

Langtext-Leistungsverzeichnis
Inhaltsverzeichnis

Projekt:	A-12607-00	A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE:	262-26-5003	A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, Kampfmittel
LV:	1	A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, Kampfmittel

Titel	Bezeichnung	Seite
00.	BAUSTELLENEINRICHTUNG.....	32
00.00.	Baustelleneinrichtung.....	32
00.01.	Baustellenverordnung.....	33
00.02.	Technische Bearbeitung.....	33
01.	Richtungsfahrbahn Mainz.....	34
01.00.	Oberflächensondierung.....	34
01.01.	Bohrlochsondierung.....	35
01.02.	schräge Bohrlochsondierung.....	37
01.03.	baubegleitende Kampfmittelräumung.....	39
02.	Richtungsfahrbahn Wiesbaden.....	39
02.00.	Oberflächensondierung.....	39
02.01.	Bohrlochsondierung.....	41
02.02.	baubegleitende Kampfmittelräumung.....	43
03.	Hagenauer Straße / Alte Schmelze.....	43
03.00.	Oberflächensondierung.....	43
03.01.	Bohrlochsondierung.....	44
	Zusammenstellung.....	46

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.	BAUSTELLENEINRICHTUNG				
	<p><i>Hinweis zur OZ 00.00.</i> <i>Bedingt durch die anderen Auftragnehmer ergibt sich eine zeitliche Unterbrechung in der Ausführung. Die Baustelleneinrichtung ist je Richtungsfahrbahn zu berücksichtigen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen.</i> <i>Für jede Richtungsfahrbahn werden je 50 v.H. vergütet.</i></p>				
00.00.	Baustelleneinrichtung				
00.00.0001.	<p>19.101/107.11 Baustelle einrichten..</p> <p>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 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 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 Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses. Zufahrt zur Baustelle vorhanden.</p>	1,00	Psch	xxxxxx,xx
00.00.0002.	<p>19.101/112.01 Baustelle räumen..</p> <p>Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen und dgl. räumen. Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem</p>	1,00	Psch	xxxxxx,xx
					...Forts. 00.00.0002.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.00.0002. Forts. ...					
	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.				
00.01.	Baustellenverordnung				
00.01.0001.	----- Zusammenarbeit SiGeKo Erstellung und Übergabe von Unterlagen sowie vorschriftsgemäße Zusammenarbeit und Information des vom AG gesondert beauftragten SiGeKo. Verpflichtung des AN und Ausführung der Leistung gemäß BaustellV.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
00.02.	Technische Bearbeitung				
00.02.0001.	21.126/156 Räumstelleneinricht.plan erstellen Räumstelleneinrichtungsplan nach den länderspezifischen Regelungen gemäß den Unterlagen des AG erstellen und dem Auftraggeber übergeben. Mindestens enthalten sein müssen die Grenzen der Bau- und Räumstelle, die Rettungswege, das Bereitstellungslager sowie alle Sicherheits- und Schutzeinrichtungen. Dabei ist schriftlich nachzuweisen, dass alle auf der Baustelle tätig werdenden Personen mit diesem Räumstelleneinrichtungsplan vertraut gemacht wurden.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
00.02.0002.	----- Räumkonzept aufstellen Für die Durchführung ist ein Räumkonzept zu erstellen und mit den Fachbehörden abzustimmen. Die gewählten Räumverfahren und -tiefen sind entsprechend der landesspezifischen Regelungen darzustellen. Die Unterlagen ist digital und 1-fach in Papier zu übergeben.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
00.02.0003.	----- Koordinierungsgespräch Durchführung eines Koordinierungsgespräch mit allen Beteiligten, insbesondere mit Vertretern der Versorgungsunternehmen zur Durchsprache der Ausführungen zu dem Verdachtspunkt in der Hagenauer Straße / Alte Schmelze. Das Koordinierungsgespräch findet in Wiesbaden Satt. Dauer: 3 Stunden	2,00	St

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
00.02.0004.	----- Vermessungsleistung Vermessung der kampfmittelfreien Flächen mittels GPS-Verfahren im Gauß-Krüger-System. Erstellen eines Lageplans der kampfmittelfreien Fläche. Übergabe an Kampfmittelräumdienst und AG. Lieferung digital, im PDF-Format und 1-fach farbig in Papier.	1,00	Psch	xxxxxx,xx
01.	Richtungsfahrbahn Mainz				
01.00.	Oberflächen sondierung				
	<i>Hinweis zur OZ 01.00.0001.</i> <i>Durch das Brückenbauwerk entsteht keine Trennung der Räumstelle. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 2.</i>				
01.00.0001.	21.126/231 Geräteinsatz Kampfmittelsondierung Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.	1,00	St
	<i>Hinweis zur OZ 01.00.0002.</i> <i>Ausführung in Teilflächen. Auswertung innerhalb einer Kalenderwoche dem AG übergeben. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 2.</i>				
01.00.0002.	21.126/201.09.39.11 TA Flächensondierung durchführen.. Flächensondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Störpunkte sind zu erfassen und zu dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Sondierverfahren 'nach Wahl AN' Freigabehorizont unter Geländeoberfläche über 1,00 bis 3,00 m. Neigung der Geländeoberfläche 'horizontal' Oberflächenbeschaffenheit = befestigt. Ferromagnetische, oberflächlich sichtbare Gegenstände vor dem Sondieren aus dem Sondierbereich entfernen und entsorgen. Entsorgen wird gesondert vergütet.	4.450,00	m2

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

Hinweis zur OZ 01.00.0003.

Die Ausführung erfolgt Freitag ab 22:00 Uhr. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 3.

01.00.0003.	21.126/231 Geräteinsatz Kampfmittelsondierung	1,00	St
	Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.				

Hinweis zur OZ 01.00.0004.

Die Ausführung erfolgt Freitag ab 22:00 Uhr. Die Auswertung ist unmittelbar vorzunehmen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 3.

01.00.0004.	21.126/201.09.39.11 TA Flächensondierung durchführen..	830,00	m2
	Flächensondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Störpunkte sind zu erfassen und zu dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Sondierverfahren 'nach Wahl AN' Freigabehorizont unter Geländeoberfläche über 1,00 bis 3,00 m. Neigung der Geländeoberfläche 'horizontal' Oberflächenbeschaffenheit = befestigt. Ferromagnetische, oberflächlich sichtbare Gegenstände vor dem Sondieren aus dem Sondierbereich entfernen und entsorgen. Entsorgen wird gesondert vergütet.				

01.01.	Bohrlochsondierung				
--------	--------------------	--	--	--	--

Hinweis zur OZ 01.01.0001.

Ein Stück bezeichnet den notwendigen Geräteinsatz je Räumstelle. Die konkrete Anzahl der notwendige Geräte ist durch den AN in Abhängigkeit der Bauzeit zu kalkulieren. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 2.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.01.0001.	<p>21.126/231</p> <p>Geräteinsatz Kampfmittelsondierung</p> <p>Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.</p>	2,00	St
	<p><i>Hinweis zur OZ 01.01.0002.</i></p> <p><i>Ausführung in Teilmengen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 2.</i></p>				
01.01.0002.	<p>21.126/206.94.99.33.03 TA</p> <p>Bohrlochsondierung durchführen..</p> <p>Bohrlochsondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Bohrloch in Etappen herstellen und verrohren. Verrohrung nach Abschluss der Sondierung vollständig ziehen und von der Baustelle entfernen. Sondierung auswerten, bewerten und Ergebnisse dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Umsetzen der Bohreinrichtung von Bohransatzpunkt zu Bohransatzpunkt innerhalb der Räumstelle wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird die Sondiertiefe bis zum Freigabehorizont am jeweiligen Bohransatzpunkt. Durchbohren befestigter Oberflächen und von Hindernissen wird gesondert vergütet. Sondierverfahren 'nach Wahl des AN'</p> <p>Baugrund = nach Unterlagen des AG.</p> <p>Freigabehorizont unter Geländeoberfläche ' 12 m '</p> <p>Neigung der Aufstellfläche 'horizontal'</p> <p>Bohrgut innerhalb der Baustelle nach Unterlagen des AG zwischengelagern und bei witterungsempfindlichem Boden diesen verdichten.</p> <p>Bohrloch vollständig verfüllen.</p> <p>Verfüllstoff = Tonpellets/-granulat, hoch quellfähig.</p>	43.000,00	m
01.01.0003.	<p>-----</p> <p>Arbeitsebene herstellen</p> <p>Arbeitsebene aus geeignetem Material herstellen und wieder rückbauen.</p> <p>Räumstelle: Gründungsachsen.</p>	2,00	St

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
----	-----------------------	-------	----	-----------	-----------

Hinweis zur OZ 01.01.0004.

*Zur Sondierung der neuen Gründungsachsen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3.
Sondierphasen - Bauphase 2.*

01.01.0004.	21.126/231 Geräteinsatz Kampfmittelsondierung	2,00	St
	Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.				

Hinweis zur OZ 01.01.0005.

Zur Sondierung der neuen Gründungsachsen. Ausführung in Teilmengen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 2

01.01.0005.	21.126/206.94.99.33.03 TA Bohrlochsondierung durchführen..	300,00	m
	Bohrlochsondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Bohrloch in Etappen herstellen und verrohren. Verrohrung nach Abschluss der Sondierung vollständig ziehen und von der Baustelle entfernen. Sondierung auswerten, bewerten und Ergebnisse dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Umsetzen der Bohreinrichtung von Bohransatzpunkt zu Bohransatzpunkt innerhalb der Räumstelle wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird die Sondiertiefe bis zum Freigabehorizont am jeweiligen Bohransatzpunkt. Durchbohren befestigter Oberflächen und von Hindernissen wird gesondert vergütet. Sondierverfahren 'nach Wahl AN' Baugrund = nach Unterlagen des AG. Freigabehorizont unter Geländeoberfläche '6,0 m' Neigung der Aufstellfläche 'horizontal' Bohrgut innerhalb der Baustelle nach Unterlagen des AG zwischengelagern und bei witterungsempfindlichem Boden diesen verdichten. Bohrloch vollständig verfüllen. Verfüllstoff = Tonpellets/-granulat, hoch quellfähig.				

01.02.	schräge Bohrlochsondierung				
--------	----------------------------	--	--	--	--

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
01.02.0001.	<p>-----</p> <p>Arbeitsebene herstellen</p> <p>Arbeitsebene aus geeignetem Material herstelle und wieder rückbauen.</p>	6,00	St
	<p><i>Hinweis zur OZ 01.02.0002.</i></p> <p><i>Der Geräteeinsatz ist für die geneigte Bohrlochsondierung. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 2</i></p>				
01.02.0002.	<p>21.126/231</p> <p>Geräteeinsatz Kampfmittelsondierung</p> <p>Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.</p>	6,00	St
	<p><i>Hinweis zur OZ 01.02.0003.</i></p> <p><i>Die Neigung der Bohrlochsondierung beträgt: 40 Grad. Ausführung in Teilmengen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 2</i></p>				
01.02.0003.	<p>21.126/206.94.99.33.07 TA</p> <p>Bohrlochsondierung durchführen..</p> <p>Bohrlochsondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Bohrloch in Etappen herstellen und verrohren. Verrohrung nach Abschluss der Sondierung vollständig ziehen und von der Baustelle entfernen. Sondierung auswerten, bewerten und Ergebnisse dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Umsetzen der Bohreinrichtung von Bohransatzpunkt zu Bohransatzpunkt innerhalb der Räumstelle wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird die Sondiertiefe bis zum Freigabehorizont am jeweiligen Bohransatzpunkt. Durchbohren befestigter Oberflächen und von Hindernissen wird gesondert vergütet. Sondierverfahren 'nach Wahl AN'</p> <p>Baugrund = nach Unterlagen des AG.</p> <p>Freigabehorizont unter Geländeoberfläche '12 m'</p> <p>Neigung der Aufstellfläche 'horizontal'</p> <p>Bohrgut innerhalb der Baustelle nach Unterlagen des AG zwischengelagern und bei witterungsempfindlichem Boden diesen verdichten.</p>	560,00	m

...Forts. 01.02.0003.

Projekt:	A-12607-00	A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE:	262-26-5003	A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, Kampfmittel
LV:	1	A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, Kampfmittel

...Forts. 02.00.0002.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.00.0002.	Forts. ... 3,00 m. Neigung der Geländeoberfläche 'horizontal' Oberflächenbeschaffenheit = befestigt. Ferromagnetische, oberflächlich sichtbare Gegenstände vor dem Sondieren aus dem Sondierbereich entfernen und entsorgen. Entsorgen wird gesondert vergütet. <i>Hinweis zur OZ 02.00.0003.</i> <i>Die Ausführung erfolgt Freitag ab 22:00 Uhr. Die Teilflächen stellen zusammen eine Räumstelle dar. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 5 und 6.</i>				
02.00.0003.	21.126/231 Geräteinsatz Kampfmittelsondierung Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räum- stelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räum- stelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.	1,00	St
02.00.0004.	21.126/201.09.39.11 TA Flächensondierung durchführen.. Flächensondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Störpunkte sind zu erfassen und zu dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu über- geben. Sondierverfahren 'nach Wahl AN' Freigabehorizont unter Geländeoberfläche über 1,00 bis 3,00 m. Neigung der Geländeoberfläche 'horizontal' Oberflächenbeschaffenheit = befestigt. Ferromagnetische, oberflächlich sichtbare Gegenstände vor dem Sondieren aus dem Sondierbereich entfernen und entsorgen. Entsorgen wird gesondert vergütet.	1.330,00	m2

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.01.	Bohrlochsondierung				
	<p><i>Hinweis zur OZ 02.01.0001.</i> Ein Stück bezeichnet den notwendigen Geräteeinsatz je Räumstelle. Die konkrete Anzahl der notwendige Geräte ist durch den AN in Abhängigkeit der Bauzeit zu kalkulieren. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 4 und 7.</p>				
02.01.0001.	<p>21.126/231 Geräteeinsatz Kampfmittelsondierung Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.</p>	2,00	St
	<p><i>Hinweis zur OZ 02.01.0002.</i> Ausführung in Teilmengen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 4 und 7.</p>				
02.01.0002.	<p>21.126/206.94.99.33.03 TA Bohrlochsondierung durchführen.. Bohrlochsondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Bohrloch in Etappen herstellen und verrohren. Verrohrung nach Abschluss der Sondierung vollständig ziehen und von der Baustelle entfernen. Sondierung auswerten, bewerten und Ergebnisse dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Umsetzen der Bohreinrichtung von Bohransatzpunkt zu Bohransatzpunkt innerhalb der Räumstelle wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird die Sondiertiefe bis zum Freigabehorizont am jeweiligen Bohransatzpunkt. Durchbohren befestigter Oberflächen und von Hindernissen wird gesondert vergütet. Sondierverfahren 'nach Wahl AN' Baugrund = nach Unterlagen des AG. Freigabehorizont unter Geländeoberfläche '12 m' Neigung der Aufstellfläche 'horizontal' Bohrgut innerhalb der Baustelle nach Unterlagen des AG zwischengelagern und bei witterungsempfindlichem Boden diesen verdichten. Bohrloch vollständig verfüllen. Verfüllstoff = Tonpellets/-granulat, hoch quellfähig.</p>	70.000,00	m

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.01.0003.	<p>-----</p> <p>Arbeitsebene herstellen</p> <p>Arbeitsebene aus geeignetem Material herstellen und wieder rückbauen.</p> <p>Räumstelle: Gründungsachsen.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 02.01.0004.</i> <i>Zur Sondierung der neuen Gründungsachsen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3.</i> <i>Sondierphasen - Bauphase 7.</i></p>	2,00	St
02.01.0004.	<p>21.126/231</p> <p>Geräteinsatz Kampfmittelsondierung</p> <p>Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.</p> <p><i>Hinweis zur OZ 02.01.0005.</i> <i>Zur Sondierung der neuen Gründungsachsen. Ausführung in Teilmengen. Siehe Baubeschreibung Punkt 3.2.3. Sondierphasen - Bauphase 7.</i></p>	2,00	St
02.01.0005.	<p>21.126/206.94.99.33.03 TA</p> <p>Bohrlochsondierung durchführen..</p> <p>Bohrlochsondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Bohrloch in Etappen herstellen und verrohren. Verrohrung nach Abschluss der Sondierung vollständig ziehen und von der Baustelle entfernen. Sondierung auswerten, bewerten und Ergebnisse dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Umsetzen der Bohreinrichtung von Bohransatzpunkt zu Bohransatzpunkt innerhalb der Räumstelle wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird die Sondiertiefe bis zum Freigabehorizont am jeweiligen Bohransatzpunkt. Durchbohren befestigter Oberflächen und von Hindernissen wird gesondert vergütet. Sondierverfahren 'nach Wahl AN'</p> <p>Baugrund = nach Unterlagen des AG.</p> <p>Freigabehorizont unter Geländeoberfläche '6 m'</p> <p>Neigung der Aufstellfläche 'horizontal'</p> <p>Bohrgut innerhalb der Baustelle nach Unterlagen des AG zwischengelagern und bei witterungsempfindlichem Boden diesen verdichten.</p>	300,00	m

...Forts. 02.01.0005.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
02.01.0005.	Forts. ...				
	Bohrloch vollständig verfüllen. Verfüllstoff = Tonpellets/-granulat, hoch quellfähig.				
02.02.	baubegleitende Kampfmittelräumung				
02.02.0001.	21.126/241 Verrechnungssatz Verantwort. Person 40,00 h Stundenlohnarbeiten der Verantwortlichen Person für die baubegleitende Kampfmittelräumung. Der Verrechnungssatz umfasst sämtliche Kosten für das hierfür eingesetzte Personal einschließlich aller Personalnebenkosten.				
03.	Hagenauer Straße / Alte Schmelze				
	<i>Hinweis zur OZ 03.00. Die Ausführung erfolgt nachts (22:00 Uhr - 05:00 Uhr).</i>				
03.00.	Oberflächensondierung				
03.00.0001.	21.126/231 Geräteinsatz Kampfmittelsondierung 1,00 St Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räum- stelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räum- stelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.				
03.00.0002.	21.126/201.09.39.11 TA Flächensondierung durchführen.. 225,00 m2 Flächensondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Störpunkte sind zu erfassen und zu dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu über- geben. Sondierverfahren 'nach Wahl AN' Freigabehorizont unter Geländeoberfläche über 1,00 bis 3,00 m. Neigung der Geländeoberfläche 'horizontal' Oberflächenbeschaffenheit = befestigt. Ferromagnetische, oberflächlich sichtbare Gegenstände vor dem Sondieren aus dem Sondierbereich entfernen und entsorgen. Entsorgen wird gesondert vergütet.				

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
<p><i>Hinweis zur OZ 03.01.</i> <i>Die Ausführung erfolgt innerhalb einer Wochenendsperrung (Samstag 22:00 Uhr - Montag 05:00 Uhr) der Hagenauer Straße / Alte Schmelze.</i></p>					
03.01.	Bohrlochsondierung				
03.01.0001.	<p>21.126/231</p> <p>Geräteinsatz Kampfmittelsondierung</p> <p>Gerät für Kampfmittelsondierung an der jeweiligen Räumstelle einsetzen. Der Einsatz umfasst das Aufstellen und Abbauen sowie das Umstellen von Räumstelle zu Räumstelle. Abgerechnet wird der Einsatz je Räumstelle. Räumstellen nach Unterlagen des AG.</p>	1,00	St
03.01.0002.	<p>21.126/206.94.19.32.03 TA</p> <p>Bohrlochsondierung durchführen..</p> <p>Bohrlochsondierung nach Unterlagen des AG innerhalb der Räumstelle durchführen. Bohrloch in Etappen herstellen und verrohren. Verrohrung nach Abschluss der Sondierung vollständig ziehen und von der Baustelle entfernen. Sondierung auswerten, bewerten und Ergebnisse dokumentieren. Die Dokumentation ist dem AG zu übergeben. Umsetzen der Bohreinrichtung von Bohransatzpunkt zu Bohransatzpunkt innerhalb der Räumstelle wird nicht gesondert vergütet. Abgerechnet wird die Sondiertiefe bis zum Freigabehorizont am jeweiligen Bohransatzpunkt. Durchbohren befestigter Oberflächen und von Hindernissen wird gesondert vergütet. Sondierverfahren 'nach Wahl AN'</p> <p>Baugrund = nach Unterlagen des AG.</p> <p>Freigabehorizont unter Geländeoberfläche bis 6,00 m.</p> <p>Neigung der Aufstellfläche 'horizontal'</p> <p>Bohrgut innerhalb der Baustelle nach Unterlagen des AG zwischengelagern und bei witterungsempfindlichem Boden diesen verdichten.</p> <p>Bohrloch bis Unterkante befestigte Fläche verfüllen.</p> <p>Verfüllstoff = Tonpellets/-granulat, hoch quellfähig.</p>	210,00	m
03.01.0003.	<p>-----</p> <p>befestigten Flächen öffnen..</p> <p>Befestigte Fläche am Bohransatzpunkt mit angepasster Fläche für die Bohrlochsondierung öffnen.</p> <p>Umsetzen der Geräte von Ansatzpunkt zu Ansatzpunkt innerhalb der Räumstelle wird nicht gesondert vergütet.</p>	35,00	St

...Forts. 03.01.0003.

Langtext-Leistungsverzeichnis

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	AE	EP in EUR	GB in EUR
03.01.0003.	Forts. ... Flächenbefestigung = Asphalt. Dicke der Flächenbefestigung über 20 bis 30 cm. Größe der Flächenbefestigung 1,0 m x 1,0 m. Neigung der Aufstellfläche - horizontal. Fläche durch schneiden trennen. Aufbruchgut nach des AN verwerten. Fehlstelle nach Wahl des AN fachgerecht verfüllen. Verfüllstoff Asphalt. Zum Altbestand Fugenbänder liefern und einsetzen.				
03.01.0004.	----- Suchschachtung Suchschachtung einschließlich Verbau ausführen. Verbau nach Wahl AN. Ausführung ohne Maschinenuntersützung zur Vorbereitung der Bohrlochsondierungen. Größe der Suchschachtung: 1,0 m x 1,0 m, Tiefe bis 1,5 m. Material im Baustellenbereich zwischenlagern. Offene Stelle vorübergehend mit Stahlplatten abdecken, sodass diese mit öffentlichem Fahrzeugverkehr überfahren werden kann. Nach erfolgter Sondierung, Stelle wieder fachgerecht verschließen und verdichten einschließlich Rückbau des Verbaus.	35,00	St

Langtext-Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ	GB in EUR
----	-----------

00. BAUSTELLENEINRICHTUNG

00.00.	Baustelleneinrichtungg...
00.01.	Baustellenverordnungg...
00.02.	Technische Bearbeitungg...
	Summe 00.g...

01. Richtungsfahrbahn Mainz

01.00.	Oberflächensondierungg...
01.01.	Bohrlochsondierungg...
01.02.	schräge Bohrlochsondierungg...
01.03.	baubegleitende Kampfmittelräumungg...
	Summe 01.g...

02. Richtungsfahrbahn Wiesbaden

02.00.	Oberflächensondierungg...
02.01.	Bohrlochsondierungg...
02.02.	baubegleitende Kampfmittelräumungg...
	Summe 02.g...

03. Hagenauer Straße / Alte Schmelze

03.00.	Oberflächensondierungg...
--------	-----------------------	-----------

Langtext-Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt:	A-12607-00	A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE:	262-26-5003	A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, Kampfmittel
LV:	1	A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, Kampfmittel

OZ	GB in EUR
----	-----------

03.01.	Bohrlochsondierung
--------	--------------------	-------

	Summe 03.
--	-----------	-------

Langtext-Leistungsverzeichnis
Zusammenstellung

Projekt: A-12607-00 A643, AK Schierst.-Schierst. Brücke, Strecke
VE: 262-26-5003 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**
LV: 1 A 643 Strecke zw. BW 7 und BW 9, **Kampfmittel**

OZ GB in EUR

LV	1	
00.	BAUSTELLENEINRICHTUNG
01.	Richtungsfahrbahn Mainz
02.	Richtungsfahrbahn Wiesbaden
03.	Hagenauer Straße / Alte Schmelze
	Summe LV
Zusammenstellung des Angebotes		
	Summe der Abschnitte (netto)
	Angebotssumme (netto)
	+ 19,00 v.H. Umsatzsteuer (MwSt)
	Angebotssumme (brutto)

Das LV besteht aus den Seiten 31 bis 48

(Ort)	(Datum)	(rechtsgültige Unterschrift)
-------	---------	------------------------------