Projekt K	KBL_2025-002	- Sanierung Sprintbahnen	GS Lutter & GS Rustenfelde

# LEISTUNGSVERZEICHNIS - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde

Alle Einzelpreise in EUR netto

Bauvorhaben		
Bauherr	Landkreis Eichsfeld, Friedensplatz 8,	Telefon Telefax Mobil eMail
Planer	Landkreis Eichsfeld, Friedensplatz 8, Landkreis Eichsfeld, Friedensplatz 8,	Telefon Telefax Mobil eMail
Leistung	Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde	Vergabeeinheit 51
Ausführung	Beginn	Ende
Einbehalte	Mängelansprüche %	Sicherheit %
Abgabe	,	
Bindefrist		
Angebotssumme	Angebotssumme netto	EUR
	Preisnachlass %	EUR
	Angebotssumme netto abzgl. Preisnachlass	EUR
	zzgl. 19,00 % Mwst.	EUR
	Angebotssumme brutto	EUR
	Ort und Datum	Firmenstempel und Unterschrift

Druckdatum: 10.04.2025 Seite 1 von 6

# LEISTUNGSVERZEICHNIS - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ BESCHREIBUNG MENGE EINHEIT EINHEITSPREIS GESAMTPREIS

# 01 - Beschreibung der Grundstücke

01.1 Lage der Baustellen:

Grundschule Lutter Mittlau 8 37318 Lutter

Grundschule Rustenfelde Hauptstraße 1b 37318 Rustenfelde

#### Zufahrt:

Das Schulgelände der Grundschule Lutter sowie das Schulgelände der Grundschule Rustenfelde kann von der öffentlichen Straße aus mit PKW und LKW direkt befahren werden.
Straßen und Gehwegflächen sind unbedingt vor Verschmutzungen und Beschädigungen zu schützen!!!
Insbesondere während der Schulzeiten ist auf die Kinder zu achten, besonders da sich in unmittelbarer Nähe der Baustelle der Pausenhof und der Zugang zum Schulgebäude befindet.

#### 01 Baustelleneinrichtung

## 01.01 Baustelleneinrichtung

## 01.01.0010 Baustelle einrichten

- Anfahren aller für die Maßnahme benötigten Geräte und Materialien, soweit erforderlich inkl Sicherung der Baustelleneinrichtung durch einen Bauzaun.
- Beräumen der Baustelle nach Beendigung der Arbeiten
- Das Umsetzen der Technik zwischen den 2 Orten, wie oben genauer beschrieben, Lutter und Rustenfelde ist in dieser Position mit einzukalkulieren.

1,000	St	

Summe 01.01		Baustelleneinrichtung	
Summe	01	Baustelleneinrichtung	

Druckdatum: 10.04.2025 Seite 2 von 6

Telefon Telefax E-Mail

Projekt KBL\_2025-002 - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde

# LEISTUNGSVERZEICHNIS - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde

Alle Einzelpreise in EUR netto

OZ BESCHREIBUNG MENGE EINHEIT EINHEITSPREIS GESAMTPREIS

Druckdatum: 10.04.2025 Seite 3 von 6

Projekt KBL 2025-002 - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde LEISTUNGSVERZEICHNIS - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde Alle Einzelpreise in EUR netto ΟZ **BESCHREIBUNG** MENGE EINHEIT **EINHEITSPREIS** GESAMTPREIS 02 Sanierung Sprintbahn GS Lutter 02.01 **Erneuerung Kunststoffbelag Sprintstrecke** 02.01.0010 Kantensteine schützen Umlaufende Kantensteine und sonstige Einfassungen mit Klebeband vor Verschmutzung durch Kunststoffmasse schützen, einschl. Entfernen des Bandes nach dem Kunststoffeinbau 110.000 Ifm 02.01.0020 Haftbrücke aufbringen -Kunststoffhaftbrücke liefern und fachgerecht auf Asphaltbelag aufbringen. -Auftragsgewicht mindestens. 200 g/m² 130,250 m2 02.01.0030 Kunststoffbelag einbauen Normtyp C Kunststoffbelag für Laufbahnen/ Anlaufbahnen, einlagiger Schüttbelag, Normtyp C, gemäß DIN EN 14877-2013, DIN 18035-6 und RAL-GZ 943/1, wasserdurchlässig, in einer Gesamtdicke von ca. 15 mm-20 mm liefern und fachgerecht einbauen. Aufbau wie folgt: 1.Oberschicht EPDM-Granulat und Polyurethan geschüttet, Bindemittel Dicke 15 mm-20 mm, Farbe: rot 130,250 m2 02.01.0040 Linierung Linierung für Lauf und Anlaufbahnen einmessen und aufbringen. Breite der Linierung 5 cm, wetterfeste PU-Spezialmarkierungsfarbe weiß, entsprechend den Vorschriften des DLV und der IAAF. 50,000 Ifm Summe 02.01 **Erneuerung Kunststoffbelag Sprintstrecke** Summe 02 Sanierung Sprintbahn GS Lutter

Druckdatum: 10.04.2025 Seite 4 von 6

Telefon Telefax E-Mail

Projekt	KBL_2025-002 - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde			
LEISTUNGSV	ERZEICHNIS - Sanierung Sprintbahnen	GS Lutter & GS		elpreise in EUR netto
OZ	BESCHREIBUNG	MENGE EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
02	Soniarung Sprinthahn CS Bustonfo	uldo		
03	Sanierung Sprintbahn GS Rustenfe	aide		
03.01				
03.01.0010	Kantensteine schützen			
	Umlaufende Kantensteine und sonstige E vor Verschmutzung durch Kunststoffmass Entfernen des Bandes nach dem Kunstst	se schützen, einsch		
	1	35,000 lfm		
03.01.0020	Haftbrücke aufbringen			
	-Kunststoffhaftbrücke liefern und fachger aufbringen. -Auftragsgewicht mindestens. 200 g/m²	echt auf Asphaltbe	lag	
		65,000 m2		
03.01.0030	Kunststoffbelag einbauen Normtyp Kunststoffbelag für Laufbahnen/ Anlaufba Schüttbelag, Normtyp C, gemäß DIN EN und RAL-GZ 943/1, wasserdurchlässig, i 15 mm-20 mm liefern und fachgerecht einbauen. Aufbau  1.Oberschicht EPDM-Granulat und Polyurethan geschüt Dicke 15 mm-20 mm, Farbe: rot			
	1	65,000 m2		
03.01.0040	Linierung			
		55,000 lfm		
Summe	03.01			
Summe	03 Sanierung Sprint	bahn GS Ruster	nfelde	

Druckdatum: 10.04.2025 Seite 5 von 6

Projekt	KBL_2025-002 - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde			
I FISTUNGSVFF	ZZEICHNIS - Sanierung Sprinthahnen	GS Lutter & GS	Rustenfelde	
LEISTUNGSVERZEICHNIS - Sanierung Sprintbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde  Alle Einzelpreise in EUR netto				
OZ	BESCHREIBUNG	MENGE EINHEIT	EINHEITSPREIS	GESAMTPREIS
11/7/10 4 44451	2751 11110			
LV-ZUSAMMEN Sanierung Sprir	STELLUNG Itbahnen GS Lutter & GS Rustenfelde	•		
04.04				
01.01	Baustelleneinrichtung			<del></del>
01	Baustelleneinrichtung			
02.01	Erneuerung Kunststoffbelag Sprint	etrocko		
02.01	Emederang Kunststonbelag Sprint	Silecke		
02	Sanierung Sprintbahn GS Lutter		,	
03.01				
03	Sanierung Sprintbahn GS Rustenfe	elde		
Angebotssumme netto		EUR		
zzgl. MwSt. 19,00 %		EUR		
Angebotssumm	e brutto		EUR	

Druckdatum: 10.04.2025 Seite 6 von 6