**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**Titel Bezeichnung Seite**

1. DSH-V 5 2

1.1. Baustelleneinrichtung 2

1.2. Vorarbeiten 4

1.3. Asphaltdeckschicht herstellen 5

Zusammenstellung 7

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**1. DSH-V 5**

**1.1. Baustelleneinrichtung**

**1.1.10.** **Baustelle einrichten**

Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur  
vertragsgemäßen Durchführung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert berechnet wird - betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten. Die erforderlichen festen Anlagen herstellen. Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lagerschuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fernsprechanschluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. für die Baustelle, soweit erforderlich, herstellen. Bei Bedarf Zufahrtswege zur Baustelle sowie Lagerplätze, sonstige Platzbefestigungen und Wege im  
Baustellenbereich anlegen. Oberbodenarbeiten einschließlich  
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 einschließlich 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 sämtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses.

1,000 psch 0,00

**1.1.20.** **Baustelle räumen**

Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen  
und dgl., die für die Durchführung erforderlich waren, räumen. Die Pauschale gilt für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses.

1,000 psch 0,00

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**1.1.30.** **Verkehrssicherung läng.Dauer durchführen**Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von längerer Dauer

aufstellen, beseitigen, vorhalten, warten und betreiben. Einsatzzeit nach Unterlagen des AG. Vorübergehende  
Sicherungsmaßnahmen durchführen. Vorübergehende Markierung, transportable Lichtsignalanlage, bauliches -  
Leitelement und transportable Schutzeinrichtung werden nichtgesondert vergütet. 70 v.H. der Pauschale werden nach betriebsfertigem Aufstellen, der Rest nach Beseitigen vergütet.  
Verkehrssicherung an Arbeitsstelle.  
Nach RSA, Regelplan ' gemäß Unterlagen des AG.'  
Vorhandene Verkehrsschilder nach Unterlagen des AG außer Kraft und wieder in Kraft setzen.  
Verkehrssicherung umsetzen 'bis **XXX** '

0,000 St 0,00 0,00

**Summe 1.1. Baustelleneinrichtung 0,00**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**1.2. Vorarbeiten**

**1.2.10.** **Asphalt fräsen**

Asphalt fräsen und Fräsgut aufnehmen.  
Asphaltdeckschicht.  
Schicht 'aus Asphaltbefestigung.  
Frästiefe ' 0 bis 3 cm'  
Fläche = Fahrbahn.  
Breite **xxxxxxxx '**  
Fräsasphalt der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.  
Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 6 mm  
innerhalb einer 4 m langen Messstrecke in Längs- und  
Querrichtung.

0,000 m2 0,00 0,00

**1.2.20.** **Asphalt feinfräsen**

Asphalt feinfräsen und Fräsgut aufnehmen.  
Asphaltdeckschicht.  
Schicht 'aus Asphaltbefestigung.  
Frästiefe ' 0 bis 2 cm'  
Fläche = Fahrbahn.  
Breite **xxxxxxx**

Schnittlinienabstand maximal 8 mm  
Fräsasphalt der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.  
Unebenheiten der gefrästen Fläche höchstens 4 mm  
innerhalb einer 4 m langen Messstrecke in Längs- und  
Querrichtung.

0,000 m2 0,00 0,00

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**1.2.30.** **Unterlage reinigen**

Unterlage reinigen. Anfallendes Kehrgut der Verwertung  
nach Wahl des AN zuführen.  
Unterlage = gefräste Asphaltbefestigung.  
Selbstaufnehmende Kehrmaschine. Letzter Arbeitsgang mit  
Hochdruckreinigung mittels Wasch-/Sauganlage.

0,000 m2 0,00 0,00

**1.2.40.** **Risse behandeln**

Riss nach dem Fräsen in Asphaltschicht behandeln.  
Riss durch Fräsen aufweiten und verfüllen. Anfallende  
Ausbaustoffe der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.  
Einzellängen bis 20 m.

Rissspaltentiefe = **xx** mm.

Rissspaltenbreit = **xx** mm.  
Rissraum verfüllen mit heiß verarbeitbarer Rissmasse  
einschließlich zugehörigem und zuvor aufgetragenem  
Voranstrichmittel.

Lieferkörnung 1/3 mit PSV angegeben (48) gleichmäßig auf die noch heiße Rissmasse aufstreuen und andrücken.

0,000 m 0,00 0,00

**Summe 1.2. Vorarbeiten 0,00**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**1.3. Asphaltdeckschicht herstellen**

**Alternative a,  
bei einer dichten Unterlage in den Bk3,2 bis Bk100:**

**1.3.10.a DSH-V 5 auf Versieg. herstellen**Dünne Asphaltdeckschicht in Heißbauweise auf Versiegelung  
(DSH-V) aus Asphaltmischgut DSH-V 5 herstellen.   
In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk3,2 bis Bk100.  
Einbaumenge 40 kg/m2.  
Bindemittel = 45/80-50 A.  
Grobe Gesteinskörnung = Kategorie C100/0.  
Fremdfüller = Kalksteinfüller CC 70.  
Versiegelung mit C67BP5-DSH-V, Bindemittelmenge  
0,4 bis 0,6 kg/m2.

0,000 m2 0,00 0,00

**Alternative b,  
bei einer offenen Unterlage in den Bk3,2 bis Bk100:**

**1.3.10.b DSH-V 5 auf Versieg. herstellen**Dünne Asphaltdeckschicht in Heißbauweise auf Versiegelung  
(DSH-V) aus Asphaltmischgut DSH-V 5 herstellen.   
In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk3,2 bis Bk100.  
Einbaumenge 40 kg/m2.  
Bindemittel = 45/80-50 A.  
Grobe Gesteinskörnung = Kategorie C100/0.  
Fremdfüller = Kalksteinfüller CC 70.  
Versiegelung mit C67BP5-DSH-V, Bindemittelmenge  
0,7 bis 0,9 kg/m2.

0,000 m2 0,00 0,00

**Alternative c,  
bei einer dichten Unterlage in den Bk0,3 bis Bk1,8:**

**1.3.10.c DSH-V 5 auf Versieg. herstellen**Dünne Asphaltdeckschicht in Heißbauweise auf Versiegelung  
(DSH-V) aus Asphaltmischgut DSH-V 5 herstellen.   
In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk0,3 bis Bk1,8.  
Einbaumenge 40 kg/m2.  
Bindemittel = 70/100.  
Grobe Gesteinskörnung = Kategorie C100/0.  
Fremdfüller = Kalksteinfüller CC 70.  
Versiegelung mit C67BP5-DSH-V, Bindemittelmenge  
0,4 bis 0,6 kg/m2.

0,000 m2 0,00 0,00

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**Alternative d,  
bei einer offenen Unterlage in den Bk0,3 bis Bk1,8:**

**1.3.10.d DSH-V 5 auf Versieg. herstellen**Dünne Asphaltdeckschicht in Heißbauweise auf Versiegelung  
(DSH-V) aus Asphaltmischgut DSH-V 5 herstellen.   
In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk0,3 bis Bk1,8.  
Einbaumenge 40 kg/m2.  
Bindemittel = 70/100.  
Grobe Gesteinskörnung = Kategorie C100/0.  
Fremdfüller = Kalksteinfüller CC 70.  
Versiegelung mit C67BP5-DSH-V, Bindemittelmenge  
0,7 bis 0,9 kg/m2.

0,000 m2 0,00 0,00

**Alternative a,  
bei Verwendung von Asphalttragschichtmischgut zum Profilausgleich:**

**1.3.20.a** **AC 16 T N herstellen**

Asphalttragschicht aus Asphalttragschichtmischgut AC 16 T N herstellen.   
In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk0,3 bis Bk1,8.  
Einbau in Schadstellen und/oder zum Profilausgleich.  
Bindemittel = 50/70

0,000 t 0,00 0,00

**Alternative b,  
bei Verwendung von Asphaltbinder zum Profilausgleich:**

**1.3.20.b** **AC 16 B N herstellen**

Asphaltbinder aus Asphaltmischgut AC 16 B N herstellen.   
In Verkehrsflächen der Belastungsklassen Bk0,3 bis Bk1,8.  
Einbau in Schadstellen und/oder zum Profilausgleich.  
Bindemittel = 50/70  
Grobe Gesteinskörnung = Kategorie C100/0.  
Fremdfüller = Kalksteinfüller CC 70.

0,000 t 0,00 0,00

**1.3.40.** **Naht in Asphaltdeckschicht herstellen**

Naht in Asphaltdeckschicht herstellen.  
Naht ' Längs- und Quernaht.'  
Herstellung der Nahtflanke durch Kantenandrückrolle.  
Nahtflanke mit einem heiß aufzubringenden  
Bitumen volldeckend auftragen oder anspritzen,   
Menge 50 g/m je cm Schichtdicke.  
Dicke der Schicht ' über 1 bis 3 cm. '

0,000 m 0,00 0,00

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**1.3.40.** **Schachtabdeckungen regulieren**

Schachtabdeckungen mit geeignetem Material abdecken und nach Einbau der Dünnen Asphaltdeckschicht in Heißbauweise (DSH-V) wieder auf Höhe setzen.

0,000 Stck 0,00 0,00

**1.3.50.** **Schieber- und Hydrantenkappen regulieren**

Schieber- und Hydrantenkappen mit geeignetem Material abdecken und nach Einbau der Dünnen Asphaltdeckschicht in Heißeinbauweise (DSH-V) wieder auf Höhe setzen.

0,000 Stck 0,00 0,00

**1.3.60.** **Probenahme von Asphaltmischgut**

Probenahme von Asphaltmischgut nach

TP Asphalt StB, Teil 27, für Kontrollprüfungen an der Einbaustelle, einschließlich Lieferung der Versandgefäße.

0,000 St 0,00 0,00

**1.3.70.** **Probenahme von Bitumen**

Probenahme von Bitumen nach DIN EN 58  
an der Mischanlage, einschließlich Lieferung der Versandgefäße.  
Entgegen DIN EN 58, Abschnitt 5 muss die Probe  
aus 3 Teilproben à 5 kg bestehen.  
Das Bindemittel muss dem Bindemittel  
entsprechen, das sich im Asphaltmischgut der  
gleichzeitig durchzuführenden Kontrollprüfung  
befindet.

0,000 St 0,00 0,00

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX**

**OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag**

**in EUR in EUR**

**1.3.80.** **Ebenheitsanforderungen prüfen**

Ebenheitsanforderungen einer Asphaltschicht in Längsrichtung prüfen, einschließlich der Gestellung von Personal und Geräten sowie An- und Abtransport.

Ebenheitsprüfung durchführen.

Messverfahren = berührende Messung mit Planograph

0,000 0,00 0,00

**Summe 1.3. Asphaltdeckschicht herstellen 0,00**

**Summe 1. DSH-V 5 0,00**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX Zusammenstellung**

**Ordnungszahl Kurztext Betrag in EUR**

**1. DSH-V 5**

1.1. Baustelleneinrichtung 0,00

1.2. Vorarbeiten 0,00

1.3. Asphaltdeckschicht herstellen 0,00

**Summe 1. DSH-V 5 0,00**

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext**

**Projekt: Allgemein DSH-V 5**

**LV: XXXX Zusammenstellung**

**Ordnungszahl Kurztext Betrag in EUR**

**LV XXXX**

1. DSH-V 5 0,00

**Summe LV 1 0,00**

Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus 0,00 EUR

in Höhe von 19,00 % 0,00 EUR

**0,00 EUR**

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 11

(Ort) (Datum) (rechtsgültige Unterschrift)