
LEISTUNGSVERZEICHNIS

Lang- und Kurztexte

Projekt-Nr. : Be 2026-02

Bauvorhaben : Jan-van-Detten Straße / Ackerstraße

Auftraggeber :

Leistungsumfang : Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausschreibung vom :

Ausführungsfrist : -

Angebotsabgabe bis :

Angebotsübermittlung: Vergabeplattform <http://www.evergabe.nrw.de/>

Submissionort:

Zuschlagsfrist:

Bieter:

.....

.....

.....

INHALTSVERZEICHNIS zum LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Umfang: Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausgabeumfang:

OZ	Ebene	Seite
----	-------	-------

	Erläuterung	3
1	DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße	8

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausgabebereich:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

Erläuterung

Im Rahmen der Straßenunterhaltung soll die Jan-van-Detten Straße und die Ackerstraße in Emsdetten saniert werden.

Die Jan-van-Detten Straße ist 400 m lang und haben eine Fläche von ca. 1950 m²
Die Ackerstraße ist 185 m lang und haben eine Fläche von ca. 750m².

In diesem zu sanierenden Bereich befinden sich 16 Stk. Kontrollschächte, 2 Stk. Einläufe und 2 Stk. Schieberkappen.

Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Bauausführung 32/38 KW 2026

Die Bauleistung ist innerhalb von 3 Tagen nach Ausführungsbeginn fertig zu stellen.

Bauausführung:

Alle Arbeiten sind so auszuführen, dass möglichst geringe Belästigungen und Behinderungen der Anwohner und Anlieger während der Bauzeit entstehen. Lärmintensive Arbeiten sind in der Zeit von 20.00 Uhr - 7.00 Uhr nicht erlaubt.

Staubemissionen sind durch regelmäßiges Befeuchten der Oberflächen zu vermeiden. Vor Ort sind ausschließlich Nassschneidegeräte für Beton- und Pflasterschnitt zulässig.

Bei allen Arbeiten sind Erschütterungen mit nachhaltigen Folgen für anliegende Gebäude und deren Inventar zu unterbinden. Der Einsatz aller lärm- oder erschütterungsintensiver Baugeräte (Brechanlagen etc.) sind mit dem AG abzustimmen und der Einsatz ist anzumelden.

Die Verdichtungsgeräte sind der Bebauung entsprechend vorzuhalten und einzusetzen.

Seitens des AG werden keine Medien (Strom, Wasser) zur Verfügung gestellt. Entnahmestellen im Baubereich sind mit den Versorgungsträgern abzustimmen.

Auftretende Verschmutzungen der öffentlichen Straßen durch den Baustellenverkehr sind ständig und unmittelbar nach Entstehung zu beseitigen. Hierfür sind Besenwagen o.ä. Geräte bereitzustellen. Die Kosten hierfür sind in die E-Preise des LV einzurechnen.

Nach Abschluss der Arbeiten hat der AN sämtl. von ihm in Anspruch genommenen Flächen wieder in den bei Baubeginn vorgefundenen Zustand zu versetzen.

Es gelten die Vorschriften und Gesetze der GUV, DIN und ATV in der jeweils gültigen Fassung bei Angebotsabgabe.

Der AN hat dem AG nach Aufforderung Eignungs- und Gütenachweise über die Baustoffe und Baustoffgemische (u.a. Asphaltarten, Bettungsmaterial und Schotter) unentgeltlich vorzulegen.

Tragfähigkeitsnachweise und Rammsondierungen sind als Eigenüberwachungsleistung nach Aufforderung durch den AG in der Anzahl nachzuweisen, wie sie in den jeweiligen "Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien" vorgeschrieben sind.

Bauüberwachung und Abrechnung

Die örtliche Bauüberwachung und Abrechnung für sämtliche Arbeiten wird durchgeführt von:

Stadt Emsdetten

FD 60/661- Tiefbau

Am Markt 1

48282 Emsdetten

Tel. 02572/922-0

Verkehrsführung / Verkehrssicherung

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

1 Allgemeines

Ab dem 1. Januar 2001 ist die Qualifikation des zu benennenden Verantwortlichen für die Sicherungsarbeiten an Arbeitsstellen gemäß dem "Merkblatt über Rahmenbedingungen für erforderliche Fachkenntnisse zur Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen (MVAS 1999)" zur Auftragserteilung nachzuweisen. Der Auftraggeber behält sich vor, bei Fehlen eines solchen Nachweises den Bieter von der Angebotswertung auszuschließen. Bei ausländischen Bietern wird ein gleichwertiger Qualifikationsnachweis anerkannt.

2 StVO mit Vwv-StVO und RSA

Grundsätzlich gilt für sämtliche Verkehrsmaßnahmen die StVO vom 16.11.1970 mit Vwv-StVO vom 24.11.1970 in der derzeit gültigen Fassung und die vom Bundesminister für Verkehr herausgegebenen Richtlinien für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA), Ausgabe 1995, sowie die ZVB/E - StB 2000, Teil B, Ziff. 107 und die BVB - StB - Besondere Vertragsbedingungen (09/01), Nr. 8.3.

Die Art der Verkehrsführung und die Absperrung und Kennzeichnung der Straßenbaustellen ist nach den Regelplänen der RSA 95 unter 3.1.3.1 (Verkehrssicherung nach RSA) angegeben, zusätzlich ist die ZTV- SA 97 zubeachten.

Gemäß 1.3.1 (12) der RSA 95 ist jedoch vom Auftragnehmer entsprechend den örtlichen Verhältnissen vor Beginn der Arbeiten ein Verkehrszeichenplan aufzustellen und dem Auftraggeber zur Genehmigung 3-fach einzureichen. Nach Auftragserteilung hat der Auftragnehmer die Einzelheiten der Verkehrsregelung mit der zuständigen Straßenverkehrsbehörde abzustimmen. Vorhandene Fahrbahnmarkierungen müssen der neuen Verkehrsführung angepasst werden. Falls durch die vorhandene Markierung Zweifel an der Verkehrsführung entstehen, darf die alte Markierung nicht mehr sichtbar sein.

Die Beschilderung hat fortlaufend mit der Baumaßnahme zu erfolgen. Die Verpflichtung des Auftragnehmers gemäß Abs. 1 dieser vertraglichen Bestimmung besteht bis zur vertragsgerechten und vollständigen Erfüllung des Bauvertrages einschl. aller Nebenarbeiten. Eine Unterbrechung der Bauarbeiten befreit den Auftragnehmer nicht von dieser Verpflichtung. Während der Bauzeit sind die Zugänge und Zufahrten zu den Anliegergrundstücken (auch landwirtschaftlich genutzte Grundstücke) freizuhalten und prov. anzuschließen.

Fahrbahnanrampungen sind sicher und verkehrsgerecht auszubilden. Eine besondere Vergütung erfolgt nicht.

3 Änderung der Verkehrszeichen, -einrichtungen und Verkehrsführung

Jede Änderung der Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen sowie der Verkehrsführung bedarf der vorherigen schriftlichen Anordnung durch die Straßenverkehrsbehörde bzw. örtliche Bauüberwachung.

4 Bauarbeiten auf Straßen

Bei Bauarbeiten auf Straßen ist zusätzlich zu den o.g. Vorschriften zu beachten:

1. Es dürfen keine ungesicherten Kanten und Absätze in Längsrichtung (parallel zur Fahrtrichtung) vorhanden sein. Arbeitsbedingte Höhenunterschiede quer zur Fahrtrichtung sind ausreichend lang ausziehen und in einem verkehrssicheren Zustand zu erhalten. Wenn der Verkehr in beiden Fahrtrichtungen gleichzeitig möglich ist (Begegnungsverkehr), sind die Bauarbeiten so durchzuführen, dass beim Fahrstreifenwechsel oder Abbiegen keine ungesicherten Kanten oder Absätze in Längsrichtung überfahren werden müssen. Solche Kanten oder Absätze sollen nach Beendigung der täglichen Arbeitszeit möglichst nicht vorhanden sein. Sie sind stets ausreichend zu sichern, abzusperren und erforderlichenfalls zu beleuchten. Hierzu siehe die Grundsätze für die Absperrung und Beleuchtung nach den Regelplänen. An Wochenenden, Sonn- und Feiertagen und in Stilliegezeiten dürfen solche Kanten nicht vorhanden sein.
2. Bei Baumaßnahmen mit einem schnellen Fortschritt der Bauarbeiten, wie Einbau von bit. Decken, Bankettarbeiten und dgl. sind die Verkehrssicherungsmaßnahmen und ggfls. Lichtzeichenanlagen dem jeweiligen Stand der Bauarbeiten anzupassen.
3. Die gesamte Beschilderung und Sicherung des Verkehrs ist Angelegenheit des AN. Sofern es die örtlichen und verkehrlichen Verhältnisse erfordern, kann der Straßenbaulastträger, die Polizei und das Straßenverkehrsamt jederzeit neue Anforderungen für den Baustellenbereich treffen, ohne dass ein Anspruch auf zusätzliche Vergütung besteht.

5 Fußgängerverkehr im Baustellenbereich

Bei Fußgängerverkehr im Baustellenbereich ist zusätzlich zu beachten:

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

1. Die Baustellen sollen blindengerecht abgesperrt sein. Hierzu ist u.a. folgendes erforderlich:
 - 1.1 Querabsperrrungen sollen immer, auch bei Baustellen von kurzer Dauer, mit festem Absperrgerät gesichert sein.
 - 1.2 Aufgrabungen von mehr als 10 cm Tiefe sowie Lagerung von scharfkantigen Baumaterialien sollen generell mit festem Absperrgerät gesichert sein.
 - 1.3 Bei Querabsperrrungen soll das Sperrgerät mindestens 1,50 m vor dem eigentlichen Baustellenbereich aufgestellt werden, damit ein rechtzeitiger Kontakt gewährleistet ist und nicht die Person mit dem Sperrgerät in eine Baugrube fallen kann.
 - 1.4 Offene Kanaldeckel und tiefere Baugruben müssen grundsätzlich mit ausreichend festem Sperrgerät gesichert werden.
 - 1.5 Gemäß RSA 3.1.1 (6) sind Tastleisten im Bereich von Aufgrabungen auf oder neben Gehwegen und Notgehwegen sowie in Fußgängerbereichen unter den Absperrbaken anzubringen.
2. Der Auftragnehmer hat selbst oder durch einen geeigneten Beauftragten folgende Arbeiten ausführen zu lassen und zu überwachen:
 - 2.1 die sachgemäße Beschilderung, Absperrung und Beleuchtung der Arbeitsstelle nach dem Verkehrszeichenplan,
 - 2.2 die regelmäßige Unterhaltung und Reinigung der Beschilderung, Absperrung und Beleuchtung, wie Erneuerung beschädigter Teile; Reinigung, insbesondere in Schlechtwetterperioden, die unter Umständen eine täglich mehrmalige Reinigung erfordern können; turnusmäßige Wartung der Warnleuchten, um sicherzustellen, dass sie der DIN 67527 entsprechen,
 - 2.3 die Kontrolle der Vollständigkeit der Beschilderung, Absperrung und Beleuchtung nach Arbeitsschluss und ggfls. die Durchführung von Sonderregelungen für die arbeitsfreie Zeit,
 - 2.4 das verkehrsgerechte Verhalten des Personals, z.B. Tragen von Warnkleidung, Vermeidung von nicht unumgänglichen Behinderungen des Verkehrs.

6 Verkehrssicherung nach RSA

Während der gesamten Bauzeit ist der komplette Arbeitsbereich mit den VZ 123 "Baustelle" auszuschildern. Einmündende Straßen und Wege sind in die Beschilderung mit aufzunehmen. Die Beschilderung ist der örtlichen Gegebenheit anzupassen und ist, je nach Bauzustand, auf Anordnung der Bauüberwachung zu ergänzen.

Während der gesamten Bauzeit ist der komplette Arbeitsbereich mit den VZ 123 "Baustelle", VZ 276 "Überholverbot für Kraftfahrzeuge aller Art" auszuschildern. Die Beschilderung ist der örtlichen Gegebenheit anzupassen und je nach Bauzustand, auf Anordnung der Bauüberwachung, zu ergänzen.

Die Baustellenein- und ausfahrten sind bei Verschmutzung ständig zu reinigen. Hierfür sind Besenwagen o.ä. Geräte bereitzuhalten. Die Kosten hierfür sind in die E-Preise des LV einzurechnen.

Sonstiges

Der Bieter hat sich vor Abgabe des Angebotes durch eine Ortsbesichtigung Kenntnis über die Baustelle zu verschaffen. Nachforderungen, die infolge Nichtbeachtung dieser Vorschrift gemacht werden, können nicht anerkannt werden.

Durch seine Unterschrift unter die Ausschreibung bestätigt der Bieter ausdrücklich die Beachtung der Vorbemerkungen des LV.

Nach Abschluss der Arbeiten hat der AN sämtl. von ihm in Anspruch genommenen Flächen wieder in den bei Baubeginn vorgefundenen Zustand zu versetzen.

Zum Schutz der Umwelt, der Landschaft und der Gewässer hat der Auftragnehmer die durch die Arbeiten hervorgerufenen Beeinträchtigungen auf das unvermeidbare Maß zu beschränken. Bei den Verbauarbeiten dürfen nur erschütterungsarme und lärmindernde Verbauarten eingesetzt werden, sofern in den Leistungspositionen nicht ausdrücklich etwas anderes gefordert wird. Die zulässigen Werte der Maschinen und Geräte dürfen 65 dBA nicht überschreiten.

Die Abnahme und Beendigung der Arbeiten sind dem AG schriftlich anzuzeigen.

Nach Auftragsvergabe hat der AN ohne besondere Aufforderung durch den Auftraggeber die Urkalkulation in einem verschlossenen Umschlag mit Firmenstempel und Objektbezeichnung beim AG zu hinterlegen.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausgabebereich:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

Richtlinien und Zusätzliche technische Vertragsbestimmungen für Bauleistungen

ZTVE-StB (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für **Erdarbeiten** im Straßenbau)

ZTVT-StB (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für **Tragschichten** im Straßenbau)

ZTV SoB-StB Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von **Schichten ohne Bindemittel** im Straßenbau

ZTV LW Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau Ländlicher Wege

ZTVEw-StB (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von **Entwässerungseinrichtungen** im Straßenbau)

ZTVA-StB (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für **Aufgrabungen** in Verkehrsflächen)

ZTV Pflaster-StB 06 (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien zur **Herstellung von Pflasterdecken Plattenbelägen und Einfassungen**)

ZVB/E-StB (Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen im Straßen- und Brückenbau)

RSA (Richtlinien für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen)

ZTV-SA 97 (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Sicherungsarbeiten an Arbeitsstellen an Straßen)

Baustell V (Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz auf Baustellen)

ZTVP-StB 00 (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Pflasterdecken und Plattenbelägen)

M FP 1 (Merkblatt für Flächenbefestigungen mit Pflaster und Plattenbelägen, Teil 1 Regelbauweise - Ungebundene Ausführung)

TP-Min-StB (Technische Prüfvorschriften für Mineralstoffe im Straßenbau)

RG-Min-Stb (Richtlinien für die Güteüberwachung von Mineralstoffen im Straßenbau)

MVAS (Merkblatt über Rahmenbedingungen für erforderliche Fachkenntnisse zur **Verkehrssicherung von Arbeitsstellen** an Straßen)

TL Gestein-StB (Technische Lieferbedingungen für **Gesteinskörnungen im Straßenbau**)

TL SoB-StB (Technische Lieferbedingungen für Baustoffgemische und Böden zur Herstellung von **Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau**)

TL G SoB-StB (Technische Lieferbedingungen für Baustoffgemische und Böden zur Herstellung von **Schichten ohne Bindemittel** im Straßenbau Teil: **Güteüberwachung**)

TL Pflaster-StB (Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte zur **Herstellung von Pflasterdecken, Plattenbelägen und Einfassungen**)

TL LW Technische Lieferbedingungen für Gesteinskörnungen, Baustoffe, Baustoffgemische und Bauprodukte

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

GefStoffV GefStoffV))				
--------------------------	--	--	--	--

(Verordnung zum Schutz vor gefährlichen Stoffen (Gefahrstoffverordnung-
GefStoffV))

RuVA-StB				
----------	--	--	--	--

(Richtlinien für die umweltverträgliche **Verwertung von Ausbaustoffen mit teer-/pechtypischen Bestandteilen sowie für die Verwertung von Ausbauasphalt** im Straßenbau (RuVA-StB 01)

RdErl. d. Ministeriums für Wirtschaft und Mittelstand, Energie und Verkehr -VI A 3 - 32-40/45- und des Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz - IV - 3 - 953-26308 -; - IV 8 - 1573-30052:
- Güteüberwachung von mineralischen Stoffen im Straßen- und Erdbau
- Anforderungen an den Einsatz von mineralischen Stoffen aus Bautätigkeiten (Recycling-Baustoffe) im Straßen- und Erdbau

RAP Stra				
----------	--	--	--	--

Richtlinien für die Anerkennung von Prüfstellen für Baustoffe und Baustoffgemische im Straßenbau

Lieferscheine:

Die Abrechnung erfolgt nach amtlichen, vollständig ausgefüllten Originallieferscheinen.

Wiegekarten müssen folgende Angaben erhalten:

- Lieferwerk
- Wiegekarten Nr.
- Bezeichnung des Materials
- Datum und Uhrzeit der Wägung vor und nach der Beladung (maschinelle Angabe)
- Taragewicht (maschinelle Angabe)
- Bruttogewicht (maschinelle Angabe)
- Nettogewicht (maschinelle Angaben)
- Amtliches Kennzeichen des Fahrzeuges
- Folgende Unterschriften müssen auf dem Lieferschein erscheinen:
 - Wägemeiser
 - Fahrer
 - Auftragnehmer

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)
1 DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

1	DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße			
---	--	--	--	--

1.01 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.
Weitere 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 in die Einheitspreise der betreffenden Teilleistungen vergütet.
Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Baustelle gesonderte Positionen im LV enthalten sind, umfasst die Pauschale die Vergütung der Baustelleneinrichtung für alle Bauleistungen sämtlicher Abschnitte des LV.
Zufahrt zur Baustelle ist vorhanden.

1	Stück		
---	-------	--	--

1.02 Verkehrssicherung und -regelung, Vollsperrung

Verkehrssicherung, Vollsperrung

Einrichtungen zur Verkehrssicherung und Verkehrsregelung der Baustelle, nach STVO und RSA (Regelplan B I / 17), während der Bauzeit unter Aufrechterhaltung des Verkehrs aufbauen, ständig unterhalten und betreiben, umsetzen und abbauen.
Sicherung mit elektrischen Warnleuchten.
Einschl. Lieferung der Verkehrs- und Hinweisschilder sowie Beleuchtung bei Dunkelheit.
Umleiten des Verkehrs nach Vorschriften der Straßenverkehrsordnung.
Aufrechterhaltung des Anlieger

60 v.H. der Pauschale werden nach betriebsfertigem Aufbau,
der Rest nach Abbau der Verkehrssicherungseinrichtung berechnet. Ausführung nach vom Auftragnehmer

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)
1 DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

vorgelegten
Verkehrszeichenplan. Die Verkehrszeichen und -
einrichtungen
sind gem. den Anordnungen der zuständigen
Straßenverkehrsbehörde
aufzustellen. Es dürfen nur reflektierende Schilder
mit RAL-
Gütezeichen verwendet werden.

1	psch		
---	------	--	--

1.03

Baustelle räumen

Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen
und dgl. räumen.
Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem
ursprünglichen Zustand unter Wahrung der
landschaftspflegerischen Belange ordnungsgemäss
herrichten. Verunreinigungen beseitigen.
Soweit nicht für bestimmte Leistungen (z.B. Bedarfs-
leistungen) für das Räumen der Baustelle gesonderte
Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt
die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte
des Leistungsverzeichnisses.

1	Stück		
---	-------	--	--

1.04

Fahrbahndecke reinigen

Fahrbahn durch gründliches Kehren
mit Saugkehrmaschine von sämtlichen
Verunreinigungen restlos säubern.
Unterlage: Asphaltbefestigung
Das anfallende Kehrgut geht in das Eigentum des AN und
ist von ihm abzufahren und zu beseitigen.
Transportkosten- und Deponiekosten trägt der AN und
sind im Einheitspreis einzurechnen.

2700,00	m²		
---------	----	--	--

1.05

Fahrbahndecke mit Wasserhochdruck reinigen

Unterlage: Asphaltbefestigung
Lose Bestadteile von Schadstelle aufnehmen.
Reinigungsgerät : Wasserhochdruckreinigungsgerät
mit integrierter Direktabsaugungseinrichtung
unmittelbar an der Hochdruckstrahlvorrichtung.

2700,00	m²		
---------	----	--	--

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)
1 DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.		Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
1.06	Einbauten abdecken/freilegen Schachtabdeckungen, Regeneinläufe, Schieber- und Hydrantenklappen mit geeigneten Material abdecken und nach dem Einbau der dünnen Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise wieder freilegen. Fahrbahn reinigen. Das Kehrut geht in das Eigentum des AN über und wird beseitigt.	20	Stück		
1.07	Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise mit Ansprühen der Unterlage Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK-mA) in einer fahrbaren, kontinuierlich mischenden Misch - Verlegemaschine herstellen und mit angebaute Einbausohe einbauen. Einbau: in Fahrbahn, auf versch. Decken in zwei Schichten 1. Schicht : Vorprofil 2. Schicht: Deckschicht Mischgutsorte: DSK 5 Einbaumenge beider Schichten: 30 kg/m² Trockenmasse Bindemittel: polymermodifizierte bitumenemulsion C65BP6-DSK Gesteinskörnung: Gesteinskörnungsgemisch und Zement Mischgutzusammensetzung nach Erstprüfung.	2700,00	m²		
1.08	Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise im Handeinbau DSK-Asphaltnischgut in einer fahrbaren, kontinuierlich mischenden Maschine herstellen , und von Hand einbauen. Der Einbau erfolgt partiell in Verkehrsflächen auf unterschiedlichen Decken.	100,00	m²		
1.09	Mehrverbrauch an DSK-Mischgut Abgerechnet wird das Gewicht der eingebauten Gesteinskörnung zuzüglich des Bindemittelgewichtes, errechnet aus dem Sollwert des Bindemittelgehaltes. Der Gesamtverbrauch ist über Lieferscheine nachzuweisen.	20,000	t		

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)
1 DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

1.10 Verkehrsfläche fegen

Verkehrsfläche mit einer selbstaufnehmenden Kehrmaschine nach Verkehrsfreigabe kehren. Das anfallende Kehrgut aufnehmen, und der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verkehrsfläche= Oberfläche aus DSK
Erforderliche Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen.

2700,00	m²		
---------	----	--	--

1.11 Kappen regulieren

Ventil-, Schieber- und Hydrantenkappen in Asphaltbefestigung freilegen und nach Bauablauf an die neue Höhe anpassen. Freigelegter Bereich verfüllen und verdichten. Aufbruchmaterial der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Eibauteil in Fahrbahn. Höher setzen bis 5 cm.

1	Stück		
---	-------	--	--

1.12 Einläufe anpassen

Einläufe in Asphaltbefestigung freilegen und nach Bauablauf an die neue Höhe anpassen. Freigelegter Bereich verfüllen und verdichten. Aufbruchmaterial der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Eibauteil in Fahrbahn. Höher setzen bis 5 cm.

1	Stück		
---	-------	--	--

1.13 Schachtabdeckungen anpassen

Schachtabdeckungen anpassen

Schachtabdeckungen freilegen und nach Bauablauf an die neue planmäßige Höhe anpassen. Aufbrucharbeiten zum Freilegen der Schachtabdeckung ausführen. Ausbauen sowie eventuelle Liefern und Einbauen von Schachtabdeckungen werden gesondert vergütet. Flächen in Asphalt. Schachtabdeckungen höher setzen bis 5 cm. Fuge mit Mörtel MG III nach DIN 1053 unter Verwendung von min. 3 Distanzstücken entsprechender Festigkeit füllen. Füllung glattstreichen.

1	Stück		
---	-------	--	--

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt:	Be 2026-02	Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)			
	1	DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße			
Ausgabeumfang:					
OZ / Pos.-Nr.		Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße				Summe:	

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Be 2026-02 Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (DSK)

Ausgabeumfang:
OZ

Gesamtbetrag
in EUR

Zusammenstellung

1 DSK 2026 Jan-van Detten Straße, Ackerstraße

Summe

+ 19 % MwSt.

Bruttosumme Dünne Asphaltdeckschicht in Kaltbauweise (D

Bitte übernehmen Sie die Angebotssummen in das Bietertool

Denken Sie daran, das ausgefüllte LV als PDF- und GAEB-Datei im Bietertool hochzuladen