

Bitte unbedingt eintragen!! Auch wenn Sie nicht mehr angefragt werden möchten !! Sonst können wir Sie nicht zuordnen und aus unseren Verteiler herausnehmen!!

K & W Bau GmbH; August-Bebel-Straße 17; 06188 Landsberg

Bieterstempel:



**Schlüsselfertiges Bauen  
Fassadendämmarbeiten  
Trockenbau-, Maurer-,  
Putz- und Betonarbeiten**

Landsberg, den 04.02.2026

## Angebotsanfrage

**BV : Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
Fassadenarbeiten, WDVS**

<b>&gt;&gt; für Gewerk</b>	<b>: Erdarbeiten</b>
LV-Nr.	: <b>26-00080</b>
Ausführungszeit verbindl.	: <b>20.04.2026 - 06.11.2026</b> (gesamte Maßnahme !!)
– Bindefrist bis Hauptauftraggeber	: Analog Ausführungszeit zzgl. 3 Monate : Stadt Mücheln

**Abgabetermin : >> 17.02.2026 bis 09.00 Uhr !! <<**

Rücksendung an:

**>> email.: info@kwbau.de (als GAEB bzw. pdf) <<**

Ihre Kontaktdaten haben wir von Ihrer Internetseite bzw. den Internetseiten Ihrer Handwerkskammer. Falls Sie in Zukunft keine Anfragen in dieser Art und für dieses Gewerk mehr von uns erhalten wollen, oder falls Sie Anfragen von anderen Gewerken haben möchten, so gehen Sie über den Link in der zu gesendeten email auf Ihr Konto. Dort könnten sie entweder Ihr Konto löschen oder Ihre Gewerkeanfragen bearbeiten.

Im Voraus Danke für Ihre Bemühungen.

Mit freundlichen Grüßen  
Ihr K&W Bau GmbH

**Anfrage für Erdarbeiten****26-00080**

Objekt : 2026/bau/02 Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
 Bearbeiter : Mike Kuschfeld Fassadenarbeiten, WDVS

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
02	Erdarbeiten				
0200	Erdarbeiten				
02000001	<b>Pflaster aufnehmen und nach Tiefbauarbeiten w</b>	72,500	m <sup>2</sup>		
	Pflaster aufnehmen und nach Tiefbauarbeiten wieder einbauen Pflaster aufnehmen und nach Tiefbauarbeiten/ Abdichtungsarbeiten wieder einbauen inkl. Unterbau/Tragschichten und allen Nebenleistungen Ort: Fußwegbereiche an Sporthalle Pflaster: Gehwegplatten 30cm x 30cm oder 40cm x 40cm				
02000002	<b>Gehwegplatten aufnehmen und entsorgen</b>	60,000	m <sup>2</sup>		
	Gehwegplatten aufnehmen und entsorgen Gehwegplatten aus unbewehrten Beton Plattenbelag einschl. Bettung bis 10 cm aufnehmen und entsorgen einschl. Deponiegebühr Ort: Süd- und Westseite der Sporthalle Gehwegplatten: 30cm x 30cm oder 40cm x 40cm Dicke: 6 cm				
02000003	<b>Rand einfassung aus Betonstein in verschieden</b>	5,000	m		
	Rand einfassung aus Betonstein in verschiedenen Formaten Rand einfassung aus Betonstein in verschiedenen Formaten ausbauen, abfahren und entsorgen, inkl. Gebühren Format: ca. 6 - 12 cm dick				
02000004	<b>Wurzelstock roden und entsorgen</b>	1,000	St		
	Wurzelstock roden und entsorgen Wurzelstock roden, laden und entsorgen. inkl. Verfüllen der Wurzellöcher mit geeignetem Boden/ Material. Das Entsorgungsmaterial zur zugelassene Deponie/Entsorgungsstelle transportieren und entsorgen. inkl. Entsorgungsgebühr Stammdurchmesser: bis 30 cm nach Angabe Bauherr/ Bauleitung				
02000005	<b>Tragschicht ausbauen, seitl. lagern</b>	18,000	m <sup>3</sup>		
	Tragschicht ausbauen, seitl. lagern Aushub im Außenbereich zur Teilstreilegung der Fundamente/ Außenwände, brauchbares Material seitlich lagern im Baustellenbereich für späteren Wiedereinbau Aushubart: z.B. Minibagger Material: vorh. Tragschicht unter Gehwegplatten (Kies, Sand Splitt) Ort: Gehwege an Süd-, Ost und Westseite Aushubtiefe: bis 50 cm Breite: ca. 80 cm				

**Anfrage für Erdarbeiten****26-00080**

Objekt : 2026/bau/02 Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
 Bearbeiter : Mike Kuschfeld Fassadenarbeiten, WDVS

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
02000006	<b>Bodenabtrag, BK3-4, seitl. lagern, D. ca. 60-80 c</b>	111,000	m <sup>3</sup>		
	Bodenabtrag, BK3-4, seitl. lagern, D. ca. 60-80 cm Bodenmaterial von Außenanlagen in verschiedenen Schichtdicken und Schichten vor der Außenwand und Fundamente im Bestand lösen und seitlich lagern (Haufwerk) für wiedereinbau Geländeprofil: eben und leicht geböschte Aushubmaterial seitlich Lagern oder im Bereich des Baufeldes zwischenlagern Entfernung bis ca. 40-50 m vor Angebotsabgabe ist eine vor Ort-Begehung empfohlen Bodenklasse : 3-4 (nach DIN18300) zum Teil versetzt mit alten MW-Steinmaterial siehe auch Baugrundgutachten vom 16.10.2024 Abtragsdicke: bis ca. 60-80 cm Ort: Freilegung der Trockenlegungs- und Dämmbereiche am Sockel der Sporthalle				
02000007	<b>Zulage zu Aushub in Hanglage</b>	25,000	m <sup>3</sup>		
	Zulage zu Aushub in Hanglage Zulage zu Aushub in Hanglage Nach Angabe Bauleitung/ Baugrundgutachter Abtragsdicke: Hanglage bis ca. 60-80 cm				
02000008	<b>wie Vorposition nur als reine Handschachtung</b>	15,000	m <sup>3</sup>		
	wie Vorposition nur als reine Handschachtung wie Vorposition nur als reine Handschachtung in beengten Bereichen nach Absprache Bauleitung/ Bauherr				
02000009	<b>Hindernis, unbew.Beton,i.Boden abbrechen</b>	3,000	m <sup>3</sup>		
	Hindernis, unbew.Beton,i.Boden abbrechen Hindernis aus unbewehrtem Beton im Boden im Rahmen der Aushubarbeiten abbrechen, abfahren und entsorgen. Einzelgröße Hindernis : bis 0,7 m <sup>3</sup> (z.B. alte Fundamente usw.)				
02000010	<b>überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen</b>	50,000	m <sup>3</sup>		
	überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen überschüssiges Aushubmaterial entsorgen aus vorgenannten Schachtpositionen inkl. laden des Materials in Transportbehälter/ Fahrzeuge und Entsorgungsgebühr + Entsorgungsnachweis. Die Beprobung (Haufwerk) des Materials nach §14 EBV erfolgt durch den Baugrundgutachter. Materialklasse: BM0/ BG0 Deponieklassse: DK0 nach Ersatzbaustoffverordnung				
02000011	<b>Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubm</b>	15,000	m <sup>3</sup>		
	*** Wiederholungsposition zu Pos. 02000010 Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial BM1 Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen in BM0/ DK0 als Boden der Materialklasse BM1 (BM-F1/ BG-F1)				

**Anfrage für Erdarbeiten****26-00080**

Objekt : 2026/bau/02 Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
 Bearbeiter : Mike Kuschfeld Fassadenarbeiten, WDVS

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
Nach Angabe Bauleitung/ Baugrundgutachter					
02000012	<b>Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubm</b>	15,000	m <sup>3</sup>		
<p>*** Wiederholungsposition zu Pos. 02000010        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial BM2        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen in BM0/ DK0        als Boden der Materialklasse BM2 (BM-F2/ BG-F2)        Nach Angabe Bauleitung/ Baugrundgutachter</p>					
02000013	<b>Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubm</b>	15,000	m <sup>3</sup>		
<p>*** Wiederholungsposition zu Pos. 02000010        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial BM3        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen in BM0/ DK0        als Boden der Materialklasse BM3 (BM-F3/ BG-F3)        Nach Angabe Bauleitung/ Baugrundgutachter</p>					
02000014	<b>Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubm</b>	15,000	m <sup>3</sup>		
<p>*** Wiederholungsposition zu Pos. 02000010        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial DK1        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen in BM0/ DK0        Entsorgung und Deponierung        als Boden der Deponieklaasse DK1        Mit Schadstoff belasteten Bodenaushub der stofflichen        Verwertung zuführen.        Leistung einschl. Behälter bereitstellung/LKW, Verladung, Transport, sowie        Verwertungs- und Deponiegebühren.        Nach Angabe Bauleitung/ Baugrundgutachter</p>					
02000015	<b>Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubm</b>	15,000	m <sup>3</sup>		
<p>*** Wiederholungsposition zu Pos. 02000010        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial DK2        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen in BM0/ DK0        Entsorgung und Deponierung        als Boden der Deponieklaasse DK2        Mit Schadstoff belasteten Bodenaushub der stofflichen        Verwertung zuführen.        Leistung einschl. Behälter bereitstellung/LKW, Verladung, Transport, sowie        Verwertungs- und Deponiegebühren.        Nach Angabe Bauleitung/ Baugrundgutachter</p>					
02000016	<b>Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubm</b>	15,000	m <sup>3</sup>		
<p>*** Wiederholungsposition zu Pos. 02000010        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial DK3        Zulage zu Positionen überschüssiges Aushubmaterial Entsorgen in BM0/ DK0        Entsorgung und Deponierung        als Boden der Deponieklaasse DK3        Mit Schadstoff belasteten Bodenaushub der stofflichen        Verwertung zuführen.        Leistung einschl. Behälter bereitstellung/LKW, Verladung, Transport, sowie        Verwertungs- und Deponiegebühren.        Nach Angabe Bauleitung/ Baugrundgutachter</p>					

**Anfrage für Erdarbeiten****26-00080**

Objekt : 2026/bau/02 Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
 Bearbeiter : Mike Kuschfeld Fassadenarbeiten, WDVS

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
02000017	<b>Entsorgung von Bauschutt aus Porenbeton/ Gasbeton</b>	5,000	t		
	Entsorgung von Bauschutt aus Porenbeton/ Gasbeton, Entsorgung von Bauschutt aus Porenbeton/ Gasbeton, aus Tiefbauarbeiten (Trennung bei Tiefbauarbeiten) in Behältern und Container sammeln. inkl. Entsorgungs- /Verwertungsnachweis und Dokumentation. Abrechnung nach Wiegekarten des Entsorgers. inkl. Bereitstellung von Behältern/ Containern und Entsorgungsgebühren Material: Porenbeton/ Gasbeton Gemisch aus Schachtarbeiten Ort: Nordseite Sporthalle				
02000018	<b>Hinterfüllung von Fundamenten</b>	60,000	m³		
	Hinterfüllung von Fundamenten Hinterfüllung/ Verfüllung der Schachtbereiche von Bauwerken und Auffüllbereiche im Gelände mit seitlich lagerndem Aushubmaterial, profilgerecht einbauen und lagenweise verdichten. (je 30cm Verdichtungslage) Auffüllhöhe: ca.0,6-0,8 m Transportweite: bis ca. 40-50 m Bodenklasse: 3 - 4 Ort: Freilegung der Trockenlegungs- und Dämmbereiche am Sockel der Sporthalle				
02000019	<b>Hinterfüllung Fundamente, Liefermaterial</b>	45,000	m³		
	Hinterfüllung Fundamente, Liefermaterial Hinterfüllung von Fundamenten mit Liefermaterial, Material einbauen und lagenweise (30cm) verdichten. Tiefe Aushub: ca. 60-80 cm Art des Bodens: nichtbindig, kein Fels z.B. Schotter,Splitt,Brechsand Gemisch B2 Material frostsicher Verdichtungsgrad DPR: 95-98%				
02000020	<b>Rohrbettung aus Sand, für Sauberkeitsschicht</b>	5,000	m³		
	Rohrbettung aus Sand, für Sauberkeitsschicht Rohrbettung aus Sand, für Sauberkeitsschicht und ggf. für Teil- oder Vollummantelung einbauen für freigelegte Bestandsmedienleitungen . nach Angabe der Bauleitung Auflager-, Ummantelungsdicke: bis 20 cm				
02000021	<b>Rasenborde einbauen</b>	90,000	m		
	Rasenborde einbauen Rasenborde einbauen Ort: westl. und nördliche Seite des Nordanbaus in Sockelbereichen mit anschließender Rasenfläche Material: Beton L/B/H:100/5/25 [cm] Leistung einschl. Versetzen im unbewehrten Betonbett mit Rückenstütze und Borden-Schneidearbeiten nach Herstellervorschrift				

**Anfrage für Erdarbeiten****26-00080**

Objekt : 2026/bau/02 Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
 Bearbeiter : Mike Kuschfeld Fassadenarbeiten, WDVS

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
02000022	<b>Kiesstreifen als Spritzschutz für Sockel</b>	85,000	m		
	Kiesstreifen als Spritzschutz für Sockel Kiesstreifen als Spritzschutz für Sockel Kiestraufe herstellen aus gewaschenem Rollkies 16 / 32 in Breite ca. 30 cm Stärke ca. 20 cm inkl. Geotextil unter dem Kies (Trennlage) Ort: westl. und nördliche Seite des Nordanbaus in Sockelbereichen mit anschließender Rasenfläche				
02000023	<b>Kiesbettbelag</b>	62,000	m <sup>2</sup>		
	Kiesbettbelag Kiesbettbelag temporär aus Grobkies Ort: Bereich aufgenommener Gehwegplatten entlang des Sockels an Süd- und Westseite Material: Kies Körnung von 8-16 mm Breite: 80-100 cm Dicke: ca. 10 cm				
02000024	<b>Oberboden/ Mutterboden liefern, im Baustellent</b>	130,000	m <sup>2</sup>		
	Oberboden/ Mutterboden liefern, im Baustellenbereich verteilen Oberboden/ Mutterboden liefern, im Baustellenbereich verteilen und andecken. Oberbodenmaterial frei von sichtbaren Verunreinigungen, arm an Steinen, frei von Wurzelwerk und Ästen mit Durchmesser über 1 cm. inkl. Feinplanie für Pflanzfläche Sollhöhe +/- 3 cm, incl. Herstellen der Anschlüsse an Wege, Auftragsdicke : i.M. 20 cm				
02000025	<b>Rasenansaat mit Regel-Saatgut-Mischung incl. I</b>	130,000	m <sup>2</sup>		
	Rasenansaat mit Regel-Saatgut-Mischung incl. Einigeln Rasenansaat mit Regel-Saatgut-Mischung incl. Einigeln und Abwalzen. Saatgutmenge : 25 g/m <sup>2</sup> Regel-Saatgut-Mischung: Zierrasen RSM 1/ FLL inkl. Anwässern der Rasenfläche				
02000026	<b>Entwässerungsrinne aus Beton B:150mm</b>	8,000	m		
	Entwässerungsrinne aus Beton B:150mm Entwässerungsrinne zur Linienentwässerung aus Beton und Zarge aus verzinktem Stahl, höhengerecht in Beton setzen, mit inneren Gefälle, Enddeckel und Abgang DN 100 inkl. Abdeckrost als Metall passend zur Kastenrinne und Fundament liefern und einbauen Klasse : B 125 Breite : ca. 100 mm Bauhöhe : ca. 110 bis 210 mm Ort: an Zugangstüren und im Bereich Fassadenbegrünung				

**Anfrage für Erdarbeiten****26-00080**

Objekt : 2026/bau/02 Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
 Bearbeiter : Mike Kuschfeld Fassadenarbeiten, WDVS

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
02000027	<b>Muldenrinne aus Beton nach DIN EN 1340, leich</b>	15,000	m		
	Muldenrinne aus Beton nach DIN EN 1340, leicht gefast zur Muldenrinne aus Beton nach DIN EN 1340, leicht gefast zur Herstellung von Rinnen zur Entwässerung unterhalb der begrünten Fassade Rinnenbreite: 30 cm Stichmaß: ca. 2 cm Farbe: grau Einbau im Gefälle 1-2% Muldenrinne liefern und als Fließrinne auf ein mindestens 20 cm dickes und noch nicht abgebundenes Magerbetonfundament C 12/15 einschließlich der erforderlichen Aussparungen für Hofabläufe als Rinne fachgerecht gemäß DIN 18318 einbauen. Fugen mit Mörtel verfüllen und nachschlämmen. Die Leistungen verstehen sich einschließlich aller erforderlichen Nebenarbeiten.				
02000028	<b>Hofablauf kompl., Kl.B, 300/300, niedr.</b>	1,000	St		
	Hofablauf kompl., Kl.B, 300/300, niedr. Hofablauf aus Beton- oder Kunststoffteilen und Aufsatz , liefern und fachgerecht Einbauen. für Muldenrinne höhengerecht setzen incl. Erdarbeiten und Betonunterbau und Reduzierung auf vorhandene Grundleitung DN125 mit Abdeckrost aus Metall oder Kunststoff Klasse B125 oder besser Abdeckform Rost passend zur Muldenrinnenform Stich ca. 2cm (Integration in Muldenrinne) Bestehend aus: Aufsatz : 30/30 cm Bauform : niedrig Bauhöhe : ca. 25-50 cm (Herstellerabh.) inkl. herausnehmbarer Schmutzfang				
02000029	<b>Vollwandabwasserrohre aus Polypropylen DN160</b>	3,000	m		
	Vollwandabwasserrohre aus Polypropylen DN160 Vollwandabwasserrohre aus Polypropylen (PP-MD) gemäß DIN EN 14758-1 mit werksseitig eingelegter Lippendiftung. Hochlastkanalrohr mit hoher Ringsteifigkeit > 10 kN/m <sup>2</sup> Die Rohrleitungen sind unter Beachtung der DIN EN 1610 und der Herstellerverlegeanleitung zu verlegen. Alle Öffnungen der Rohrstränge während der Bauzeit dicht verhüten. Gefälle: 0,5-1,5 cm/m Größe: DN 160 Ort: Außenbereich				
02000030	<b>Formstücke Bogen aus Polypropylen DN160</b>	4,000	St		
	Formstücke Bogen aus Polypropylen DN160 Formstücke Bogen aus Polypropylen (PP-MD) gemäß DIN EN 14758-1 mit werksseitig eingelegter Lippendiftung. Hochlastkanalrohr mit hoher Ringsteifigkeit > 10 kN/m <sup>2</sup> Die Rohrleitungen sind unter Beachtung der DIN EN 1610 und der Herstellerverlegeanleitung zu verlegen. Größe : DN 160				

# Anfrage für Erdarbeiten

**26-00080**

Objekt : 2026/bau/02 Erweiterung Sporthalle Mücheln, Eptinger Rain, 06249 Mücheln -  
Bearbeiter : Mike Kuschfeld Fassadenarbeiten, WDVS

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

Krümmung: in allen handelsübl. Graden

<b>Titelsumme</b>	<b>0200</b>	<b>Erdarbeiten</b>	_____
<b>Obertitelsumme</b>	<b>02</b>	<b>Erdarbeiten</b>	_____

## Titelzusammenstellung

02	Erdarbeiten		
0200	Erdarbeiten	Titelsumme	.....
02	Erdarbeiten	Obertitelsumme	.....
		Nettosumme	.....
+ gesetzl. Mehrwertsteuer	19%		-----
= Angebotsendsumme			-----