



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: SPGK Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Titel	Bezeichnung	Seite
01.	Abrechnung SPGK.....	3
01.01.	GP09-2016.....	3
01.02.	GP09-2410.....	4
01.03.	GP09-2442.....	5
01.04.	GP09-2444.....	6
01.05.	GP09-2363.....	7
01.06.	GP 19 20 26 005.....	8
	Zusammenstellung.....	9



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projektdaten:

Projektbezeichnung: Stammprojekt
Projektname: DB-DE
PLZ:
Ort:
Straße:

Vergabedaten:

Art der Ausschreibung:
Ort der Angebotsabgabe:
Datum der Angebotseröffnung:
Uhrzeit der Angebotseröffnung:
Zuschlagsfrist:

Ausführungstermine:

Ausführungsbeginn: (Soll)
Ausführungsende: (Soll)
Ausführungsbeginn: (Ist)
Ausführungsende: (Ist)

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:
Straße:
PLZ:
Ort:

LV-Daten:

LV-Bezeichnung: Abrechnung Stoffpreisgleitkl..
LV-Name: SPGK

Angebotssumme: EUR

zuzüglich % Mehrwertsteuer: EUR

Angebotssumme brutto: EUR



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: SPGK Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.:
Bearbeitungshinweise und Erläuterung.

Ein Abschnitt hat mit der Index-Nummer/Bezeichnung (Index) zu
beginnen.

Ergänzend ist eine Position für den jeweiligen Index/Stoff
gemäß Anlage 2.23 Stoffpreisgleitklausel einzufügen (eine
Position je Stoff/Indexwert ist möglich, wenn gemäß
Finanzierung/Kontierung zulässig).

Beispiel Aufbau:
à GP 09-2410 à Kurztext ist GP 09-2410 Abrechnung Stahl.

Ist die Verwendung von Mischkontierung oder Mengensplitt
nicht möglich, kann eine Aufteilung nach Kontierungen erfolgen.
Hierfür sind beispielsweise Kontierung X und Kontierung Y zu
verwenden.

Beispiele Aufbau:
à GP 09-2410 Abrechnung Stahl Kontierung X
à GP 09-2410 Abrechnung Stahl Kontierung Y

Hinweis:
In der Vorlagendatei zur Abrechnung erfolgt die Darstellung nach
Index/Stoff.
Es wird empfohlen, entsprechend wenn möglich nur eine
Position je Index/Stoff zu verwenden.

01. Abrechnung SPGK

01.01. GP09-2016

01.01.0010. TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.01.0010.
GP09-2016 Abrechnung Kunststoffe Kontierung X
GP09-2016 Abrechnung Kunststoffe Kontierung X

0,000 LE

01.01.0020. TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.01.0020.
GP09-2016 Abrechnung Kunststoffe Kontierung Y
GP09-2016 Abrechnung Kunststoffe Kontierung Y

0,000 LE

Summe 01.01. GP09-2016



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: SPGK Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.02.	GP09-2410			
01.02.0010.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.02.0010. GP09-2410 Abrechnung Stahl Kontierung X GP09-2410 Abrechnung Stahl Kontierung X	0,000 LE
01.02.0020.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.02.0020. GP09-2410 Abrechnung Stahl Kontierung Y GP09-2410 Abrechnung Stahl Kontierung Y	0,000 LE
Summe 01.02.	GP09-2410		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: SPGK Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.03.	GP09-2442			
01.03.0010.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.03.0010. GP09-2442 Abrechnung Aluminium Kontierung X GP09-2442 Abrechnung Aluminium Kontierung X	0,000 LE
01.03.0020.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.03.0020. GP09-2442 Abrechnung Aluminium Kontierung Y GP09-2442 Abrechnung Aluminium Kontierung Y	0,000 LE
Summe 01.03.	GP09-2442		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: SPGK Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.04.	GP09-2444			
01.04.0010.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.04.0010. GP09-2444 Abrechnung Kupfer Kontierung X GP09-2444 Abrechnung Kupfer Kontierung X	0,000 LE
01.04.0020.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.04.0020. GP09-2444 Abrechnung Kupfer Kontierung Y GP09-2444 Abrechnung Kupfer Kontierung Y	0,000 LE
Summe 01.04.	GP09-2444		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: SPGK Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.05.	GP09-2363			
01.05.0010.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.05.0010. GP09-2363 Abrechnung Beton Kontierung X GP09-2363 Abrechnung Beton Kontierung X	0,000 LE
01.05.0020.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.05.0020. GP09-2363 Abrechnung Beton Kontierung Y GP09-2363 Abrechnung Beton Kontierung Y	0,000 LE
Summe 01.05.	GP09-2363		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: SPGK Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.06.	GP 19 20 26 005				
01.06.0010.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.06.0010. GP 19 20 26 005 Abrechnung Diesel Kontierung X GP 19 20 26 005 Abrechnung Diesel Kontierung X				
		0,000	LE
01.06.0020.	TLK-Name: Muster-LV übergreifend/SPGK, TLK-Nr.: 01.06.0020. GP 19 20 26 005 Abrechnung Diesel Kontierung Y GP 19 20 26 005 Abrechnung Diesel Kontierung Y				
		0,000	LE
Summe 01.06.	GP 19 20 26 005			
Summe 01.	Abrechnung SPGK			

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt:	DB-DE	Stammprojekt
LV:	SPGK	Abrechnung Stoffpreisgleitklausel

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
01.	Abrechnung SPGK	
01.01.	GP09-2016
01.02.	GP09-2410
01.03.	GP09-2442
01.04.	GP09-2444
01.05.	GP09-2363
01.06.	GP 19 20 26 005
	Summe 01.
	Abrechnung SPGK



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: SPGK **Abrechnung Stoffpreisgleitklausel**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
LV	SPGK	
01.	Abrechnung SPGK
	Summe LV SPGK Abrechnung Stoffpreisgleit..