiten nach Tagen werden zu 1/30 des Einheitspreises vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Baustelle gesonderte Postionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt diese Position für alle Leistungen sämtlicher Abschnit-tes des Leistungsverzeichnisses.	1,00	Mt	.....	.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.00.0003.	19.101/112.01 Baustelle räumen Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen und dgl. räumen. Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem ursprünglichen Zustand herrichten. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Räumen der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses.	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
01.00.0004.	----- Beweissicherung Beweissicherung vor Beginn der Arbeiten und für die Verkehrsführung innerhalb der Baufeldgrenzen durchführen. Nach Abschluss der Arbeiten Schlussbesichtigung durchführen. Beweissicherung für den durch den AN betroffenen Bereich in Form einer Fotodokumentation über den vorgegebenen Zustand der im Baubereich und angrenzenden Bereich der Baumaßnahme befindlichen Objekte durchführen: - Verkehrswege, Zufahrtswege und Straßen (inkl. stat. Beschilderung) - bauliche Anlagen (Zäune, Maste, Ver- und entstorgungsanlagen etc.) - Bäume, Bepflanzungen - Grünflächen - Flächen für Baustelleneinrichtung, Lager- und Arbeitsplätze - Fahrzeugrückhaltesysteme  Die Dokumentation hat auch die Kartierung von bereits vorh. Schäden oder Auffälligkeiten an baulichen Anlagen zu enthalten. Abgerechnet werden 60% für die Beweissicherung zu Baubeginn nach Übergabe der Unterlagen (1-fach in Papierform und digital auf den Cloud-Service des AG hochladen und bereitstellen), und 40% nach Beweissicherung zum Bauende. Die Übergabe der Unterlage erfolgt spätestens zum Termin der Baufreiheit für nachfolgende Gewerke an den AG, jeweils 1-fach in Papierform und auf den Cloud-Service des AG hochladen und bereitstellen	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
01.00.0005.	----- Beweiss. <b>Niederschrift Herstellen</b> Niederschrift über die Beweissicherung einschl. Bericht	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....

...Forts. 01.00.0005.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

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

01.00.0005. Forts. ...

und eindeutig zugeordneten Fotos mit Beschreibungen herstellen und dem AG übergeben.  
 Die Niederschrift beschreibt den Zustand des Bestandes im Bereich der Baustelle und den vom Baubetrieb betroffenen Bereichen jeweils vor Beginn der Arbeiten sowie nach Beendigung der Arbeiten und dokumentiert eventuelle Veränderungen.  
 Die Ergebnisse eventueller Kontrollen wie Messprogramme u. dgl., die die Durchführung der Baumaßnahme begleiten, sind in die Niederschrift aufzunehmen.  
 Die Niederschrift muss vom AN mit Firmenstempel, Datum und Unterschrift versehen sein.  
 Bereich = gesamtes Baufeld und Zufahrten inkl. öffentliche Zufahrten.  
 Dokumente der Beweissicherung in 3-facher Ausfertigung einschl. Fotos in Papierform und digital auf den Cloud-Service des AG hochladen und bereitstellen

01.00.0006.	-----	1,00	St	.....	.....
-------------	-------	------	----	-------	-------

**Deklarationsanalyse durchführen**  
 Chemische Analyse von Proben nach Unterlagen des AG durchführen.  
 Probeneingang erfassen, Proben für chemische Analyse zu umwelttechnischen Untersuchungen aufbereiten, Laborbericht einschließlich tabellarischer Aufstellung der Ergebnisse mit Einstufung nach jeweiliger Richtlinie und Auswertung mit Abgrenzung gefährlicher/nicht gefährlicher Abfall nach länderspezifischen Regelungen aufstellen.  
 Entsorgung des Probenmaterials nach Ende der Aufbewahrungsfrist.  
 Chemische Analyse für umwelttechnische Untersuchungen durch akkreditiertes Labor nach DIN EN ISO/IEC 17025 nach Wahl des AN.  
 Untersuchung von Materialproben gemäß Ersatzbaustoffverordnung Anlage 1, Tabelle 3 Materialwerte für Bodenmaterial und Baggergut.  
 Laborbericht und Deklarationsanalyse als PDF-Dokument und 3-fach in Papierform dem AG übergeben.  
 Deklarationsanalysen für die Arbeiten zur Herstellung der Fahrbahnverbreiterung und der Entwässerung

01.00.0007.	-----	1,00	St	.....	.....
-------------	-------	------	----	-------	-------

Analyse Zusatzparameter  
 Ergänzende chemische Analyse von Proben für

...Forts. 01.00.0007.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.00.0007. Forts. ...					
	Deklarationsanalyse zur Bestimmung der Deponieklasse durchführen. Bestimmung von Zusatzparametern nach DepV Anhang 3, Tab. 2 Spalte 5 und länderspezifischen Parametern. Ergebnisse im Laborbericht als Deklarationsanalyse gesondert ausweisen. Untersuchung von Materialproben Boden. Ergänzende chemische Analysen für die Arbeiten zur Herstellung der Fahrbahnverbreiterung und der Entwässerung				
01.00.0008.	21.105/130.19.00.90.34 TA	1,00	St	.....	.....
	Verkehrssicherung läng.Dauer durchf Verkehrssicherung von längerer Dauer betriebsfertig aufbauen, vorhalten, warten, instand setzen, betreiben und abbauen. Vorübergehende Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen. Die Kontrolle der Verkehrssicherung wird nicht gesondert vergütet. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches Leitelement, mobile Stauwarnanlage, LED-Anzeigetafel und transportable Schutzeinrichtung werden gesondert vergütet. Verkehrssicherung an Arbeitsstelle. Nach RSA, Regelplan 'C I/5' Länge des Arbeitsbereiches 'ca. 50,00 m' 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.				
01.00.0009.	19.101/712.11	2,00	St	.....	.....
	Probegefäß liefern Probegefäß zur Aufnahme von Baustoffproben, für Kontrollprüfungen und für Rückstellproben des AG liefern. Probegefäß = sauberer 10-l-Blecheimer mit dicht schließendem Deckel. Mithilfe bei der Probennahme im Baubereich nach Angaben des AG.				
01.00.0010.	19.101/732.99 TA	2,00	St	.....	.....
	Materialprobe entn. und übergeben Materialprobe nach Unterlagen des AG entnehmen und im Baubereich dem AG übergeben.				

...Forts. 01.00.0010.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

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

01.00.0010. Forts. ...

Abmessungen 'nach Erfordernis'  
 Material 'Asphaltschichten, Fugenvergussmasse  
 Abstreumittel usw. einschl. Beschriftung  
 und Verpackung.  
 Probe zur zentralen BE transportieren und an  
 den AG bzw. der örtlichen Bauüberwachung  
 oder einen, durch den AG beauftragten Vertreter  
 übergeben.  
 Abgerechnet wird je Probenahme'

01.00.0011.	19.101/722.29.19 TA Bohrkern entnehmen Bohrkern für Kontrollprüfungen nach Angabe des AG ent- nehmen und im Baubereich dem AG übergeben. Bohrloch fachgerecht verfüllen. Bohrkerndurchmesser 15 cm. Bohrtiefe '32-38cm' Material = Asphaltschicht. Verfüllmaterial 'Gussasphalt Einbau lagenweise, bis ca. 2 cm unter OK Fahrbahn, die eingebauten Lagen müssen abkühlen bevor die nächste Asphaltschicht eingebaut wird'	2,00	St	.....	.....
-------------	---	------	----	-------	-------

01.00.0012.	----- Prüfstelle fräsen, verschließen Kontrollprüfstelle fräsen und verschließen  Nach Erkalten der Verfüllung Bereich der Bohrkernentnahmestellen in einem kleinstmöglichen umschließenden Rechteck ca. 3 cm tief ausfräsen und mit Gussasphalt MA 8 S 25/55-55 bündig zur OK Fahrbahn verschließen. Fräsgut aufnehmen und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Unterlage gründlich reinigen. Abstumpfen der Oberfläche mit einer Lieferkörnung 2/3, Abstreumenge von 6-10 kg/m2. Allseitig Anschlüsse gemäß den ZTV Fug- StB mit einem anschmelzbaren Bitumenfugenband herstellen. Fläche der Kontrollprüfstelle ca. 0,25 m2 bis 0,75 m2. Pro Kontrollprüfstelle sind 4 Bohrkerne entnommen worden	2,00	St	.....	.....
-------------	---	------	----	-------	-------

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.00.0013.	19.101/737.13.04 Gegenpole für Kontrollpr. verlegen Gegenpole für Kontrollprüfungen nach Anweisung des AG für die elektromagnetische Dickenmessung verlegen. Gegenpol = Aluminium-Blech (0,3mm, 30x100cm), max. Messtiefe 50 cm Unterlage = Schicht ohne Bindemittel.	2,00	St	.....	.....
01.00.0014.	19.101/737.07.01 Gegenpole für Kontrollpr. verlegen Gegenpole für Kontrollprüfungen nach Anweisung des AG für die elektromagnetische Dickenmessung verlegen. Gegenpol = Aluminium-Folie (0,1 mm, 30x70 cm) max. Messtiefe 50 cm Unterlage = Asphalttschicht.	4,00	St	.....	.....
01.00.0015.	----- Messreflektoren einmessen Messreflektoren einmessen  Jeden verlegten Messreflektor zum sicheren Wiederauffinden mit geeignetem Verfahren einmessen, Lage markieren. Lageplan unter Angabe von Station und Abstand zum Fahrbahnrand erstellen. Unterlage an AG in digitaler Form auf den Cloud-Service des AG hochladen und bereitstellen und 1-fach in Papier übergeben.	1,00	Psch	xxxxxx,xx	.....
	Zwischensumme	01.00.			.....
01.01.	Fahrbahnerneuerung RA WEST  <i>Hinweis zur OZ 01.01.0001. Bei den Bankettarbeiten müssen in Teilbereichen mit einem Erschwernis durch die bestehenden Schutzplanken gerechnet werden. Entsprechende Mehrkosten sind in OZ 01.01.0004 einzukalkulieren.</i>				
01.01.0001.	23.113/033.20.09.02.03 TA <b>Asphaltbefestigung aufnehmen</b> Asphaltbefestigung aufbrechen und aufnehmen. Abrechnung erfolgt nach Abtragsprofilen. Fläche = Zwickel und Streifen. Dicke der Asphaltbefestigung '10-20 cm'	1,00	m3	.....	.....

...Forts. 01.01.0001.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

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

01.01.0001. Forts. ...

Gesamtaufbruchtiefe über 10 bis 20 cm.  
 Aufbruchgut nach Wahl des AN verwerten.

01.01.0002.	24.112/045.11.02.03 <b>Bankett abtragen</b> Bankett abtragen ggf. einschließlich Vegetationsdecke. Breite bis 0,50 m. Dicke über 10 bis 15 cm. Ausbauen mit Vegetationsdecke. Ausbaustoffe entsorgen. Schadstoffbelastung nach Unterlagen des AG. Entsorgen wird gesondert vergütet.	7,00	m3	.....	.....
-------------	--	------	----	-------	-------

01.01.0003.	23.902/440.14.11.11.11 Nicht gefährl. Abfall Bau entsorg. Nicht gefährlichen Bau- und Abbruchabfall nach Unterlagen des AG laden, zur Entsorgungsanlage transportieren und entsorgen. Entsorgung nach Wahl des AN. Abfall = Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03* fallen. Abfallschlüssel = 17 05 04. Materialwert Bodenmaterial BM-F3, Baggergut BG-F3. gelösten Abfall an Anfallstelle laden. Kosten der Abfallentsorgung und Verbleibsdokumentation sind einzurechnen. Verbleibsdokumentation nach Unterlagen des AG führen. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen.	10,00	t	.....	.....
-------------	--	-------	---	-------	-------

01.01.0004.	24.112/707.11.14.11.91 TA <b>Bankett profilgerecht herstellen</b> Bankett gemäß ZTV E-StB profilgerecht herstellen. 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. Umweltrelevante Anforderungen beim Einsatz von Baustoffgemischen einschließlich Einbaudokumentation nach Unterlagen des AG. Einbaudokumentation übergeben. Breite = 0,50 m. Einbaudicke = 15 cm. Querneigung 12 v.H. am tiefliegenden und 6 v.H. am hochliegenden Fahrbahnrand. Einbau dicke 15 cm, das Herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet,	85,00	m	.....	.....
-------------	---	-------	---	-------	-------

...Forts. 01.01.0004.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

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

01.01.0004. Forts. ...

Bankett einsäen, Saatgut =  
 Salzverträgliches Bankett-Regiosaatgut UG 7, 5g/m<sup>2</sup>  
 Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche mindestens  
 100 MPa.

*Hinweis zur OZ 01.01.0005.*

*Bei den Bankettarbeiten müssen in Teilbereichen mit einem Erschwernis durch die bestehenden Schutzplanken gerechnet werden. Erschwernis je Arbeitsgang (Ausbau, Einbau)*

01.01.0005.	24.112/908.99 TA Erschwernis durch Einbauten Erschwernis durch Einbauten. Abgerechnet wird nach Stück Einbauteil. Beim 'Abtragen und Herstellen von Banketten' Einbauten 'Schutzplanke in Teilbereichen'	2,00	St	.....	.....
-------------	--	------	----	-------	-------

01.01.0006.	23.113/038.21.09 TA <b>Asphaltbefestigung trennen</b> Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Schneiden. Dicke der Asphaltbefestigung '10-12 cm'	40,00	m	.....	.....
-------------	--	-------	---	-------	-------

01.01.0007.	23.113/083.15.99 TA 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. Asphaltbefestigung. Einbauten 'Beton Betriebseinfahrt Lagerplatz Fa. Christoph'	25,00	m	.....	.....
-------------	--	-------	---	-------	-------

01.01.0008.	23.113/005.32.90.16.10 TA Asphalt fräsen Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen. Anschlusskante geradlinig auf Frästiefe herstellen. Der Schnittlinienabstand darf maximal 15 mm betragen. Asphalttragschicht. Asphaltdeckschicht = Asphaltbeton. Frästiefe '10-12 cm' Fläche = Fahrbahn.	400,00	m2	.....	.....
-------------	---	--------	----	-------	-------

...Forts. 01.01.0008.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0008. Forts. ...					
	Breite der Fläche über 200 cm. Fräsasphalt nach Wahl des AN verwerten.				
01.01.0009.	24.112/020.22.01 Unterlage profilieren Unterlage für Schicht ohne Bindemittel auf Sollhöhe nach Unterlagen des AG profilieren und verdichten. Liefern von Baustoff bzw. Entfernen von überschüssigem Baustoff wird gesondert vergütet. Unterlage = Frostschuttschicht. Verformungsmodul der profilierten Unterlage mindestens 120 MPa. Unebenheit innerhalb einer 4,00 m langen Messstrecke höchstens 2 cm in Längs- und Querrichtung.	400,00	m2	.....	.....
01.01.0010.	----- Asphaltschollen lösen und laden Verbleibende Asphaltschollen lösen, laden und ggf. Zwischenlagern. Die Flächen sind nach dem Fräsen und vor dem Aufnehmen der Asphaltschollen gemeinsam mit dem AG zu begehen.	40,00	m2	.....	.....
01.01.0011.	----- Abfahren und entsorgen Asphaltschollen-Boden-gemisch laden, abfahren und entsorgen. Entsorgung nach Wahl des AN. Materialwert Bodenmaterial BM-F3. Kosten der Abfallentsorgung und Verbleibsdokumentation sind einzurechnen. Verbleibsdokumentation nach Unterlagen des AG führen. Abgerechnet wird nach Wiegeschein.	3,00	t	.....	.....
01.01.0012.	23.113/083.15.99 TA 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 Asphalttschichten. Asphaltbefestigung. Einbauten 'Betriebseinfahrt Lagerplatz Fa. Christoph'	25,00	m	.....	.....
01.01.0013.	23.113/153.19.90.00 TA <b>Asphalttragsch.</b> 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	140,00	t	.....	.....

...Forts. 01.01.0013.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0013. Forts. ...					
	Bk0,3. Einbau 'ca. 14 cm nach Unterlagen des AG und zum Profilausgleich im Bereich Deckensanierung' Bindemittel 'resultierendes Bindemittel 30/45 oder 35/50 VL'				
01.01.0014.	23.113/083.15.99 TA 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. Asphaltbefestigung. Einbauten 'Betriebseinfahrt Lagerplatz Fa. Christoph'	25,00	m	.....	.....
01.01.0015.	23.113/063.21.02.33 Bitumenemulsion aufsprühen Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes aufsprühen. Auf Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Unterlage = Asphaltbefestigung, frisch. Bindemittel = C40B5-S. Bindemittelmenge = 300 g/m2. Vor Einbau Asphaltdeckschicht.	410,00	m2	.....	.....
01.01.0016.	23.113/083.15.99 TA 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. Asphaltbefestigung. Einbauten 'Betriebseinfahrt Lagerplatz Fa. Christoph'	25,00	m	.....	.....
01.01.0017.	23.113/338.11.90.00.00 TA Asphaltdecksch. aus AC 11 D N herst Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeckschichten AC 11 D N herstellen. Anlieferung des Asphaltmischguts in thermoisolierten Transportbehältern.	400,00	m2	.....	.....

...Forts. 01.01.0017.

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0017. Forts. ...					
	In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk1,8 bis Bk0,3. Einbaudicke = 4 cm. Bindemittel 'resultierendes Bindemittel 25/55-55 A oder PmB 25/45 VL'				
01.01.0018.	23.113/038.22.09 TA <b>Asphaltbefestigung trennen</b> Asphaltbefestigung geradlinig trennen. im Anbaubereich quer zur Fahrbahnachse, Trennen durch Fräsen eines Schlitzes. Beim Trennen anfallendes Material nach Wahl des AN verwerten. Dicke der Asphaltbefestigung '4 cm'	40,00	m	.....	.....
01.01.0019.	23.113/952.10.11 Abstumpfungsmaßnahme durchführen Abstumpfungsmaßnahme zur Erhöhung der Anfangsgriffigkeit durch gleichmäßiges Aufbringen und Einwalzen von Abstreukörnung durchführen. Nicht gebundene Abstreukörnung aufnehmen und nach Wahl des AN verwerten. Abstreukörnung = Lieferkörnung 1/3. Abstreumenge = 1 kg/m2. Maschinell abstreuen.	400,00	m2	.....	.....
01.01.0020.	23.113/917.12.51.01 Anschl. a. Fuge m. B-fugenb. herst. Anschluss als Fuge an bestehende Asphalttschicht oder Bauteil in der Dicke der Asphalttschicht mit Bitumenfugenband einschließlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem Voranstrichmittel herstellen. Anschluss an Asphaltdeckschicht. Querfuge. Dicke der Asphalttschicht = 4 cm. Einzellängen bis 20,00 m. Breite des Bitumenfugenbandes = 10 mm.	40,00	m	.....	.....
01.01.0021.	23.113/922.01.16 Randabdichtung herstellen Flankenfläche des hochliegenden Randes der Asphalttschichten abdichten. Abdichtung mit 25/55-55 A. Herstellung für alle Schichten in einem Arbeitsgang. Dicke der abzudichtenden Asphaltbefestigung über 18 bis 22 cm.	100,00	m	.....	.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis

Projekt:	A-P0907-00	Psch Erhaltung FB BAB-NT
VE:	235-26-0003	A45, Rastanlage Siegerland Ost + West
LV:	235-26-0003	<b>Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West</b>

OZ	StL-Nr	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
	Zwischensumme	01.01.			.....
	Zwischensumme	01.			.....

Langtext-/Preis-Verzeichnis  
 Zusammenstellung

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
 VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
 LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

---

OZ GB in EUR

---

LV	235-26-0003	
00.	Asphaltsanierung RA OST	
00.00.	Baubegleitende Maßnahmen	.....,...
00.01.	Fahrbahnerneuerung RA OST	.....,...
	Summe 00.	.....,...
01.	Asphaltsanierung RA WEST	
01.00.	Baubegleitende Maßnahmen	.....,...
01.01.	Fahrbahnerneuerung RA WEST	.....,...
	Summe 01.	.....,...

Langtext-/Preis-Verzeichnis  
Zusammenstellung

Projekt: A-P0907-00 Psch Erhaltung FB BAB-NT  
VE: 235-26-0003 A45, Rastanlage Siegerland Ost + West  
LV: 235-26-0003 **Wirtschaftsweg Rastanlage Siegerland Ost + West**

---

OZ GB in EUR

---

LV	235-26-0003	
00.	Asphaltsanierung RA OST	.....
01.	Asphaltsanierung RA WEST	.....

Zusammenstellung des Angebotes

Summe der Abschnitte (netto)	.....
Angebotssumme (netto)	.....
+ 19,00 v.H. Umsatzsteuer (MwSt)	.....
Angebotssumme ( <b>brutto</b> )	.....

---

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 27