

**LEISTUNGSVERZEICHNIS**

Projekt: 2026 Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim  
1 Wasserversorgung

Ausgabeumfang:

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

**1 Wasserversorgung****1.1 Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen****1.1.10 Gruben herstellen**

Kopflöcher herstellen.  
Abmessungen der Kopflöcher nach Angaben des Versorgungsunternehmens.  
Inkl. ggfs. erforderlicher Verbau  
Aushub wird zum Verfüllen nicht verwendet. Verfüllen des Grabens nach Verlegen der Leitung wird gesondert vergütet. Zum Verfüllen nicht verwendeten Aushub laden.

16,000 m<sup>3</sup>**1.1.20 Leitungsgaben herstellen, T bis 1,25 m**

Leitungsgaben profilgerecht herstellen.  
Straßenaufbruch wird gesondert vergütet.  
Homogenbereich 1 bis 6 nach DIN 18300.  
gemäß DVGW Information GW 20  
Grabentiefe bis 1,25 m.  
Graben für Versorgungsleitungen Wasser.  
Aushub wird zum Verfüllen nicht verwendet. Verfüllen des Grabens nach Verlegen der Leitung wird gesondert vergütet. Zum Verfüllen nicht verwendeten Aushub laden.

230,000 m<sup>3</sup>**1.1.30 Leitungsgaben herstellen, T bis 1,75 m**

Leitungsgaben profilgerecht herstellen einschließlich notwendiger Verbaumaßnahmen.  
Straßenaufbruch wird gesondert vergütet.  
Homogenbereich 1 bis 6 nach DIN 18300.  
gemäß DVGW Information GW 20  
Grabentiefe bis 1,75  
Graben für Versorgungsleitungen Wasser.  
Aushub wird zum Verfüllen nicht verwendet. Verfüllen des Grabens nach Verlegen der Leitung wird gesondert vergütet. Zum Verfüllen nicht verwendeten Aushub laden.

Diese Position wird nur in Bereichen abgerechnet, wo die Aushubtiefe zwangsweise 1,25m überschreitet.

7,600 m<sup>3</sup>**1.1.40 Zulage Handschachtung**

Zulage für Handschachtung auf alle Aushubpositionen, Homogenbereich 1 bis 6 nach DIN 18300.  
gemäß DVGW Information GW 20.  
Ausführung nach besonderer Anordnung des AG.

**LEISTUNGSVERZEICHNIS**

Projekt:	2026	Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim
	1	Wasserversorgung
	1	Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen

Ausgabeumfang:

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

Diese Position wird nicht gemeinsam mit Positionen für Erschwernisse durch Leitungsbestand vergütet.

4,400 m<sup>3</sup>**1.1.50 Abtransport Bodenaushub**

Geladenen Bodenaushub auf eine zu der Baustelle nächstgelegenen Deponie abfahren und abladen

253,600 m<sup>3</sup>**1.1.60 Rohre ausbauen**

Rohre von Versorgungsleitungen ausbauen.  
Als Zulage zu den Erdarbeiten. Die Rohre sind freizulegen und sorgfältig auszubauen und sind zu beseitigen.

Gasleitung ST DN 200 ca. 50m  
Wasserleitung PE d 225 ca. 50m

100,00 m

**1.1.70 Sand liefern, einbauen und verdichten**

Sand liefern, profilgerecht einbauen und verdichten, für Einbettung von Kabeln und Leitungen, in Gräben, Körnung 0/2, Schichtdicke entsprechend Leitungsdurchmesser.

63,520 m<sup>3</sup>**1.1.80 Leitungsgräben und Gruben verfüllen und verdichten**

Leitungsgräben und Gruben profilgerecht verfüllen einschl. Stoffe, verdichten, Kies-Sand-Gemisch, liefern, Körnung 0/32.

190,080 m<sup>3</sup>**1.1.90 Beigestellte Schieber- und Hydrantenkappen einbauen**

Vom AG beigestellte Schieber- und Hydrantenkappen (einschl. Tragplatte) fachgerecht und höhengerecht einbauen, einschl. aller Zwischenbauzustände und einschl. der Sicherung der Kappen und der darunterliegenden Gestänge gegen Anfahen bzw. schädliches Überfahren durch Anlieger- und Zulieferfahrzeuge u.ä. und einschl. Ermitteln der neuen

**LEISTUNGSVERZEICHNIS**

Projekt:	2026	Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim
	1	Wasserversorgung
	1	Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen

Ausgabeumfang:

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

Deckenhöhen am Einbauort.

9

St

**1.1.100 Warn- und Ortungsband des AG verlegen**

Warn- und Ortungsband nach Vogaben des AG im Kabel- bzw. Leitungsgraben verlegen.

Material wird vom AG frei Baustelle gestellt.

384,00

m

**1.1 Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen****Summe:**

**LEISTUNGSVERZEICHNIS**

Projekt:	2026	Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim
	1	Wasserversorgung

Ausgabeumfang:

OZ

Gesamtbetrag

in EUR

**Zusammenstellung**

1.1	Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen	
-----	--------------------------------------	--

1	Summe	
---	-------	--

**LEISTUNGSVERZEICHNIS**

Projekt: 2026 Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim  
2 Stromversorgung

Ausgabeumfang:

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

**2 Stromversorgung****2.1 Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen****2.1.10 Gruben herstellen**

Kopflöcher herstellen.  
Abmessungen der Kopflöcher nach Angaben des Versorgungsunternehmens.  
Aushub wird zum Verfüllen nicht verwendet. Verfüllen des Grabens nach Verlegen der Leitung wird gesondert vergütet. Zum Verfüllen nicht verwendeten Aushub laden.

24,000 m³

**2.1.20 Leitungsgraben herstellen, T bis 1,25 m**

Leitungsgraben profilgerecht herstellen.  
Straßenaufbruch wird gesondert vergütet.  
Homogenbereich 1 bis 6 nach DIN 18300.  
gemäß DVGW Information GW 20  
Grabentiefe bis 1,25 m.  
Graben für Versorgungsleitungen Strom.  
Aushub wird zum Verfüllen nicht verwendet. Verfüllen des Grabens nach Verlegen der Leitung wird gesondert vergütet. Zum Verfüllen nicht verwendeten Aushub laden.

66,000 m³

**2.1.30 Abtransport Bodenaushub**

Geladenen Bodenaushub auf eine zu der Baustelle nächstgelegenen Deponie abfahren und abladen

90,000 m³

**2.1.40 Kabel ausbauen**

Strom- und Fernmeldekabel ausbauen.  
Als Zulage zu den Erdarbeiten. Die Kabel sind freizulegen und sorgfältig auszubauen. Soweit vom AG gewünscht, auf Lagerplatz AG abfahren und abladen. Ansonsten geht Material in Eigentum des AN über und ist zu beseitigen. Verschiedene Kabel unterschiedlicher Durchmesser.

280,00 m

**LEISTUNGSVERZEICHNIS**

Projekt:	2026	Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim
	2	Stromversorgung
	1	Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen

Ausgabeumfang:

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

**2.1.50 Sand liefern, einbauen und verdichten**

Sand liefern, profilgerecht einbauen und verdichten, für Einbettung von Kabeln und Leitungen, in Gräben, Körnung 0/2, Schichtdicke entsprechend Leitungsdurchmesser.

17,000 m<sup>3</sup>**2.1.60 Leitungsgräben und Gruben verfüllen und verdichten**

Leitungsgräben und Gruben profilgerecht verfüllen einschl. Stoffe, verdichten, Kies-Sand-Gemisch, liefern, Körnung 0/32.

73,000 m<sup>3</sup>**2.1.70 Schutzrohr des AG verlegen bis DN 200**

Kabelschutzrohr des AG, DN 200, einschl. fester Rohrverbindung, gemäß Vorgabe im Bereich von Zufahrten und Straßenquerungen einbauen. Rohröffnungen dicht verschließen. Erschwernisse durch vorhandene Leitungen werden nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird nach Länge in der Achse der Rohrleitung.

Material ist am Hauptlager des AG abzuholen:  
Schützenstr. 80-82, 56068 Koblenz

250,00 m

**2.1.80 Warn- und Ortungsband des AG verlegen**

Warn- und Ortungsband nach Vorgaben des AG im Kabel- bzw. Leitungsgraben verlegen.  
Material wird vom AG frei Baustelle gestellt.

110,00 m

**2.1 Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen****Summe:**

## LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt:	2026	Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim
	2	Stromversorgung

Ausgabeumfang:	Gesamtbetrag
OZ	in EUR

### Zusammenstellung

2.1	Tiefbauarbeiten Versorgungsleitungen	
-----	--------------------------------------	--

2	Summe	
---	-------	--

**LEISTUNGSVERZEICHNIS**

Projekt: 2026 Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim

Ausgabeumfang:

OZ

Gesamtbetrag

in EUR

**Zusammenstellung**

1 Wasserversorgung

2 Stromversorgung

Summe

+ 19 % MwSt.

**Bruttosumme Koblenz, Ortskernsanierung Bubenheim**