

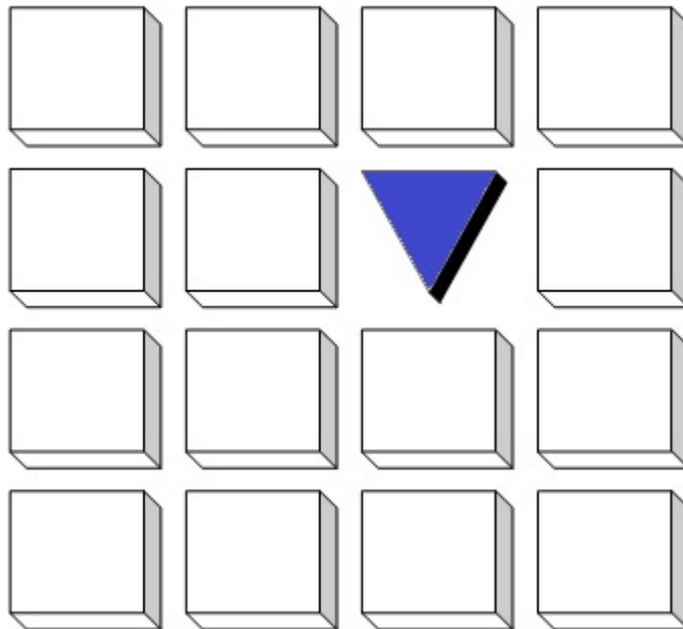
AUTONOME PROVINZ
BOZEN - SÜDTIROL

AOV - Agentur für die Verfahren und
die Aufsicht im Bereich öffentliche Bau-,
Dienstleistungs- und Lieferaufträge



PROVINCIA AUTONOMA
DI BOLZANO - ALTO ADIGE

ACP - Agenzia per i procedimenti
e la vigilanza in materia di contratti
pubblici di lavori, servizi e forniture



Richtpreisverzeichnis für
TIEFBAUARBEITEN
Deutsche Fassung

2023

Elenco prezzi informativi per
OPERE CIVILI NON EDILI
Versione tedesca

Mit Beschluss Nr. 1161 vom 30/12/2019 der Landesregierung wurde die Agentur für die Verfahren und die Aufsicht im Bereich öffentliche Bau-, Dienstleistungs- und Lieferaufträge (AOV) für die Aktualisierung, Ergänzung und Führung des Richtpreisverzeichnisses der Hoch- und Tiefbauarbeiten, sowie für die Verwaltung der allgemeinen technischen Vertragsbestimmungen mittels einer Kooperationsvereinbarung mit der Handels-, Industrie-, Handwerks- und Landwirtschaftskammer Bozen, vom 01/01/2020 bis 31/12/2023 beauftragt.

Inhaber der Richtpreisverzeichnisses ist die Agentur für die Verfahren und die Aufsicht im Bereich öffentliche Bau-, Dienstleistungs- und Lieferaufträge (AOV).

Con delibera n. 1161 del 30/12/2019 la Giunta Provinciale ha incaricato l'Agenzia per i procedimenti e la vigilanza in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture (ACP) dell'aggiornamento, integrazione e gestione degli Elenchi prezzi informativi delle opere edili e non edili, nonché delle disposizioni tecnico-contrattuali (DTC) mediante convenzione di cooperazione con la Camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura di Bolzano per il periodo 01/01/2020 – 31/12/2023.

Titolare degli elenchi prezzi è l'Agenzia per i procedimenti e la vigilanza in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture (ACP).

Für anfällige Hinweise, Bemerkungen oder
Verbesserungen

AOV - Agentur für die Verfahren und die
Aufsicht im Bereich öffentliche Bau-,
Dienstleistungs- und Lieferaufträge

Südtiroler Straße 50
39100 BOZEN

Tel. 0471 414060 - Fax. 0471 414069
E-mail agenturauftraege@provinz.bz.it

Per eventuali suggerimenti, note o rilievi

ACP - Agenzia per i procedimenti e la
vigilanza in materia di contratti pubblici di
lavori, servizi e forniture

Via Alto Adige 50
39100 BOLZANO

Tel. 0471 414060 - Fax. 0471 414069
E-mail agenziaappalti@provincia.bz.it

AUTONOME
PROVINZ
BOZEN
SÜDTIROL



PROVINCIA
AUTONOMA
DI BOLZANO
ALTO ADIGE

**Richtpreisverzeichnis
für Tiefbauarbeiten**

Deutsche Fassung

**Elenco prezzi informativi
per opere civili non edili**

Versione tedesca

2023

AOV - AGENTUR FÜR DIE VERFAHREN
UND DIE AUFSICHT IM BEREICH
ÖFFENTLICHE BAU-, DIENSTLEISTUNGS-
UND LIEFERAUFTRÄGE

ACP - AGENZIA PER I PROCEDIMENTI
E LA VIGILANZA IN MATERIA DI
CONTRATTI PUBBLICI DI LAVORI,
SERVIZI E FORNITURE

INHALTSVERZEICHNIS

KODEX	BESCHREIBUNG	SEITE
51.04.14.40	Beton mit Recyclingmaterial [CAM].....	8
51.04.17	RECYCLINGBAUSTOFFE [CAM].....	8
51.04.17.01	RM-Sand; 0/6 - 0/8 mm [CAM].....	8
51.04.17.02	RC-Kies 3/8 mm [CAM].....	8
51.04.17.04	RM-Kies 0/40; 0/32 mm [CAM].....	8
51.04.17.05	RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM].....	8
51.04.17.10	gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM].....	8
51.04.17.11	gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM].....	8
51.04.17.15	RB-Betongranulat [CAM].....	8
51.04.17.20	RA-Asphaltgranulat [CAM].....	8
54.05.01.02	Aufbereitung von Aushubmaterial für die Wiederverwendung [CAM].....	8
54.10.05	LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHREN VON AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDER	9
54.10.05.20	Lieferung und Einbau von Grobschotter [CAM].....	9
54.10.05.25	Lieferung und Einbau von antikapillaren Materialien unter den Dämmen, bzw. Aufschüttungen ode	9
54.10.05.30	Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen	9
54.10.05.31	Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen	9
54.16.04	LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHRUNG VON TRAGSCHICHTEN [CAM]	9
54.16.04.01	Lieferung von Fremdmaterial Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial und Ausführt	9
54.16.04.05	Wiedererrichtung von Tragschichten (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) in Z	10
54.16.04.10	Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwen	10
54.16.04.15	Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwendung	10
54.16.04.20	Lieferung und Einbau von Gründungsrollierung [CAM].....	11
54.27.05	LIEFERUNG UND EINBAU VON RECYCLINGBAUSTOFFEN [CAM].....	11
54.27.05.01	Lieferung und Einbau RM-Sand 0/4; 0/6 mm [CAM].....	11
54.27.05.04	Lieferung und Einbau RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM].....	11
54.27.05.15	Lieferung und Einbau RB-Betongranulat [CAM].....	11
54.27.05.20	Lieferung und Einbau RA-Asphaltgranulat [CAM].....	11
54.27.05.26	Lieferung und Einbau gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM].....	11
54.27.05.27	Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM].....	11
54.27.05.28	Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 16/32 mm [CAM].....	11
54.27.05.29	Lieferung und Einbau gewaschener RM-Feinschotter 0/15mm [CAM].....	11
58.03.02.50	Beton mit Recyclingmaterial [CAM].....	11

2023

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit	PREIS (EUR)
51.04.14.40	Beton mit Recyclingmaterial [CAM] Liefern von Beton mit Recyclingmaterial [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.2]		
A	C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM] C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	138,39
B	C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM] C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	153,57
C	C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM] C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	153,57
D	C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM] C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	161,54
E	C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM] C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	164,70
51.04.17	RECYCLINGBAUSTOFFE [CAM] RECYCLINGBAUSTOFFE Das Material muss den Qualitätsrichtlinien für Recycling-Baustoffe der Autonomen Provinz Bozen entsprechen. Recyclingmaterialen müssen gegenüber Naturmaterial bevorzugt werden, immer sofern es den vorgeschriebenen technischen und gesetzlichen Voraussetzungen entspricht. [CAM:"Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.6.4]		
51.04.17.01	RM-Sand; 0/6 - 0/8 mm [CAM] RM-Sand; 0/6 - 0/8 mm [CAM]	m3	4,91
51.04.17.02	RC-Kies 3/8 mm [CAM] RC-Kies 3/8 mm [CAM]	m3	4,19
51.04.17.04	RM-Kies 0/40; 0/32 mm [CAM] RM-Kies 0/40; 0/32 mm [CAM]	m3	6,22
51.04.17.05	RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM] RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]	m3	6,00
51.04.17.10	gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM] gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]	m3	12,30
51.04.17.11	gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM] gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]	m3	12,30
51.04.17.15	RB-Betongranulat [CAM] RB-Betongranulat [CAM]		
A	RB-Betongranulat 0/30 mm [CAM] RB-Betongranulat 0/30 mm [CAM]	m3	12,43
B	RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm [CAM] RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm [CAM]	m3	13,36
51.04.17.20	RA-Asphaltgranulat [CAM] RA-Asphaltgranulat [CAM]		
A	RA-Asphaltgranulat 0/30 mm [CAM] RA-Asphaltgranulat 0/30 mm [CAM]	m3	5,69
54.05.01.02	Aufbereitung von Aushubmaterial für die Wiederverwendung [CAM] Aufbereitung von Aushubmaterial für die Wiederverwendung mittels Brech- und/oder Siebanlage für die Ausführung von Aufschüttungen und Wiederauffüllungen. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.6.4]		

2023

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit	PREIS (EUR)
A	Brechen auf Körnung von ca. 0/60 bis 0/120 [CAM] Brechen auf Körnung von ca. 0/60 bis 0/120 [CAM]	m3	9,68
B	Siebung bis zu 3 Siebfractionen [CAM] Siebung bis zu 3 Siebfractionen [CAM]	m3	7,68
C	Brechen und Siebung im selben Arbeitsgang bis zu 3 Siebfractionen [CAM] Brechen und Siebung im selben Arbeitsgang bis zu 3 Siebfractionen [CAM]	m3	12,54
54.10.05	LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHREN VON AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN [CAM] LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHREN VON AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN In den Einheitspreisen inbegriffen sind die Lieferung des Materials in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial, dokumentiert durch entsprechende Prüfcertifikate, das Abladen am Verwendungsort, das Anplanieren in parallelen Schichten und die Verdichtung. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen" , MD 23. Juni 2022, Punkt 2.6.4]		
54.10.05.20	Lieferung und Einbau von Grobschotter [CAM] Lieferung, Einbau und Planieren von Grobschotter (in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für die Herstellung von Aufstandsflächen unter Magerbetonschichten oder für Drainageschichten usw., gemäß den Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau. [CAM]	m3	25,99
54.10.05.25	Lieferung und Einbau von antikapillaren Materialien unter den Dämmen, bzw. Aufschüttungen oder Oberbauten [CAM] Lieferung und Einbau von antikapillaren Materialien in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial unter den Dämmen, bzw. Aufschüttungen oder Oberbauten, welche die Eigenschaften, die in den Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau angeführt sind, erfüllen. Inbegriffen sind die Lieferung über jede Distanz, die Siebung um die notwendige Körnung zu erhalten, das schichtweise und ebene Einbringen, das Verdichten gemäß den Technischen Richtlinien für Dämme und Aufschüttungen und jede weitere notwendige Nebenarbeit. [CAM]	m3	32,50
54.10.05.30	Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungempfindliche Aufschüttungen - nicht frostbeständig [CAM] Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungempfindliche Aufschüttungen unter Fundamenten, Aufschüttungen für Dämme, nicht frostbeständig, Ev1>100MN/m2 und Ev2>200MN/m2 (nach 72h). Das Material muss den Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau und den Richtlinien zu Qualität und Gebrauch von Recyclingbaustoffen entsprechen. [CAM]	m3	56,05
54.10.05.31	Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungempfindliche Aufschüttungen - frostbeständig [CAM] Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungempfindliche Aufschüttungen unter Fundamenten, Aufschüttungen für Dämme, frostbeständig, Ev1>100MN/m2 und Ev2>200MN/m2 (nach 72h). Das Material muss den Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau und den Richtlinien zu Qualität und Gebrauch von Recyclingbaustoffen entsprechen. [CAM]	m3	64,31
54.16.04	LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHRUNG VON TRAGSCHICHTEN [CAM] LIEFERUNG VON FREMDMATERIAL UND AUSFÜHRUNG VON TRAGSCHICHTEN [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen" , MD 23. Juni 2022, Punkt 2.6.4]		
54.16.04.01	Lieferung von Fremdmaterial Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial		

2023

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit	PREIS (EUR)
	und Ausführung von Tragschichten [CAM] Lieferung von Fremdmaterial Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial und Ausführung von Tragschichten gemäß den Vorschriften der Technische Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau. [CAM]		
A	Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM]	m2	6,67
B	Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM]	m2	12,32
C	Schichtstärke im eingebauten Zustand: 50 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 50 cm [CAM]	m2	15,43
D	nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM] nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]	m3	30,65
E	nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM] nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM]	t	15,43
54.16.04.05	Wiedererrichtung von Tragschichten (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) in Zusammenhang mit Grabenaushub [CAM] Wiedererrichtung von Tragschichten (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) in Zusammenhang mit Grabenaushub gemäß den Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau und den Richtlinien zu Qualität und Gebrauch von Recyclingbaustoffen entsprechen. [CAM]		
A	Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM]	m2	7,65
B	Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM]	m2	14,69
C	Schichtstärke im eingebauten Zustand: 50 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 50 cm [CAM]	m2	17,44
D	nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM] nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]	m3	35,08
E	nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM] nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM]	t	18,54
54.16.04.10	Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für den Oberflächenverschluß [CAM] Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für den Oberflächenverschluss. [CAM]		
A	Schichtstärke im eingebauten Zustand: 5 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 5 cm [CAM]	m2	3,93
B	nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM] nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]	m3	55,83
C	nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM] nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM]	t	28,21
54.16.04.15	Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für höhenmäßige Anschlußbereiche von Tragschichten [CAM] Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für höhenmäßige Anschlussbereiche von Tragschichten gemäß den Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau und den Richtlinien zu Qualität und Gebrauch von Recyclingbaustoffen entsprechen. [CAM]		
A	nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM] nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]	m3	37,84

2023

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit	PREIS (EUR)
	B nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM] nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM]	t	22,42
54.16.04.20	Lieferung und Einbau von Gründungsrollierung [CAM] Lieferung und Einbau von Unterbauschichten bestehend aus Grobschotter und Schotter der Körnung 35/120 mm (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für Gründungsschichten unter Kunstbauten. [CAM]		
	A Schichtstärke im eingebauten Zustand: 15 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 15 cm [CAM]	m2	4,80
	B Schichtstärke im eingebauten Zustand: 25 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 25 cm [CAM]	m2	7,21
	C Schichtstärke im eingebauten Zustand: 30 cm [CAM] Schichtstärke im eingebauten Zustand: 30 cm [CAM]	m2	9,30
	D nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM] nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]	m3	30,01
	E nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM] nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM]	t	18,49
54.27.05	LIEFERUNG UND EINBAU VON RECYCLINGBAUSTOFFEN [CAM] LIEFERUNG UND EINBAU VON RECYCLINGBAUSTOFFEN Das Material muss den Qualitätsrichtlinien für RC-Baustoffe der Autonomen Provinz Bozen entsprechen. RC-Baustoffe dürfen in Wasserschutzgebieten nicht eingesetzt werden. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen" , MD 23. Juni 2022, Punkt 2.6.4]		
54.27.05.01	Lieferung und Einbau RM-Sand 0/4; 0/6 mm [CAM] Lieferung und Einbau RM-Sand 0/4; 0/6 mm [CAM]	m3	19,13
54.27.05.04	Lieferung und Einbau RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM] Lieferung und Einbau RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]	m3	21,29
54.27.05.15	Lieferung und Einbau RB-Betongranulat [CAM] Lieferung und Einbau RB-Betongranulat [CAM]		
	A Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/30 mm [CAM] Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/30 mm [CAM]	m3	30,00
	B Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm [CAM] Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm [CAM]	m3	29,73
54.27.05.20	Lieferung und Einbau RA-Asphaltgranulat [CAM] Lieferung, Einbau, Planieren und Verdichten von RECYCLING ASPHALTGRANULAT RA Geliefert mit Abfallformular und Einbaugenehmigung seitens der Umweltagentur [CAM]		
	A Lieferung und Einbau RA-Asphaltgranulat 0/30 mm [CAM] Lieferung, Einbau, Planieren und Verdichten von RECYCLING ASPHALTGRANULAT RA Geliefert mit Abfallformular und Einbaugenehmigung seitens der Umweltagentur [CAM]	m3	22,10
54.27.05.26	Lieferung und Einbau gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM] Lieferung und Einbau gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]	m3	27,40
54.27.05.27	Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM] Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]	m3	27,40
54.27.05.28	Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 16/32 mm [CAM] Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 16/32 mm [CAM]	m3	27,40
54.27.05.29	Lieferung und Einbau gewaschener RM-Feinschotter 0/15mm [CAM] Lieferung und Einbau gewaschener RM-Feinschotter 0/15mm [CAM]	m3	30,47

2023

KODEX	BESCHREIBUNG	Maßeinheit	PREIS (EUR)
58.03.02.50	Beton mit Recyclingmaterial [CAM] Liefen und Einbauen von Beton mit Recyclingmaterial; [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.2]		
B	C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM] C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	183,85
F	C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM] C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	197,24
G	C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM] C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	197,24
H	C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM] C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	209,57
I	C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM] C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]	m3	212,64