



## Inhaltsverzeichnis

01 - Elementarpreise	2
01.04 - Materialien	2
01.05 - Halbfabrikate	9
02 - Baumeisterarbeiten	12
02.04 - Beton, Stahlbeton, Schalungen und Fertigteile	12
02.12 - Dämmarbeiten	16
07 - Zimmermanns- und Dachdeckungsarbeiten	26
07.01 - Zimmermannsarbeiten	26
15 - Elektroanlagen	35
15.09 - Beleuchtungskörper [CAM]	35
54 - ERDBEWEGUNGEN, ABBRUCHARBEITEN	42
54.05 - AUFBEREITUNG VON MATERIAL	42
54.10 - AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN	43
54.16 - TRAG- UND FROSTSCHUTZSCHICHTEN	46
54.27 - RECYCLINGBAUSTOFFE	50



**Kodex:** **01** +2,41% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +2,41% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Arbeiten:** Elementarpreise  
Das Kapitel 01 umfasst folgende Gruppen: 01.01 Stundenlöhne  
01.02 Mieten  
01.03 Transporte  
01.04 Bau- und Werkstoffe  
01.05 Bauteile

**Kodex:** **01.04** +2,1% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +2,09% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Kapitel:** Materialien  
Die Gruppe 01.04 umfasst folgende Untergruppen:  
01.04.01 Zuschlagstoffe  
01.04.02 Bindemittel  
01.04.03 Künstliche Steine (Mauerziegel, Hohlblocksteine)  
01.04.04 Natursteine  
01.04.05 Bauplatten  
01.04.06 Bauholz  
01.04.07 Metalle  
01.04.08 Schornsteine und Rohre  
01.04.09 Abdichtungsmaterialien  
01.04.10 Dämmstoffe  
01.04.11 Dachdeckungsstoffe  
01.04.12 Fertigteile aus Beton  
01.04.13 Glasbausteine 01.04.14 Material für Gärtnerarbeiten  
01.04.15 Materialien für Malerarbeiten  
01.04.16 Materialien für keramische Fliesen- und Plattenarbeiten  
01.04.17 Materialien für Naturwerksteinarbeiten  
01.04.18 Materialien für Bodenbelagarbeiten und Holzböden  
01.04.19 Materialien für Zimmermannsarbeiten  
01.04.20 Materialien für Spenglerarbeiten  
01.04.21 Materialien für Tischlerarbeiten  
01.04.24 Materialien für Verglasungsarbeiten  
01.04.25 Materialien für Heizungsanlagen  
01.04.26 Materialien für sanitäre Anlagen  
01.04.27 Materialien für Elektroanlagen  
01.04.30 Geotextilien  
01.04.31 Betonstahl  
01.04.32 Kleinmaterial  
01.04.33 Recyclingbaustoffe  
01.04.34 Recyclingbaustoffe [CAM]  
01.04.40 Materialien für Hafner

**Kodex:** **01.04.10** -0,29% im Vergleich zum Jahr 2024/1 -0,32% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** Dämmstoffe  
Dämmstoffe

**Kodex:** **01.04.10.30**  
**Hauptposition:** Mineralfaserdämmplatte 035 [CAM]  
Mineralfaserdämmplatte 035 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]  
Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: min. 97 %.

**Kodex:** **01.04.10.30.A**  
**Position:** Mineralfaserdämmplatte 035 10 cm [CAM]  
Mineralfaserdämmplatte 035 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 19,29 A</b>
Preis	€ 24,40
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,89
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,22

**Kodex:** **01.04.10.30.B**  
**Position:** Mineralfaserdämmplatte 035 12 cm [CAM]  
Mineralfaserdämmplatte 035 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 23,17 A</b>
Preis	€ 29,32
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,48
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,67



**Kodex:** **01.04.10.31**  
**Hauptposition:** Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041 [CAM]  
Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.31.A**  
**Position:** Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041 10 cm [CAM]  
Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 21,34 A</b>
Preis	€ 26,99
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,20
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,45

**Kodex:** **01.04.10.31.B**  
**Position:** Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041 12 cm [CAM]  
Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 25,61 A</b>
Preis	€ 32,40
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,84
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,95

**Kodex:** **01.04.10.32**  
**Hauptposition:** Hanfdämmplatte 039 [CAM]  
Hanfdämmplatte 039 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.32.A**  
**Position:** Hanfdämmplatte 039 10 cm [CAM]  
Hanfdämmplatte 039 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 35,61 A</b>
Preis	€ 45,05
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,34
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,10

**Kodex:** **01.04.10.32.B**  
**Position:** Hanfdämmplatte 039 12 cm [CAM]  
Hanfdämmplatte 039 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 42,73 A</b>
Preis	€ 54,05
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,41
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,91



**Kodex:** **01.04.10.33**  
**Hauptposition:** Holzfaserdämmplatte 039 [CAM]  
Holzfaserdämmplatte 039 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.33.A**  
**Position:** Holzfaserdämmplatte 039 10 cm [CAM]  
Holzfaserdämmplatte 039 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 40,53 A</b>
Preis	€ 51,27
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,08
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,66

**Kodex:** **01.04.10.33.B**  
**Position:** Holzfaserdämmplatte 039 12 cm [CAM]  
Holzfaserdämmplatte 039 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 48,23 A</b>
Preis	€ 61,01
Allgemeine Spesen (15%)	€ 7,23
Unternehmensgewinn (10%)	€ 5,55

**Kodex:** **01.04.10.34**  
**Hauptposition:** Korkdämmplatten 040 [CAM]  
Korkdämmplatten 040 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.34.A**  
**Position:** Korkdämmplatten 040 10 cm [CAM]  
Korkdämmplatten 040 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 58,72 A</b>
Preis	€ 74,28
Allgemeine Spesen (15%)	€ 8,81
Unternehmensgewinn (10%)	€ 6,75

**Kodex:** **01.04.10.34.B**  
**Position:** Korkdämmplatten 040 12 cm [CAM]  
Korkdämmplatten 040 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 69,85 A</b>
Preis	€ 88,36
Allgemeine Spesen (15%)	€ 10,48
Unternehmensgewinn (10%)	€ 8,03



**Kodex:** **01.04.10.35**  
**Hauptposition:** Mineralschaumplatten 045 [CAM]  
Mineralschaumplatten 045 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.35.A**  
**Position:** Mineralschaumplatten 045 10 cm [CAM]  
Mineralschaumplatten 045 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 34,62 A</b>
Preis	€ 43,79
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,19
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,98

**Kodex:** **01.04.10.35.B**  
**Position:** Mineralschaumplatten 045 12 cm [CAM]  
Mineralschaumplatten 045 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 42,75 A</b>
Preis	€ 54,08
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,41
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,92

**Kodex:** **01.04.10.36**  
**Hauptposition:** Polystyrol Hartschaum EPS 036 [CAM]  
Polystyrol Hartschaum EPS 036 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.36.A**  
**Position:** Polystyrol Hartschaum EPS 036 10 cm [CAM]  
Polystyrol Hartschaum EPS 036 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 13,82 A</b>
Preis	€ 17,48
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,07
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,59

**Kodex:** **01.04.10.36.B**  
**Position:** Polystyrol Hartschaum EPS 036 12 cm [CAM]  
Polystyrol Hartschaum EPS 036 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 16,60 A</b>
Preis	€ 21,00
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,49
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,91



**Kodex:** **01.04.10.37**  
**Hauptposition:** Polystyrol Hartschaum EPS 031 [CAM]  
Polystyrol Hartschaum EPS 031 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.37.A**  
**Position:** Polystyrol Hartschaum EPS 031 10 cm [CAM]  
Polystyrol Hartschaum EPS 031 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 15,95 A</b>
Preis	€ 20,17
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,39
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,83

**Kodex:** **01.04.10.37.B**  
**Position:** Polystyrol Hartschaum EPS 031 12 cm [CAM]  
Polystyrol Hartschaum EPS 031 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 19,15 A</b>
Preis	€ 24,22
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,87
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,20

**Kodex:** **01.04.10.38**  
**Hauptposition:** Polyurethan 026 [CAM]  
Polyurethan 026 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** **01.04.10.38.A**  
**Position:** Polyurethan 026 10 cm [CAM]  
Polyurethan 026 10 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 40,51 A</b>
Preis	€ 51,25
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,08
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,66

**Kodex:** **01.04.10.38.B**  
**Position:** Polyurethan 026 12 cm [CAM]  
Polyurethan 026 12 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 48,58 A</b>
Preis	€ 61,46
Allgemeine Spesen (15%)	€ 7,29
Unternehmensgewinn (10%)	€ 5,59



**Kodex:** **01.04.34** -13,06% im Vergleich zum Jahr 2024/1 -13,03% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** RECYCLINGBAUSTOFFE [CAM]  
 RECYCLINGBAUSTOFFE  
 Das Material muss den Qualitätsrichtlinien für Recycling-Baustoffe der Autonomen Provinz Bozen entsprechen. Recyclingmaterialien 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]

**Kodex:** **01.04.34.01A** -7,93% im Vergleich zum Jahr 2024/1 -7,9% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Recyclingbaustoffe [CAM]  
 Recyclingbaustoffe [CAM]

**Kodex:** **01.04.34.01A.01**  
**Position:** RM-Sand; 0/6 - 0/8 mm [CAM]  
 RM-Sand; 0/6 - 0/8 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 3,50 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-9,79%
Preis	€ 4,43
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-9,78%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,53
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,40

**Kodex:** **01.04.34.01A.02**  
**Position:** RC-Kies 3/8 mm [CAM]  
 RC-Kies 3/8 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 3,00 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-9,37%
Preis	€ 3,80
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-9,31%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,45
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,35

**Kodex:** **01.04.34.01A.04**  
**Position:** RM-Kies 0/40; 0/32 mm [CAM]  
 RM-Kies 0/40; 0/32 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 4,50 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-8,54%
Preis	€ 5,70
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-8,51%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,68
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,52

**Kodex:** **01.04.34.01A.05**  
**Position:** RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]  
 RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]



Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 4,50 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-5,06%
Preis	€ 5,70
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-5%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,68
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,52

**Kodex:** 01.04.34.01A.10  
**Position:** gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]  
gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 9,00 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-7,41%
Preis	€ 11,39
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-7,4%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,35
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,04

**Kodex:** 01.04.34.01A.11  
**Position:** gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]  
gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 9,00 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-7,41%
Preis	€ 11,39
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-7,4%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,35
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,04

**Kodex:** 01.04.34.15  
**Hauptposition:** -8,24% im Vergleich zum Jahr 2024/1 RB-Betongranulat CE-zertifiziert [CAM]  
-8,21% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G. RB-Betongranulat CE-zertifiziert [CAM]

**Kodex:** 01.04.34.15.A  
**Position:** RB-Betongranulat 0/30 mm CE-zertifiziert [CAM]  
RB-Betongranulat 0/30 mm CE-zertifiziert [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 13,25 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-14,29%
Preis	€ 16,76
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-14,31%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,99
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,52

**Kodex:** 01.04.34.15.B  
**Position:** RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm CE-zertifiziert [CAM]





RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm CE-zertifiziert [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 10,33 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-2,18%
Preis	€ 13,07
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-2,1%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,55
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,19

**Kodex:** **01.04.34.20** -53,49% im Vergleich zum Jahr 2024/1 -53,46% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** RA-Asphaltgranulat [CAM]  
RA-Asphaltgranulat [CAM]

**Kodex:** **01.04.34.20.A**  
**Position:** RA-Asphaltgranulat 0/30 mm [CAM]  
RA-Asphaltgranulat 0/30 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 5,00 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-53,49%
Preis	€ 6,33
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-53,46%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,75
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,58

**Kodex:** **01.05** +3,4% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +3,46% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Kapitel:** Halbfabrikate  
Die Gruppe 01.05 umfasst folgende Untergruppen:

01.05.01 Mörtel  
01.05.02 Beton

**Kodex:** **01.05.02** +3,02% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +3,02% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** Beton  
Beton

**Kodex:** **01.05.02.40** +4,91% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +4,92% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** 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]

**Kodex:** **01.05.02.40.A**  
**Position:** C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 120,30 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+9,53%
Preis	€ 152,19
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+9,54%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 18,05
Unternehmensgewinn (10%)	€ 13,84

**Kodex:** **01.05.02.40.B**  
**Position:** C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM]



Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 132,45 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+3,86%
Preis	€ 167,55
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+3,86%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 19,87
Unternehmensgewinn (10%)	€ 15,23

**Kodex:** 01.05.02.40.C  
**Position:** C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 132,45 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+3,86%
Preis	€ 167,55
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+3,86%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 19,87
Unternehmensgewinn (10%)	€ 15,23

**Kodex:** 01.05.02.40.D  
**Position:** C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 135,91 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+4,63%
Preis	€ 171,93
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+4,64%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 20,39
Unternehmensgewinn (10%)	€ 15,63

**Kodex:** 01.05.02.40.E  
**Position:** C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 143,07 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+2,69%
Preis	€ 180,98
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+2,69%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 21,46
Unternehmensgewinn (10%)	€ 16,45

**Kodex:** 01.05.02.40.F  
**Position:** C 32/40 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 32/40 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]



Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis **A**

**Kodex:** 01.05.02.40.G  
**Position:** C 32/40 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 32/40 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis **A**

**Kodex:** 01.05.02.40.H  
**Position:** C 32/40 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 32/40 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis **A**

**Kodex:** 01.05.02.40.I  
**Position:** C 35/45 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 35/45 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis **A**

**Kodex:** 01.05.02.40.J  
**Position:** C 35/45 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 35/45 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis **A**

**Kodex:** 01.05.02.40.K  
**Position:** C 35/45 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 35/45 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis **A**

**Kodex:** 01.05.02.40.M  
**Position:** C 16/20 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 16/20 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis **A**



**Kodex:** 01.05.02.40.N  
**Position:** C 20/25 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 20/25 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis A

**Kodex:** 02 +4,48% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +4,48% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Elementarpreise:** Baumeisterarbeiten  
Das Kapitel 02 umfasst folgende Gruppen:  
02.04 Beton, Stahlbeton, Schalungen und Fertigteile  
02.05 Betonstahl  
02.06 Decken- und Deckenverkleidung  
02.07 Mauerwerk aus künstlichen Steinen (Hohlblocksteine, Mauerziegel)  
02.08 Mauerwerk aus Naturstein  
02.09 Putzarbeiten  
02.10 Packlagen und Estricharbeiten  
02.11 Abdichtungsarbeiten  
02.12 Dämmarbeiten  
02.13 Schornsteine und Lüftungsschächte  
02.14 Glasbausteine  
02.15 Dachabdichtungsarbeiten  
02.17 Gärtnerarbeiten  
02.18 Maurerbeihilfen  
02.19 Sanierungsarbeiten  
02.20 Vermessungssysteme

**Kodex:** 02.04 +14,95% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +14,97% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Kapitel:** Beton, Stahlbeton, Schalungen und Fertigteile  
Beton, Stahlbeton, Schalungen und Fertigteile

Die Kapitel 02.04.00.00 enthält enthalten folgende Unterkapitel:

02.04.71.00 Schalungen für am Boden aufliegende Strukturen, Untermauerungen  
02.04.72.00 Schalungen für Mauern und Wände  
02.04.73.00 Schalungen für Platten, Kragplatten, Treppen  
02.04.74.00 Schalungen für horizontale Strukturen, Träger  
02.04.75.00 Schalungen für Stützen  
02.04.76.00 Schalungen für Kleinbauwerke  
02.04.77.00 Stützmaßnahmen, Arbeitsbühnen H>3,00m  
02.04.78.00 Aufpreise bei Schalungen  
02.04.80.00 Beton für bewehrte und unbewehrte Bauwerke  
02.04.85.00 Aufpreise  
02.04.90.00 Fertigteile

#### BETON

Bei den Lieferungen und Leistungen der Kategorie 02.04.00.00 wird nicht unterschieden zwischen Bauwerken aus bewehrtem, vorgespanntem, und unbewehrtem Beton. Jede Aufwendung und Erschwernis, die in Zusammenhang mit dem Vorhandensein einer Stahlbewehrung auftritt, wird mit den Positionen der Kategorie 02.05.00.00 ""Bewehrungsstahl"" vergütet. Der AG kann zu jedem Zeitpunkt, unter der Voraussetzung, daß eine bereits eingebaute Schalung nicht abgebaut werden muß, den Einbau einer Stahlbewehrung verlangen.

In den angeführten Einheitspreisen sind folgende Leistungen inbegriffen:

- die genaue Absteckung und Profilierung des zu errichtenden Bauwerkes;
- Gerüste und Arbeitsbühnen bis zu einer Höhe ""H"" = 3,00 m;
- sämtliche Stützmaßnahmen (Lehrgerüste), wenn nicht ausdrücklich anders vorgesehen, bis ""H"" = 3,00 m; auf separat vergüteten Gründungsbauten oder Geschoßdecken.
- Abstützmaßnahmen (Streben);
- alle Lieferungen - Kleinteile und Verschnitt inbegriffen - Bearbeitungen, Arbeitsmittel und - geräte;
- das Feuchthalten des frischen Betongutes während der Abbindezeit sowie der Schutz der frischen Oberflächen vor den Witterungsunbilden;
- Ausführung von Dehnfugen (ausgenommen die Dichtungsbänder), Nischen und Öffnungen, welche in den Ausführungsplänen vorgesehen sind;
- das Liefern und der Einbau, laut Vorschrift des Herstellers, von profilierten Dichtungsbändern aus Kunststoff, aus industrieller Fertigung und von geeignetem Typ, im Bereich der Arbeitsfugen. Diese Leistung wird für im konstruktiven Projekt vorgesehene Fugen mit den Aufpreisen für wasserdichten Beton vergütet;
- die Ausführung von Zubehörelementen wie Rinnen, Konsolen usw., die in den Projektplänen wiedergegeben sind;
- alle Maßnahmen, um Flecken, Verkrustungen, Beschädigungen usw. der Sichtflächen zu vermeiden;
- insbesondere müssen sämtliche Eisenteile wie Drähte, Abstandhalter usw. an Sichtflächen die Mindesteisenüberdeckung lt. Statik einhalten, um Korrosion und Rostfahnen auf der Sichtfläche zu vermeiden. Betonschlieren und Schlemme auf den bereits ausgeführten Flächen, von nachträglichen Betonierphasen, müssen bei Sichtflächen sofort mit Wasser abgewaschen werden;

I1886

Zwecks Klärung der Verrechnung und der Anwendung einer eventuellen Vergütung für Stützbauten, wenn diese ausdrücklich als getrennte Vergütung vorgesehen sind (Lehrgerüste), wird unter ""H"" folgende Höhe festgelegt: entweder die mittlere Höhe sämtlicher Stützen einer Spannweite oder bei selbsttragenden Strukturen die theoretische Höhe, die man erhält, wenn die vertikale Fläche durch die Stützweite oder das überdeckte Volumen durch die horizontale überdeckte Fläche dividiert wird.

#### SCHALUNGEN

Schalungen für am Boden aufliegende Strukturen, Untermauerungen

Wenn nicht bei einer Position ausdrücklich anders vorgesehen, sind bei den Einheitspreisen für Schalungen immer sämtliche Stützmaßnahmen bis zu einer Höhe ""H"" = 3,0 m inbegriffen, die notwendig sind, um den Betonguß ohne unzulässige Verformungen aufzunehmen. Die Schalungen müssen die Ausführung des Bauwerks gemäß Projektzeichnungen gewährleisten.

Schalungen werden aufgrund der Oberflächenstruktur der fertigen Betonoberfläche wie folgt eingeteilt:

S1 Für nicht sichtbare Oberflächen:

ungehobelte Holzbretter, auch nicht parallelkantig, Schalelemente aus Sperrholzplatten oder Stahl mit nicht perfekt ebener und glatter Oberfläche, nach Wahl des AN. Die einzelnen Schalstöße müssen nicht perfekt dicht sein. Es sind leichte Austritte von Schlemme und Grate zulässig.

S2 Wie S1, aber mit dichten Schalstößen, leichte Schlemmeaustritte und Grate sind teilweise zugelassen. Schalreine Oberfläche, mit



sichtbaren Schalungsstößen

S3 Für sichtbare Oberflächen Grossflächenschalung:

Schalelemente aus Sperrholz oder Stahl, Großflächenschalung in gutem Erhaltungszustand nach Wahl des AN. Die einzelnen Schalstöße müssen dicht sein. Schlemmeaustritte und Grate sind nicht zugelassen. Betonoberfläche glatt, mit sichtbaren Schalungsstößen. Betonwarzen und Grate entfernen.

Schalungen vom Typ S1 dürfen nur für unbewehrten Beton verwendet werden.

Kanten, auch solche von Dehnfugen, Nischen, Öffnungen usw. von Sichtflächen müssen, ohne eigene Vergütung, mittels geeigneter Profile gebrochen werden.

Im Einheitspreis der entsprechenden Schalung ist auch inbegriffen die Erschwernis für das Durchführen einer eventuellen Verbindungsbewehrung für Strukturelemente oder Nebenelemente, Rohrleitungen usw., auch wenn an dieser Stelle der Schalungstyp gewechselt werden muß oder die Schalung geschnitten oder durchlöchert werden muß.

Die Abstandhalter müssen vom Auftragnehmer in Funktion des Bauwerks gewählt werden und sind immer zu Lasten des AN. Metallteile müssen nach dem Ausschalen entfernt werden, ohne den Beton zu beschädigen.

Für Sichtbetone und für wasserdichte Betone mit den Schalungstypen S3, S4, S5 dürfen nicht Abstandhalter verwendet werden, die im Beton verbleiben. Eventuelle Hülsenrohre für die Abstandhalter müssen eine innige Verbindung mit dem Beton gewährleisten und müssen mittels von der BL genehmigter Methoden verschlossen werden.

Wenn die Schalung ohne Abstandhalter vorgeschrieben ist, wird diese Aufwendung separat vergütet.

Mit Bezug auf die Anwendung der Aufpreise für gekrümmte Schalungen wird festgesetzt, daß das Abrunden von Kanten nicht als "gekrümmte Schalung" eingestuft wird.

Die Anwendung eines Aufpreises für doppelt gekrümmte Schalung schließt die Anwendung eines Aufpreises für "geneigte" Schalungen aus.

Gekrümmte Oberflächen ohne Diskontinuität zwischen "Wand" und "Decke" werden zur Gänze als "Wand" verrechnet.

In den Einheitspreisen sind auch das Ausschalen, der Abbau und Abtransport sämtlicher Materialien, inbegriffen der Abbruch eventueller provisorischer Gründungsbauten, zur Abstützung der Schalung enthalten.

Der Zeitpunkt des Ausschalens muß vom AN gewählt werden.

Wenn in einer Position nicht anders festgesetzt, wird immer die benetzte Oberfläche gemessen und vergütet.

Der eventuelle Verschnitt von Schalungen geht zu Lasten des AN.

**Kodex:**  
**Unterkapitel:**

**02.04.80** +2,1% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +2,1% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

Beton für bewehrte und unbewehrte Bauwerke

Die Positionen des Unterkapitels 02.04.80 beinhalten das Liefern und den Einbau, die Bearbeitung und Nachbehandlung während der Abbindezeit von Beton. Es wird kein Unterschied zwischen Fertigbeton und auf der Baustelle hergestelltem Beton gemacht, sofern der gelieferte und eingebaute Beton die garantierten Eigenschaften aufweist. Die Verantwortung bleibt in jedem Falle beim AN.

Der maximale Durchmesser der Zuschläge muss lt. Angaben der Statik verwendet werden.

Im Falle von Verarbeitungsproblemen muß die Verarbeitbarkeit durch geeignete Verflüssiger, von bekannter Herkunft und garantierter Qualität, hergestellt werden. Für den ausgehärteten Beton wird zu den Expositionsklassen (Umwelteinwirkungen) auf die Mindestdruckfestigkeitsklassen verwiesen gemäss der geltenden Gesetzesbestimmungen.

Der für die Expositionsklassen X0, XC1, XC2 (Standard-Expositionsklassen) verwendete Beton wird standardmäßig mit Zuschlägen Dmax 31,5mm und der Konsistenzklasse S3 hergestellt.

Für Betone mit höheren Ansprüchen und Eigenschaften wird auf die Aufpreise verwiesen.

Aufwendungen im Bereich von Dehnfugen, Schlitzten, Öffnungen, Nischen, Vorsprüngen oder für eine Ausführung in Einzelabschnitten werden nicht separat vergütet.

Der Beton muß mit sämtlichen Vorkehrungen eingebaut werden, um ein Entmischen zu vermeiden, und er muß mit den fallweise geeignetsten Mitteln verdichtet werden, um die Hohlräume auf ein Minimum zu reduzieren.

Was den Einbau betrifft, wird keine Unterscheidung bezüglich des vom AN gewählten Systems oder in einer speziellen Situation notwendigen System gemacht (Rutschen, Rohre, Kran, Pumpe, Schubkarren usw.).

Die von den Schalungen berührte fertige Betonoberfläche muß vollkommen geschlossen sein und die Oberflächenstruktur gemäß der entsprechenden vorgesehenen Schalung aufweisen.

Die obenliegende Oberfläche des Betons, die mit der Schalung nicht in Berührung steht, muß von Hand derart bearbeitet werden, daß sie die selbe Oberflächenstruktur aufweist, wie diejenigen Flächen, die mit den Schalungen in Berührung stehen.

Die Oberfläche von Platten muß, wenn nicht anders angegeben, glatt abgezogen werden.

Eventuell vorhandene Kiesnester dürfen nur mit Methoden behandelt werden, die vorher mit der BL vereinbart wurden.

Bei der Fortsetzung eines unterbrochenen Betonierabschnittes sind geänderte Betonzusammensetzungen absolut zu vermeiden, und die jeweiligen Betonierabschnitte müssen entweder parallel oder senkrecht zur Hauptrichtung des Bauwerks begrenzt werden. Im Zuge von nachfolgenden Betonierabschnitten oder nachfolgenden anderen Bearbeitungsphasen ist das Verschmutzen der Oberflächen zu vermeiden. Der AN muß auf eigene Initiative die sofortige Reinigung vornehmen.

**Kodex:**  
**Hauptposition:**

**02.04.80.50** +4,38% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +4,38% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

Beton mit Recyclingmaterial [CAM]

Liefern 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]

**Kodex:**  
**Position:**

**02.04.80.50.B**

C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]

C 12/15 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 151,50</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	<b>+7,96%</b>
Preis	€ 191,65
Änderung in % zum Jahr 2024/1	<b>+7,96%</b>
Allgemeine Spesen (15%)	€ 22,73
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 1,15
Unternehmensgewinn (10%)	€ 17,42
Anteil Stundenlöhne: <b>7,2%</b>	€ 13,79
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S. und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 1,15

**Kodex:**  
**Position:**

**02.04.80.50.C**

C 16/20 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]

C 16/20 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]



Maßeinheit **m3**  
**Preis ohne A.S. und U.G.** **ohne Preis A**

**Kodex:** **02.04.80.50.D**  
**Position:** C 20/25 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 20/25 X0 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit **m3**  
**Preis ohne A.S. und U.G.** **ohne Preis A**

**Kodex:** **02.04.80.50.F**  
**Position:** C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 25/30 XC1 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit **m3**  
**Preis ohne A.S. und U.G.** **€ 163,65**  
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1 **+3,56%**

Preis **€ 207,02**  
Änderung in % zum Jahr 2024/1 **+3,56%**

Allgemeine Spesen (15%) **€ 24,55**  
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%) **€ 1,24**  
Unternehmensgewinn (10%) **€ 18,82**

Anteil Stundenlöhne: **6,66%** **€ 13,79**  
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : **0,6%** **€ 1,24**

**Kodex:** **02.04.80.50.G**  
**Position:** C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 25/30 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit **m3**  
**Preis ohne A.S. und U.G.** **€ 163,65**  
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1 **+3,56%**

Preis **€ 207,02**  
Änderung in % zum Jahr 2024/1 **+3,56%**

Allgemeine Spesen (15%) **€ 24,55**  
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%) **€ 1,24**  
Unternehmensgewinn (10%) **€ 18,82**

Anteil Stundenlöhne: **6,66%** **€ 13,79**  
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : **0,6%** **€ 1,24**

**Kodex:** **02.04.80.50.H**  
**Position:** C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 30/37 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]



Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 167,11</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+4,19%
Preis	€ 211,40
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+4,19%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 25,07
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 1,27
Unternehmensgewinn (10%)	€ 19,22
Anteil Stundenlöhne: <b>6,52%</b>	€ 13,79
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 1,27

**Kodex:** 02.04.80.50.I  
**Position:** C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 30/37 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 174,27</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+2,62%
Preis	€ 220,45
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+2,62%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 26,14
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 1,32
Unternehmensgewinn (10%)	€ 20,04
Anteil Stundenlöhne: <b>6,26%</b>	€ 13,79
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 1,32

**Kodex:** 02.04.80.50.J  
**Position:** C 32/40 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 32/40 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>ohne Preis A</b>

**Kodex:** 02.04.80.50.K  
**Position:** C 32/40 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 32/40 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>ohne Preis A</b>

**Kodex:** 02.04.80.50.L  
**Position:** C 32/40 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 32/40 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>ohne Preis A</b>

**Kodex:** 02.04.80.50.M



**Position:** C 35/45 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 35/45 XC2 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis A

**Kodex:** 02.04.80.50.N  
**Position:** C 35/45 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 35/45 XC3 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis A

**Kodex:** 02.04.80.50.O  
**Position:** C 35/45 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]  
C 35/45 XC4 mit Recyclingmaterial [CAM]

Maßeinheit

m3

Preis ohne A.S. und U.G.

ohne Preis A

**Kodex:** 02.12 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Kapitel:** Dämmarbeiten  
Die Gruppe 02.12 umfasst folgende Untergruppen:

- 02.12.01 Wärmedämmungen
- 02.12.02 Schalldämmungen
- 02.12.03 Wärmedämmverbundsysteme
- 02.12.04 Innendämmung auf Wänden und Decken
- 02.12.05 Wärmedämmverbundsysteme [CAM]
- 02.12.06 Innendämmung auf Wänden und Decken [CAM]

**Kodex:** 02.12.05 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** Wärmedämmverbundsysteme [CAM]  
Wärmedämmverbundsysteme

Es sind ausschließlich Systemkomponenten eines Systemlieferanten entsprechend der bauaufsichtlichen Zulassung zu liefern und einzubauen. Befestigungen mit bauaufsichtlich zugelassenen versenkbaren Schraubdübeln, Anzahl der Dübel laut den nationalen Richtwerten, Mindestwert laut Grundwert der Windgeschwindigkeit bis 90 km/h, auftragen eines mineralischen Armierungs- bzw. Unterputzmörtels, Mindestschichtstärke von 5-8 mm je nach verwendeten Systems und Verarbeitungsrichtlinie VAR des Systemlieferanten, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Inkl. liefern und Auftragen eines mineralisch vergüteten, diffusionsoffenen Strukturoberputzes. Anstrich mit eingefärbter Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", Punkt 2.4.2.9] MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** 02.12.05.01 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** WDVS aus einer Mineralfaserdämmplatte 035 [CAM]

WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten aus Mineralfaser- oder Steinwolle, Faserrichtung parallel zur Oberfläche, Abrissfestigkeit von min. 7,5N/mm², mit durchgehend gleicher Rohdichte über den Querschnitt der Dämmplatte, Rohdichte von min. 120 kg/m³, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,035 W/mK, nicht brennbar, Euroklasse A1 mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 6 cm erhältlich. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]  
Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: min. 97 %.

**Kodex:** 02.12.05.01.A  
**Position:** Dämmstärke 10 cm auf Mauerwerk [CAM]  
Dämmstärke 10 cm auf Mauerwerk





Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 101,88</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 128,88
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 15,28
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,77
Unternehmensgewinn (10%)	€ 11,72
Anteil Stundenlöhne: <b>43,81%</b>	€ 56,46
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,77

**Kodex:**  
**Position:**

**02.12.05.01.B**

Aufpreis pro 1 cm Mehrstärke für Pos. 02.12.05.01.a [CAM]

Aufpreis für jeden cm Mehrstärke für 02.12.05.01.a. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 6cm Dämmstärke erhältlich.

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 2,92</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 3,70
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,44
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,02
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,34
Anteil Stundenlöhne: <b>12,43%</b>	€ 0,46
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,54%</b>	€ 0,02

**Kodex:**  
**Hauptposition:**

**02.12.05.02** 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

WDVS aus Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041 [CAM]

WDVS aus Mineralfaser Speedlamellendämmplatte 041

WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten aus Steinwolle, Faserrichtung senkrecht zur Oberfläche, Abrissfestigkeit von >80N/mm<sup>2</sup>, Rohdichte von min. 70kg/m<sup>3</sup>, mit mineralischem Oberputz K 1,5mm, Farbe weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,041 W/mK, nicht brennbar, Euroklasse A1 mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 8cm erhältlich.

[CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist:

**Kodex:**  
**Position:**

**02.12.05.02.A**

Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]

Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 105,72</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 133,74
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 15,86
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,80
Unternehmensgewinn (10%)	€ 12,16
Anteil Stundenlöhne: <b>43,82%</b>	€ 58,60
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,80

**Kodex:**  
**Position:**

**02.12.05.02.B**

Aufpreis für jeden cm Mehrstärke auf 02.12.05.02.a [CAM]

Aufpreis pro 1cm Mehrstärke für 02.12.05.02.a. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 8cm Dämmstärke erhältlich.



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 4,19</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 5,30
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,63
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,03
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,48
Anteil Stundenlöhne: <b>7,55%</b>	€ 0,40
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,57%</b>	€ 0,03

**Kodex:**  
**Hauptposition:**

**02.12.05.03** 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
WDVS aus Hanfdämmplatte 039 [CAM]  
WDVS aus Hanfdämmplatte 039. WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten aus Hanffaser, Faserrichtung 3D vernetzt zur Oberfläche, Dübellöcher vorgestanzt, Abrissfestigkeit von min. 8N/mm<sup>2</sup>, Rohdichte von min. 100 kg/m<sup>3</sup>, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,039 W/mK, Brandverhalten im System Bs1d0, Euroklasse E, Wärmespeicherkapazität von 1700J mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 4 cm erhältlich. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7] Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100 %.

**Kodex:**  
**Position:**

**02.12.05.03.A**  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 124,77</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 157,84
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 18,72
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,95
Unternehmensgewinn (10%)	€ 14,35
Anteil Stundenlöhne: <b>39,06%</b>	€ 61,65
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,95

**Kodex:**  
**Position:**

**02.12.05.03.B**  
Aufpreis auf jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.03.a [CAM]  
Aufpreis pro 1cm Mehrstärke für 02.12.05.03.a Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 4cm erhältlich.

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 4,32</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 5,47
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,65
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,03
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,50
Anteil Stundenlöhne: <b>8,41%</b>	€ 0,46
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,55%</b>	€ 0,03



**Kodex:** 02.12.05.04 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:** WDVS aus Holzfaserdämmplatte 039 [CAM]  
WDVS aus Holzfaserdämmplatte 039. WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten aus Holz-Weichfaser, Faserrichtung parallel zur Oberfläche, Abrissfestigkeit von min. 7,5N/mm<sup>2</sup>, mit hoch verdichteter Oberfläche, Rohdichte von min. 130 kg/m<sup>3</sup>, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,040 W/mK, Brandklasse B1 oder B2, Euroklasse E mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 4 cm erhältlich. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.6] Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: min. 100 %.

**Kodex:** 02.12.05.04.A  
**Position:** Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 130,70</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 165,34
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 19,61
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,99
Unternehmensgewinn (10%)	€ 15,03
Anteil Stundenlöhne: <b>36,92%</b>	€ 61,04
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,99

**Kodex:** 02.12.05.04.B  
**Position:** Aufpreis pro jeden 1cm Mehrstärke auf 02.12.05.04.a [CAM]  
Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.04.a. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 4cm erhältlich.

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 4,99</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 6,31
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,75
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,04
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,57
Anteil Stundenlöhne: <b>8,24%</b>	€ 0,52
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,63%</b>	€ 0,04

**Kodex:** 02.12.05.05 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:** WDVS aus Korkdämmplatten 040 [CAM]  
WDVS aus Korkdämmplatten 040. WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten aus Korkdämmplatten, Abrissfestigkeit von min. 5N/mm<sup>2</sup>, Rohdichte von ca. 120 kg/m<sup>3</sup>, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,040 W/mK, Brandverhalten Bs1d0, Euroklasse E mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 4 cm erhältlich. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.6] Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100 %.

**Kodex:** 02.12.05.05.A  
**Position:** Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]  
WDVS aus Korkdämmplatten 040 mit Rohdichte von ca. 120kg/m<sup>3</sup> mit mineralischem Oberputz K 1,5mm, Farbe weiß auf Massivmauerwerk verklebt, verdübelt und armiert - Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 141,38</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 178,85
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 21,21
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 1,07
Unternehmensgewinn (10%)	€ 16,26
Anteil Stundenlöhne: <b>32,93%</b>	€ 58,90
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 1,07

**Kodex:** 02.12.05.05.B  
**Position:** Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.05.a [CAM]  
Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.05.a. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 4cm erhältlich.

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 6,53</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 8,26
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,98
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,05
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,75
Anteil Stundenlöhne: <b>5,57%</b>	€ 0,46
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,61%</b>	€ 0,05

**Kodex:** 02.12.05.06 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** WDVS aus Mineralschaumplatten 045 [CAM]  
WDVS aus Mineralschaumplatten 045. WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten aus aufgeschäumtem Mineralschaum, Abrißfestigkeit von min. 0,036N/mm<sup>2</sup>, Rohdichte von min. 130 kg/m<sup>3</sup>, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,045 W/mK, nicht brennbar, Euroklasse A2 mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 6cm erhältlich. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7] Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100%

**Kodex:** 02.12.05.06.A  
**Position:** Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 123,53</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 156,27
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 18,53
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,94
Unternehmensgewinn (10%)	€ 14,21
Anteil Stundenlöhne: <b>38,08%</b>	€ 59,51
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,94

**Kodex:** 02.12.05.06.B  
**Position:** Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.06.a [CAM]  
Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.06.a Es sind nur Dämmplattendicken mit gerader Zahl ab 6cm erhältlich.



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 4,75</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 6,01
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,71
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,04
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,55
Anteil Stundenlöhne: <b>7,65%</b>	€ 0,46
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,67%</b>	€ 0,04

**Kodex:** 02.12.05.07 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:**

WDVS aus expandiertem Polystyrol Hartschaum EPS 036 [CAM]  
WDVS aus expandiertem Polystyrol Hartschaum EPS 036. WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten expandiertem Polystyrol Hartschaum EPS, Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene von > 100kPa, mittlere Rohdichte von 17 kg/m³, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,036/mK bei 10°C, Brandverhalten B2 schwer entflammbar, Euroklasse E mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7] Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100 %.

**Kodex:**  
**Position:**

**02.12.05.07.A**  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 91,11</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 115,26
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 13,67
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,69
Unternehmensgewinn (10%)	€ 10,48
Anteil Stundenlöhne: <b>46,34%</b>	€ 53,41
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,69

**Kodex:**  
**Position:**

**02.12.05.07.B**  
Aufpreis pro 1cm Mehrstärke für 02.12.05.07.a [CAM]  
Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.07.a.

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 2,09</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 2,64
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,31
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,02
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,24
Anteil Stundenlöhne: <b>12,88%</b>	€ 0,34
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,76%</b>	€ 0,02



**Kodex:** 02.12.05.08 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:** WDVS aus expandiertem Polystyrol Hartschaum EPS 031 [CAM]  
WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten expandiertem Polystyrol Hartschaum EPS, elastifiziert, mit Graphit versetzt, Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene von > 100kPa, mittlere Rohdichte von 17 kg/m<sup>3</sup>, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,031 W/mK bei 10°C, Brandverhalten B2 schwer entflammbar, Euroklasse E mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7] Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: min. 100 %.

**Kodex:** 02.12.05.08.A  
**Position:** Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 93,95</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 118,84
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 14,09
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,71
Unternehmensgewinn (10%)	€ 10,80
Anteil Stundenlöhne: <b>44,94%</b>	€ 53,41
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,71

**Kodex:** 02.12.05.08.B  
**Position:** Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.08.a [CAM]  
Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.08.a.

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 2,27</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 2,87
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,34
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,02
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,26
Anteil Stundenlöhne: <b>11,85%</b>	€ 0,34
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,7%</b>	€ 0,02

**Kodex:** 02.12.05.09 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:** WDVS aus Polyurethan 026 [CAM]  
WDVS bestehend aus Wärmedämmplatten aus Polyurethan-Hartschaum, Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene von > 100kPa, mit hoch verdichteter Oberfläche, Rohdichte von ca. 35 kg/m<sup>3</sup>, mit mineralischem Oberputz K 1,5 mm, Farbe Weiß. Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit von 0,026 W/mK bei +10°C, nicht brennbar, Euroklasse A1 mit einem vergüteten, mineralischen Klebemörtel auf klebegeeigneten Untergrund verklebt und verdübelt, mit alkalibeständigem Glasfasergewebe liefern und vollflächig einbetten, mit einer Mindestüberlappung von 10 cm, inklusive der Kantenausbildung und Diagonalarmierung, inklusive Fugendichtband und Anputzleisten für die schlagregensichere Abdichtung aller Anschlussfugen (wie z.B. Fenster, Fensterbänke, Holzbalken). Anstrich mit Silikonharzfarbe ist nicht inbegriffen. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7] Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100 %.

**Kodex:** 02.12.05.09.A  
**Position:** Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk [CAM]  
Dämmstärke 10cm auf Mauerwerk



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 126,48</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 160,00
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 18,97
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,96
Unternehmensgewinn (10%)	€ 14,55
Anteil Stundenlöhne: <b>36,24%</b>	€ 57,99
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,6%</b>	€ 0,96

**Kodex:** 02.12.05.09.B  
**Position:** Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.09.a [CAM]  
Aufpreis für jeden 1cm Mehrstärke für 02.12.05.09.a.

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 4,88</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 6,17
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,73
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,04
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,56
Anteil Stundenlöhne: <b>7,46%</b>	€ 0,46
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,65%</b>	€ 0,04

**Kodex:** 02.12.06 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Unterkapitel:** Innendämmung auf Wänden und Decken [CAM]  
Kapillaraktive Innendämmungen bestehen aus diffusionsoffenen Wärmedämmplatten mineralischem Ursprungs, vollflächig verklebt durch Auftragen eines mit geeignetem Werkzeug aufgetragenen mineralischen Klebemörtels auf einen mineralisch, kalkgebundenem Grundputz im Neubau bzw. im Altbau auf einen auf seine Eignung hin überprüften Bestandsputz, Verschließen von möglichen Fugen mit einem systemgeeigneten Füllmörtels, Auftragen einer lösungsmittel- und weichmacherfreien Grundierung vor Beginn des Auftragen eines mind. 4mm dicken abgestimmten Innenputzes bestehend aus einem mineralischem Armierungsmörtel mit Einbettung eines alkalibeständigen Armierungsgewebes und eines mineralischem Oberputzes bis einer Körnung von K 1,0mm. Inbegriffen sind die Verschnitte, die Gewebeüberlappung und Diagonalarmierung, eventuelle elle Anputzprofile, die Gewebewinkel an Ecken und Kannten. Nicht inbegriffen ist der Anstrich der Innendämmung, eine eventuell notwendige Verdübelung und die Vorbereitung des Untergrundes. Eine event. notwendige Verdübelung ist entsprechend den Verarbeitungsrichtlinien des Systemhalters in den Einheitspreisen einzukalkulieren. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]

**Kodex:** 02.12.06.01 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:** Kapillaraktive Innendämmungen aus Kalziumsilikat [CAM]  
Kapillaraktive Innendämmungen aus Kalziumsilikat mit einer Wärmeleitfähigkeit von 0,06W/mk oder tiefer, Trockenrohichte von mindestens 220kg/m³, Druckfestigkeit von min. 1,1N/mm², Wasserdampfdiffusionwert von 5-10, Wasseraufnahme von mind. 600kg/m³, Brandverhalten Klasse A1, Malerfertig.  
[CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]  
Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: min. 90 %.

**Kodex:** 02.12.06.01.A  
**Position:** Stärke 25mm [CAM]  
Stärke 25mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 125,71 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 159,03
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 18,86
Unternehmensgewinn (10%)	€ 14,46



**Kodex:** 02.12.06.01.B  
**Position:** Stärke 30mm [CAM]  
Stärke 30mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 130,47 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 165,04
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 19,57
Unternehmensgewinn (10%)	€ 15,00

**Kodex:** 02.12.06.01.C  
**Position:** Stärke 50mm [CAM]  
Stärke 50mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 135,65 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 171,60
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 20,35
Unternehmensgewinn (10%)	€ 15,60

**Kodex:** 02.12.06.03  
**Hauptposition:** 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
Innendämmungen aus Wärmedämmplatten aus rein mineralischer (vulkanisch), expandierter Perlite [CAM]  
Innendämmungen aus Wärmedämmplatten aus rein mineralischer (vulkanisch), expandierter Perlite, nicht ausgasend und baubiologisch unbedenklich (Natureplus oder gleichwertig zertifiziert), kapillaraktiv, diffusionsoffen, feuchteregulierend, schimmelpilzresistent, recyclebar und mit folgenden technischen Eigenschaften: Trockenrohddichte von mind. 90 kg/m<sup>3</sup>, Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit 0,045 W/mK, Euroklasse A1 (nicht brennbar), Ph-Wert 10, Wasserdampfdiffusionswiderstand max. 5-6, Wasseraufnahmekoeffizient 1,98 kg/(m<sup>2</sup>s0,5) bzw. 118,8 kg/(m<sup>2</sup>h0,5), Malerfertig  
[CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]  
Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100 %.

**Kodex:** 02.12.06.03.A  
**Position:** Stärke 50mm [CAM]  
Stärke 50mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 103,21 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 130,56
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 15,48
Unternehmensgewinn (10%)	€ 11,87

**Kodex:** 02.12.06.03.B  
**Position:** Stärke 60mm [CAM]  
Stärke 60mm





Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 107,29 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 135,72
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 16,09
Unternehmensgewinn (10%)	€ 12,34

**Kodex:** 02.12.06.03.C  
**Position:** Stärke 80mm [CAM]  
Stärke 80mm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 118,39 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 149,77
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 17,76
Unternehmensgewinn (10%)	€ 13,62

**Kodex:** 02.12.06.03.D  
**Position:** Stärke 100mm [CAM]  
Stärke 100mm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 128,44 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 162,48
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 19,27
Unternehmensgewinn (10%)	€ 14,77

**Kodex:** 02.12.06.03.E  
**Position:** Aufpreis pro cm Mehrstärke [CAM]  
Aufpreis pro cm Mehrstärke für die Verlegung der Innendämmplatte aus rein mineralischer (vulkanisch), expandierter Perlite

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 5,40 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 6,83
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,81
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,62

**Kodex:** 02.12.06.03.F  
**Position:** Aufpreis für Verdübelung  
Aufpreis für Verdübelung der Innendämmplatten aus Perlite bei horizontalen Flächen über Kopf



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 7,49 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 9,47
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,12
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,86

**Kodex:** 07 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Elementarpreise:** Zimmermanns- und Dachdeckungsarbeiten  
 Die Preise der angeführten Positionen beinhalten die Lieferung und die Montage, bzw. den Einbau der beschriebenen Materialien, komplett mit allem Zubehör, Maurerbeihilfen sowie die Innengerüste bis zu einer Höhe von 3,50m; die Außengerüste werden getrennt vergütet.  
 Das Kapitel 07 umfasst folgende Gruppen:  
 07.01 Zimmermannsarbeiten  
 07.02 Dachdeckungsarbeiten

**Kodex:** 07.01 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Kapitel:** Zimmermannsarbeiten  
 Die Gruppe 07.01 umfasst folgende Untergruppen:

- 07.01.01 Vorgefertigte Holzbauteile aus verleimtem Brettschichtholz für Dachgerüste
- 07.01.02 Bauhölzer für Verzimmerungen von Dachgerüsten
- 07.01.03 Schalungen
- 07.01.04 Dämmungen
- 07.01.05 Rieselschutz, Sperrbahnen
- 07.01.06 Treppen
- 07.01.07 Geländer
- 07.01.08 Dachfenster
- 07.01.09 Holzschutz
- 07.01.10 Holzkonstruktionen für tragende Wandaufbauten
- 07.01.11 Bauhölzer aus Massivholz für Holzdecken
- 07.01.12 Massivholzdecken

**Kodex:** 07.01.04 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** Dämmungen  
 Dämmungen

**Kodex:** 07.01.04.16 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Mineralfaserdämmung, druckfest. [CAM]  
 Dämmung aus druckfester Mineralfaser, Wärmeleitfähigkeit ≤ 0,04 W/mK, Rohdichte ≥ 140 kg/m<sup>3</sup>, Druckfestigkeit bei 10% Stauchung > 60 kN/m<sup>2</sup>, Brandverhalten Euroklasse A1; liefern und zweilagig fugendicht gestossen verlegen, einschließlich Befestigungsstoffe und Überlappungen. Ausführung gemäß Zeichnung. Inbegriffen sind der Verschnitt, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]  
 Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: min. 90 %.

**Kodex:** 07.01.04.16.F  
**Position:** D6cm [CAM]  
 Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 6 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 20,36 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 25,75
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,05
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,34



**Kodex:** 07.01.04.16.G  
**Position:** D8cm [CAM]  
Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 8 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 23,59 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 29,84
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,54
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,71

**Kodex:** 07.01.04.16.H  
**Position:** D10cm [CAM]  
Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 10 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 26,78 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 33,88
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,02
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,08

**Kodex:** 07.01.04.16.I  
**Position:** D12cm [CAM]  
Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 12 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 30,02 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 37,97
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,50
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,45

**Kodex:** 07.01.04.16.J  
**Position:** D14cm [CAM]  
Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 14 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 33,25 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 42,06
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,99
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,82



**Kodex:** 07.01.04.16.K  
**Position:** D16cm [CAM]  
Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 16 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 36,45 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 46,11
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,47
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,19

**Kodex:** 07.01.04.16.L  
**Position:** D18cm [CAM]  
Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 18 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 39,67 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 50,18
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,95
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,56

**Kodex:** 07.01.04.16.M  
**Position:** D20cm [CAM]  
Mineralfaserdämmung druckfest; Dicke: 20 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 42,16 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 53,33
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,32
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,85

**Kodex:** 07.01.04.17 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Gesteinsfaserdämmung [CAM]  
Dämmung aus mineralischem Faserdämmstoff, in Platten maximale Wärmeleitfähigkeit 0,035 W/mK, Brandverhalten Euroklasse A1, wasserabweisend, Rohdichte 40-50 kg/m3; liefern und zwischen den Holzwischenräumen wie Sparren, Polsterhölzer, usw. fugendicht eingeschoben und verkeilt einbauen. Inbegriffen sind der Verschnitt. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.7]  
Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: min. 90 %.

**Kodex:** 07.01.04.17.A  
**Position:** D80mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 80 mm



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 14,47 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 18,30
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,17
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,66

**Kodex:** 07.01.04.17.B  
**Position:** D100mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 100 mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 16,39 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 20,74
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,46
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,89

**Kodex:** 07.01.04.17.C  
**Position:** D120mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 120 mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 18,31 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 23,17
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,75
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,11

**Kodex:** 07.01.04.17.D  
**Position:** D140mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 140 mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 20,25 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 25,62
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,04
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,33

**Kodex:** 07.01.04.17.E  
**Position:** D160mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 160 mm



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 22,18 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 28,06
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,33
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,55

**Kodex:** 07.01.04.17.F  
**Position:** D180mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 180 mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 24,12 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 30,51
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,62
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,77

**Kodex:** 07.01.04.17.G  
**Position:** D200mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 200 mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 27,83 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 35,20
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,17
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,20

**Kodex:** 07.01.04.17.H  
**Position:** D240mm - 2x120mm [CAM]  
Mineralfaser; Dicke: 240 mm - 2x120mm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 36,17 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 45,76
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,43
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,16

**Kodex:** 07.01.04.18  
**Hauptposition:** 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
Holzfaserdämmplatte mit Nut/Feder, Rohdichte 145 kg/m3 [CAM]  
Dämmung aus Holzfaserdämmplatten, in Platten als Dämmkeile, dampfdurchlässig, Wärmeleitfähigkeit < 0,04 W/mK, Rohdichte ca. 145 kg/m3, Dampfdiffusionswiderstand ca. 3µ; liefern, auf vorhandenem Untergrund verlegen. Ausführung gemäß Zeichnung. Inbegriffen sind der Verschnitt, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.6]



Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100 %.

**Kodex:** 07.01.04.18.A  
**Position:** D8cm [CAM]  
Dicke: 8 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 29,20 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 36,94
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,38
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,36

**Kodex:** 07.01.04.18.B  
**Position:** D10cm [CAM]  
Dicke: 10 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 35,15 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 44,46
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,27
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,04

**Kodex:** 07.01.04.18.C  
**Position:** D12cm [CAM]  
Dicke: 12 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 41,09 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 51,98
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,16
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,73

**Kodex:** 07.01.04.18.I  
**Position:** D4cm [CAM]  
Dicke: 4 cm

Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 19,62 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 24,82
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,94
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,26



**Kodex:** 07.01.04.18.J  
**Position:** D6cm [CAM]  
Dicke: 6 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 26,02 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 32,91
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,90
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,99

**Kodex:** 07.01.04.19 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:**

Holzfaserdämmkeile, Rohdichte ca. 50 kg/m<sup>3</sup> [CAM]  
Dämmung aus Holzfaserdämmplatten, in Platten oder Dämmkeile, dampfdurchlässig, Wärmeleitfähigkeit 0,038 W/mK, Rohdichte ca. 50 kg/m<sup>3</sup>, Dampfdiffusionswiderstand ca. 5μ; liefern, zwischen der Holzkonstruktion in Dach und Wand mit lichtem Abstand bis zu 100 cm, dicht eingeschoben und verkeilt einbauen. Ausführung gemäß Zeichnung. Inbegriffen sind der Verschnitt, sowie jede sonst noch erforderliche Nebenleistung. [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.5.6]  
Gewichtsanteil des Baustoffs in %, der bei Erreichen des Lebensendes recycelbar oder wiederverwendbar ist: 100 %.

**Kodex:** 07.01.04.19.A  
**Position:** D4cm [CAM]  
Dicke: 4 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 14,17 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 17,93
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,13
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,63

**Kodex:** 07.01.04.19.B  
**Position:** D6cm [CAM]  
Dicke: 6 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 16,27 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 20,58
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,44
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,87

**Kodex:** 07.01.04.19.C  
**Position:** D8cm [CAM]  
Dicke: 8 cm





Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 18,39 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 23,27
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,76
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,12

**Kodex:** 07.01.04.19.D  
**Position:** D10cm [CAM]  
Dicke: 10 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 23,24 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 29,40
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,49
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,67

**Kodex:** 07.01.04.19.E  
**Position:** D12cm [CAM]  
Dicke: 12 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 25,28 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 31,98
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,79
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,91

**Kodex:** 07.01.04.19.F  
**Position:** D14cm [CAM]  
Dicke: 14 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 27,30 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 34,54
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,10
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,14

**Kodex:** 07.01.04.19.G  
**Position:** D16cm [CAM]  
Dicke: 16 cm



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 32,09 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 40,59
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,81
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,69

**Kodex:** 07.01.04.19.H  
**Position:** D18cm [CAM]  
Dicke: 18 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 34,13 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 43,18
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,12
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,93

**Kodex:** 07.01.04.19.I  
**Position:** D20cm [CAM]  
Dicke: 20 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 36,16 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 45,74
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,42
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,16

**Kodex:** 07.01.04.19.J  
**Position:** D22cm [CAM]  
Dicke: 22 cm

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 38,86 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 49,16
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,83
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,47

**Kodex:** 07.01.04.19.K  
**Position:** D24cm [CAM]  
Dicke: 24 cm



Maßeinheit	m2
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 41,59 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 52,61
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,24
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,78

**Kodex:** 15 +1,05% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +1,05% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Elementarpreise:** Elektroanlagen  
 Die Preise der angeführten Positionen beinhalten die Lieferung und Montage bzw. Verlegung der beschriebenen Materialien, komplett mit allem notwendigen Zubehör, sowie die Inbetriebnahme der beschriebenen Anlagen. Sämtliche Leistungen sind nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik gemäß Gesetz Nr. 37 vom 22. Jänner 2008, sowie gemäß den geltenden Vorschriften und Normen auszuführen. Nicht inbegriffen sind die Maurerbeihilfen, welche gesondert vergütet werden.  
 Das Kapitel 15 umfasst folgende Gruppen:  
 15.01 Trafokabine MS/NS  
 15.03 Notstromversorgungssysteme  
 15.04 Verlegesysteme  
 15.05 Leitungen  
 15.06 Stromkreisverteiler und Verteilergeräte  
 15.07 Kompensationsanlage  
 15.08 Auslässe für Lichtinstallation  
 15.09 Beleuchtungskörper [CAM]  
 15.10 Starkstromanlage  
 15.12 Installationsbussystem KNX  
 15.11 Sonderanlagen - Leerrohrauslässe  
 15.13 Notbeleuchtung  
 15.14 Erdungsanlage und Potentialausgleich  
 15.15 Blitzschutzanlagen  
 15.16 Haussprechanlagen und Videosprechanlagen  
 15.17 Antennenanlagen  
 15.20 Strukturierte Verkabelung  
 15.23 Alarmanlagen  
 15.27 Uhrenanlage  
 15.29 Elektrische Heizanlage  
 15.31 Staubsaugeranlage  
 15.32 PV-Anlagen  
 15.34 E-Ladestationen  
 15.45 Brandmeldeanlage

**Kodex:** 15.09 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Kapitel:** Beleuchtungskörper [CAM]  
 Die Gruppe 15.09 umfasst folgende Untergruppen:  
 15.09.01 Leuchten  
 [CAM: Die Anlagen müssen den Anforderungen des MD 22/06/2022 "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen" Punkt 2.4.3, entsprechen.]

**Kodex:** 15.09.01A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** Leuchten [CAM]  
 Leuchten [CAM]

**Kodex:** 15.09.01A.01 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Leuchten [CAM]  
 Leuchten  
 [CAM: "Mindestumweltkriterien für die Vergabe des Dienstes für Planung und Ausführung der Arbeiten Im Rahmen von Baumaßnahmen", MD 23. Juni 2022, Punkt 2.4.3]

**Kodex:** 15.09.01A.01.01  
**Position:** LED Pendel-Lichtlinie [CAM]  
 LED Pendel-Lichtlinie, CE-markiert, Gehäuse in Strangpress-Aluminium in der Farbe nach Wahl des Bauleiters, direkt-/ indirektstrahlend mit Microprismenoptik aus Acrylglas.  
 Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 (UGR < 19). Bestückung: Medium Power LED-Lampe.  
 Konverter DALI dimmbar. Leuchte komplett mit Seilabhängung, transparent unmantelter Zuleitung und Befestigungssystem. Seillänge max. 1500 mm. Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.  
 Technische Daten:  
 - Nennspannung: 230 V  
 - Leistungsaufnahme: max. 73 W  
 - Leuchtenlichtstrom: min. 7434 lm - Leuchteneffizienz: min. 101 lm/W  
 - Farbtemperatur: 4000 K  
 - Schutzgrad: IP 20  
 - Schutzklasse: I  
 - Abmessungen (LxBxH): 1475x55x85 mm (Richtwerte)  
 - Gewicht : 4,5 kg (Richtwert). [CAM]



Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 631,34 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 798,64
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 94,70
Unternehmensgewinn (10%)	€ 72,60

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.02**

LED Anbau-Lichtlinie [CAM]

LED Anbau-Lichtlinie, CE-markiert, mit Gehäuse in Strangpress-Aluminium in der Farbe nach Wahl des Bauleiters, direktstrahlend mit Microprismenoptik aus Acrylglas.

Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 (UGR > 19). Bestückung: Medium Power LED-Lampe.

Konverter DALI dimmbar. Geeignet zur Montage auf normalentflammaren Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).

Komplett mit Decken-Befestigungssystem.

Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.

Technische Daten:

- Nennspannung: 230 V
- Leistungsaufnahme: max. 36 W
- Leuchtenlichtstrom: min. 3573 lm - Leuchteneffizienz: min. 99 lm/W
- Farbtemperatur: 4000 K
- Schutzgrad: IP 20
- Schutzklasse: I
- Abmessungen (LxBxH): 1475x55x75 mm (Richtwerte)
- Gewicht : 3,5 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 415,19 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 525,22
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 62,28
Unternehmensgewinn (10%)	€ 47,75

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.03**

LED Anbau-Rundleuchte [CAM]

LED Anbau-Rundleuchte, CE-markiert, mit Gehäuse in Strangpress-Aluminium in der Farbe nach Wahl des Bauleiters. Direktstrahlend, mit Opaldiffusor aus Acrylglas.

Bestückung: Medium Power LED-Lampe.

Konverter DALI dimmbar. Geeignet zur Montage auf normalentflammaren Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).

Komplett mit Decken-Befestigungssystem.

Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.

Technische Daten:

- Nennspannung: 230 V
- Leistungsaufnahme: max. 29 W
- Leuchtenlichtstrom: min. 3109 lm - Leuchteneffizienz: min. 107 lm/W
- Farbtemperatur: 4000 K
- Schutzgrad: IP 20
- Schutzklasse: I
- Abmessungen (ØxH): 400x75 mm (Richtwerte)
- Gewicht : 5,1 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 467,47 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 591,35
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 70,12
Unternehmensgewinn (10%)	€ 53,76



**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.04**

LED Pendelleucht [CAM]  
LED Pendelleuchte, CE-markiert, mit Gehäuse in Strangpress-Aluminium in der Farbe nach Wahl des Bauleiters, direkt-/ indirektstrahlend (direkt: ca.65% - indirekt ca.35%) mit Microprismenoptik aus Acrylglas.  
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 (UGR <19). Indirektlichtanteil mit Linsenoptik zur homogenen Deckenaufhellung  
Bestückung: Medium Power LED-Lampe. Konverter DALI dimmbar. Leuchte komplett mit Seilabhängung, transparent unmantelter Zuleitung und Befestigungssystem. Seillänge max. 1500 mm. Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.  
Technische Daten:  
- Nennspannung: 230 V  
- Leistungsaufnahme: max. 61 W  
- Leuchtenlichtstrom: min. 6273 lm - Leuchteneffizienz: min. 102 lm/W  
- Farbtemperatur: 4000 K  
- Schutzgrad: IP 20  
- Schutzklasse: I  
- Abmessungen (LxBxH): 1500x200x25 mm (Richtwerte)  
- Gewicht : 12 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 775,10 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 980,51
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 116,27
Unternehmensgewinn (10%)	€ 89,14

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.05**

LED-Einbauleuchte [CAM]  
LED-Einbauleuchte, CE-markiert, Aluminiumgehäuse mit erniedrigter Einbautiefe (< 75 mm), beschichtet mit UV-beständigem Polyester-Epoxydpuveranstrich in der Farbe nach Wahl des Bauleiters. Reflektor aus glänzendem Aluminium mit Opal-Optik zur Bildschirmarbeitsplatztauglichkeit nach EN 12464-1 (UGR > 19). Bestückung: Medium Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter mit halogenfreier Verkabelung.  
Geeignet zur Montage auf normalentflammaren Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).  
Komplett mit Befestigungssystem und elektrischem Anschluß.  
Ausrüstung mit einer Notversorgungseinheit mit max. Autonomiedauer von 60 Min. und max. Wiederaufladezeit von 12 h möglich (die Notversorgungseinheit ist im Preis nicht inbegriffen).  
Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.  
Technische Daten:  
- Nennspannung: 230 V  
- Leistungsaufnahme: max. 24 W  
- Leuchtenlichtstrom: min. 3430 lm - Leuchteneffizienz: min. 143 lm/W  
- Farbtemperatur: 3000 bzw. 4000 K  
- Schutzgrad: IP 20  
- Schutzklasse: I  
- Abmessungen (LxPxH): 1197x297x71mm (Richtwerte)  
- Gewicht : 6,3 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 483,56 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 611,70
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 72,53
Unternehmensgewinn (10%)	€ 55,61

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.06**

Mehrpreis, Pos. 15.09.01.05 [CAM]  
Mehrpreis für die Lieferung und Montage der Notversorgungseinheit in Bereitschaftsschaltung, mit Mindest-Autonomie 60 Minute und max. Wiederaufladezeit 12 Stunden, Einbau in der unter der Position 15.09.01.05 angegebenen Leuchte. Einschließlich der halogenfreien Verkabelung, der Befestigung und aller zur fachgerechten Montage und Inbetriebnahme des Gerätes erforderlichen Zubehörteile.

[CAM]



Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 313,65 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 396,77
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 47,05
Unternehmensgewinn (10%)	€ 36,07

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.07**

LED-Lichtstrahler, 48 W [CAM]

LED-Lichtstrahler, CE-markiert, geeignet zur Montage auf dreiphasiger Schiene. Max. Neigungswinkel 90°, max. Rotationswinkel 355°. Gehäuse aus Strangpress-Aluminium mit UV-beständiger Polyester-Epoxydpulverbeschichtung. Wärmedissipierungssystem aus Aluminium. Mit schmalem, mittlerem oder breitem Strahlwinkel, nach Wahl des Bauleiters.

Bestückung: Medium Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter, mit halogenfreier Verkabelung. Komplett mit elektrischem Anschluß.

Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.

Technische Daten:

- Nennspannung: 230 V
- Leistungsaufnahme: max. 48 W
- Leuchtenlichtstrom: min. 4355 lm - Leuchteneffizienz: min. 91 lm/W
- Farbtemperatur: 3000 bzw. 4000 K
- Schutzgrad: IP 20
- Schutzklasse: I
- Abmessungen: Ø 113 mm (Richtwert)
- Gewicht: 1,8 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 296,57 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 375,17
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 44,49
Unternehmensgewinn (10%)	€ 34,11

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.08**

LED-Lichtstrahler, 21 W [CAM]

LED-Lichtstrahler, CE-markiert, geeignet zur Montage auf dreiphasiger Schiene. Max. Neigungswinkel 90°, max. Rotationswinkel 355°. Gehäuse aus Strangpress-Aluminium mit UV-beständiger Polyester-Epoxydpulverbeschichtung. Wärmedissipierungssystem aus Aluminium. Mit schmalem, durchschnittlichem oder breitem Strahlwinkel, nach Wahl des Bauleiters.

Bestückung: Medium Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter, mit halogenfreier Verkabelung. Komplett mit elektrischem Anschluß.

Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.

Technische Daten:

- Nennspannung: 230 V
- Leistungsaufnahme: max. 21 W
- Leuchtenlichtstrom: min. 1885 lm - Leuchteneffizienz: min. 90 lm/W
- Schutzgrad: IP 20
- Schutzklasse: I
- Abmessungen: Ø 80 mm (Richtwert)
- Gewicht: 0,7 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 235,24 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 297,58
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 35,29
Unternehmensgewinn (10%)	€ 27,05

**Kodex:**

**15.09.01A.01.09**



**Position:** Rundförmige LED-Einbauleuchte [CAM]  
Rundförmige LED-Einbauleuchte, CE-markiert, samt Befestigungsklammern aus INOX.  
Aluminiumgehäuse beschichtet mit UV-beständigem Polyester-Epoxydpulveranstrich in der Farbe nach Wahl des Bauleiters.  
Wärmedissipierungssystem aus Aluminium.  
Reflektor aus glänzendem Aluminium mit Opal-Optik zur Bildschirmarbeitsplatztauglichkeit nach EN 12464-1 (UGR > 19). Bestückung:  
Medium Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter, mit halogenfreier Verkabelung.  
Geeignet zur Montage auf normalentflammaren Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).  
Komplett mit Befestigungssystem und elektrischem Anschluß.  
Ausrüstung mit einer Notversorgungseinheit mit max. Autonomiedauer von 60 Min. und max. Wiederaufladezeit von 12 h möglich (die Notversorgungseinheit ist im Preis nicht inbegriffen).  
Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.  
Technische Daten:  
- Nennspannung: 230 V  
- Leistungsaufnahme: max. 22 W  
- Leuchtenlichtstrom: min. 2100 lm - Leuchteneffizienz: min. 95 lm/W  
- Farbtemperatur: 3000 bzw. 4000 K  
- Schutzgrad: IP 44  
- Schutzklasse: II  
- Abmessungen: Ø 189 mm (Richtwert)  
- Gewicht: 1,8 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 265,28 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 335,58
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 39,79
Unternehmensgewinn (10%)	€ 30,51

**Kodex:** **15.09.01A.01.10**  
**Position:** Mehrpreis, Pos. 15.09.01.09 [CAM]  
Mehrpreis für die Lieferung und Montage der Notversorgungseinheit in Bereitschaftsschaltung, mit Mindest-Autonomie 60 Minute und max. Wiederaufladezeit 12 Stunden, Einbau in der unter der Position 15.09.01.09 angegebenen Leuchte. Einschließlich der halogenfreien Verkabelung, der Befestigung und aller zur fachgerechten Montage und Inbetriebnahme des Gerätes erforderlichen Zubehörteile.  
[CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 164,87 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 208,56
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 24,73
Unternehmensgewinn (10%)	€ 18,96

**Kodex:** **15.09.01A.01.11**  
**Position:** LED-Lichtstrahler, 1132 lm [CAM]  
LED-Lichtstrahler, CE-markiert, geeignet zur Unterputz-Montage mittels Befestigungsklammern aus Inox. Rundes Gehäuse aus Strangpress-  
Aluminium mit UV-beständiger Polyester-Epoxydpulverbeschichtung. Wärmedissipierungssystem aus Aluminium. Reflektor aus glänzendem  
Aluminium. Verschlussring mit Glasscheibe IP 65, Abfertigung in der Farbe nach Wahl des Bauleiters oder verchromt. Bestückung: Medium  
Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter, mit halogenfreier Verkabelung.  
Geeignet zur Montage auf normalentflammaren Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).  
Komplett mit Befestigungssystem und elektrischem Anschluß.  
Ausrüstung mit einer Notversorgungseinheit mit max. Autonomiedauer von 60 Min. und max. Wiederaufladezeit von 12 h möglich (die Notversorgungseinheit ist im Preis nicht inbegriffen).  
Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.  
Technische Daten:  
- Nennspannung: 230 V  
- Leistungsaufnahme: max. 10 W  
- Leuchtenlichtstrom: min. 1132 lm - Leuchteneffizienz: min. 113 lm/W  
- Farbtemperatur: 3000 bzw. 4000 K  
- Schutzgrad: IP 65  
- Schutzklasse: II  
- Abmessungen: Ø 90 mm (Richtwert)  
- Gewicht: 0,4 kg (Richtwert). [CAM]



Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 142,76 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 180,59
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 21,41
Unternehmensgewinn (10%)	€ 16,42

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.12**

Mehrpreis, Pos. 15.09.01.11 [CAM]

Mehrpreis für die Lieferung und Montage der Notversorgungseinheit in Bereitschaftsschaltung, mit Mindest-Autonomie 60 Minute und max. Wiederaufladezeit 12 Stunden, Einbau in der unter der Position 15.09.01.11 angegebenen Leuchte. Einschließlich der halogenfreien Verkabelung, der Befestigung und aller zur fachgerechten Montage und Inbetriebnahme des Gerätes erforderlichen Zubehörteile.

[CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 164,87 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 208,56
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 24,73
Unternehmensgewinn (10%)	€ 18,96

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.13**

LED-Lichtstrahler, 1084 lm [CAM]

LED-Lichtstrahler, CE-markiert, geeignet zur Unterputz-Montage mittels Befestigungsklammern aus Inox. Viereckiges Gehäuse aus Strangpress-Aluminium mit UV-beständiger Polyester-Epoxydpuilverbeschichtung. Wärmedissipierungssystem aus Aluminium. Reflektor aus glänzendem Aluminium. Verschlussring mit Glasscheibe IP 65, Abfertigung in der Farbe nach Wahl des Bauleiters oder verchromt. Bestückung: Medium Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter, mit halogenfreier Verkabelung.

Geeignet zur Montage auf normalentflammbaren Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).

Komplett mit Befestigungssystem und elektrischem Anschluß.

Ausrüstung mit einer Notversorgungseinheit mit max. Autonomiedauer von 60 Min. und max. Wiederaufladezeit von 12 h möglich (die Notversorgungseinheit ist im Preis nicht inbegriffen).

Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.

Technische Daten:

- Nennspannung: 230 V
- Leistungsaufnahme: max. 10 W
- Leuchtenlichtstrom: min. 1084 lm - Leuchteneffizienz: min. 108 lm/W
- Farbtemperatur: 3000 bzw. 4000 K
- Schutzgrad: IP 65
- Schutzklasse: II
- Abmessungen: 90x90 mm (Richtwert)
- Gewicht: 0,4 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 137,73 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 174,23
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 20,66
Unternehmensgewinn (10%)	€ 15,84

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.14**

Mehrpreis, Pos. 15.09.01.13 [CAM]

Mehrpreis für die Lieferung und Montage der Notversorgungseinheit in Bereitschaftsschaltung, mit Mindest-Autonomie 60 Minute und max. Wiederaufladezeit 12 Stunden, Einbau in der unter der Position 15.09.01.13 angegebenen Leuchte. Einschließlich der halogenfreien Verkabelung, der Befestigung und aller zur fachgerechten Montage und Inbetriebnahme des Gerätes erforderlichen Zubehörteile.

[CAM]





Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 194,03 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 245,44
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 29,10
Unternehmensgewinn (10%)	€ 22,31

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.15**

Schwenkbarer LED-Strahler [CAM]  
Schwenkbarer LED-Strahler, CE-markiert, geeignet zur Unterputz-Montage mittels Befestigungsklammern in Inox.  
Max. Neigungswinkel 60°, max. Rotationswinkel 355°. Rundes Gehäuse aus Strangpress-Aluminium mit UV-beständiger Polyester-Epoxydpulverbeschichtung.  
Wärmedissipierungssystem aus Aluminium, Reflektor aus glänzendem Aluminium mit mittlerem Strahlwinkel (ca. 32°).  
Bestückung: Medium Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter, mit halogenfreier Verkabelung.  
Geeignet zur Montage auf normalentflammenden Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).  
Komplett mit Befestigungssystem und elektrischem Anschluß.  
Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.  
Technische Daten:  
- Nennspannung: 230 V  
- Leistungsaufnahme: max. 20 W  
- Leuchtenlichtstrom: min. 2200 lm - Leuchteneffizienz: min. 110 lm/W  
- Farbtemperatur: 3000 bzw. 4000 K  
- Schutzgrad: IP 40  
- Schutzklasse: II  
- Abmessungen: Ø 167mm (Richtwert)  
- Gewicht: 1,4 kg (Richtwert). [CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 101,53 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 128,44
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 15,23
Unternehmensgewinn (10%)	€ 11,68

**Kodex:**  
**Position:**

**15.09.01A.01.16**

LED-Anbauleuchte [CAM]  
LED-Anbauleuchte, CE-markiert, geeignet zur Deckenmontage in Technik- bzw. Lagerräumen. Gehäuse aus selbstlöschendem Polycarbonat, Mikroprismenoptik aus UV-stabilisiertem Polycarbonat.  
Komplett mit Verschlussklammern aus Inox.  
Bestückung: Medium Power LED-Lampe samt dimmbarem DALI-Konverter, mit halogenfreier Verkabelung.  
Geeignet zur Montage auf normalentflammenden Bauteilen nach EN 60598-1 (2015).  
Komplett mit Decken-Befestigungssystem und elektrischem Anschluß.  
mit einer Notversorgungseinheit mit max. Autonomiedauer von 60 Min. und max. Wiederaufladezeit von 12 h möglich (die Notversorgungseinheit ist im Preis nicht inbegriffen).  
Leuchte bestehend aus verschiedenen, voneinander trennbaren Teilen, welche am Ende des Leuchtenlebenszyklus vollständig entsorgt werden können.  
Technische Daten:  
- Nennspannung: 230 V  
- Leistungsaufnahme: max. 47 W  
- Leuchtenlichtstrom: min. 6800 lm - Leuchteneffizienz: min. 145 lm/W  
- Farbtemperatur: 4000 K  
- Schutzgrad: IP65 - IK08  
- Schutzklasse: I  
- Abmessungen: (LxPxH): 1565x123x91mm (Richtwerte)  
- Gewicht: 2,5 kg (Richtwert). [CAM]



Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 212,12 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 268,33
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 31,82
Unternehmensgewinn (10%)	€ 24,39

**Kodex:** 15.09.01A.01.17  
**Position:** Mehrpreis, Pos. 15.09.01.16 [CAM]  
Mehrpriis für die Lieferung und Montage der Notversorgungseinheit in Bereitschaftsschaltung, mit Mindest-Autonomie 60 Minute und max. Wiederaufladezeit 12 Stunden, Einbau in der unter der Position 15.09.01.16 angegebenen Leuchte. Einschließlich der halogenfreien Verkabelung, der Befestigung und aller zur fachgerechten Montage und Inbetriebnahme des Gerätes erforderlichen Zubehörteile.

[CAM]

Maßeinheit	<b>St</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 148,79 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 188,22
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 22,32
Unternehmensgewinn (10%)	€ 17,11

**Kodex:** 54 +1,94% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +1,94% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Elementarpreise:**

ERDBEWEGUNGEN, ABBRUCHARBEITEN  
ERDBEWEGUNGEN, ABBRUCHARBEITEN  
Das Kapitel 54. beinhaltet folgende Unterkapitel:  
54.01.00.00 Aushübe  
54.02.00.00 Abbrucharbeiten  
54.05.00.00 Aufbereitung von Material  
54.08.00.00 Herstellen der Aufstandsfläche von Dämmen  
54.10.00.00 Aufschüttungen und Wiederauffüllungen  
54.14.00.00 Arbeiten mit Geotextilien (Vliese)  
54.15.00.00 Bewehrte Erdkörper -mit Geogitter  
54.16.00.00 Trag- und Frostschutzschichten  
54.20.00.00 Drainagen  
54.25.00.00 Steinwürfe (Steinschüttungen, Uferverbauungen)  
54.27.00.00 Recyclingbaustoffe  
54.30.00.00 Arbeiten mit Muttererde  
54.45.00.00 Deponiegebühren

**Kodex:** 54.05 +2,64% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +2,66% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Kapitel:**

AUFBEREITUNG VON MATERIAL  
AUFBEREITUNG VON MATERIAL

**Kodex:** 54.05.01 +2,64% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +2,66% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Unterkapitel:**

AUFBEREITUNG VON AUSHUBMATERIAL  
AUFBEREITUNG VON AUSHUBMATERIAL

**Kodex:** 54.05.01.02 +1,78% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +1,8% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:**

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]

**Kodex:** 54.05.01.02.A

**Position:**

Brechen auf Körnung von ca. 0/60 bis 0/120 [CAM]  
Brechen auf Körnung von ca. 0/60 bis 0/120 [CAM]



Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 8,50</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+1,92%
Preis	€ 10,76
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+1,99%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,28
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,06
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,98
Anteil Stundenlöhne: <b>11,15%</b>	€ 1,20
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,56%</b>	€ 0,06

**Kodex:** 54.05.01.02.B  
**Position:** Siebung bis zu 3 Siebfraktionen [CAM]  
Siebung bis zu 3 Siebfraktionen [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 7,30</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	+3,69%
Preis	€ 9,24
Änderung in % zum Jahr 2024/1	+3,7%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,10
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,06
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,84
Anteil Stundenlöhne: <b>14,39%</b>	€ 1,33
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,65%</b>	€ 0,06

**Kodex:** 54.05.01.02.C  
**Position:** Brechen und Siebung im selben Arbeitsgang bis zu 3 Siebfraktionen [CAM]  
Brechen und Siebung im selben Arbeitsgang bis zu 3 Siebfraktionen [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 11,24</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	-0,27%
Preis	€ 14,22
Änderung in % zum Jahr 2024/1	-0,28%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,69
Davon unternehmensbezogene Sicherheitskosten (5,06%)	€ 0,09
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,29
Anteil Stundenlöhne: <b>9,35%</b>	€ 1,33
Anteil der Sicherheitskosten auf Preis mit A.S.und U.G. : <b>0,63%</b>	€ 0,09

**Kodex:**  
**Kapitel:**

**54.10** +0,51% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +0,51% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN  
AUFSCHÜTTUNGEN UND WIEDERAUFFÜLLUNGEN  
Das Unterkapitel 54.10. enthält folgende Hauptpositionen:  
54.10.01.00 Lieferung von Fremdmaterial an den Verwendungsort  
54.10.02.00 Ausführen von Aufschüttungen und Wiederauffüllungen  
54.10.03.00 Lieferung von Fremdmaterial und Ausführen von Aufschüttungen und Wiederauffüllungen  
54.10.04.00 Ausführen von Dammschüttungen  
54.10.05.00 Lieferung von Fremdmaterial und Ausführen von Aufschüttungen und Wiederauffüllungen [CAM]  
54.10.90.00 Aufpreise für besondere Erschwernisse  
Im Unterkapitel 54.10. sind Aufschüttungen und Wiederauffüllungen vorgesehen mit Fremdmaterial, mit Material welches aus den Aushüben stammt und mit Material, welches vom AG zur Verfügung gestellt wird oder mit Recyclingmaterial. Das Material muss den Technische Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau und den Richtlinien zu Qualität und Gebrauch von Recyclingbaustoffen entsprechen. Recyclingmaterial ist gegenüber Fremdmaterial zu bevorzugen, sofern der Einsatz zulässig ist. Das Material muß in parallelen Schichten ausgebreitet werden, deren Stärke von der BL in Funktion des Materials und der verwendeten Verdichtungsgeräte festgelegt wird.



Die Verdichtung muß lagenweise durchgeführt werden bis zum Erreichen der in der einzelnen Position vorgeschriebenen Werte. Zu Lasten des AN ist das Befeuchten des Materials. Das Auffüllmaterial, sei es jenes aus den Aushüben als auch Fremdmaterial oder das Recyclingmaterial, muß vor dem Einbau von der BL genehmigt worden sein. Material mit ungenügenden Eigenschaften bzw. zu hochwertiges Material, welches ohne Genehmigung eingebaut wurde, muß wenn es ungeeignet ist, entfernt werden, bzw. wenn es zu hochwertig ist, wird es nur mit jenem Preis vergütet der der geforderten Qualität entspricht.  
Das Ausbreiten und das Vorbereiten des Mutterbodens sowie die Begrünungsarbeiten werden separat vergütet.  
Es wird das eingebaute Volumen in verdichtetem Zustand gemessen.  
Die Tragfähigkeit wird auf der fertigen Oberfläche der Aufschüttung oder der Wiederauffüllung gemessen.  
Die Arbeiten sind gemäß den Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau auszuführen (gemäß aktueller Fassung).

**Kodex:** 54.10.05 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** 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 Prüfzertifikate, 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]

**Kodex:** 54.10.05.20A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau von Grobschotter [CAM]  
Lieferung und Einbau von Grobschotter [CAM]

**Kodex:** 54.10.05.20A.20  
**Position:** 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]

Maßeinheit	m3
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 21,57 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 27,29
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,24
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,48

**Kodex:** 54.10.05.25A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau von antikapillaren Materialien unter den Dämmen, bzw. Aufschüttungen oder Oberbauten [CAM]  
Lieferung und Einbau von antikapillaren Materialien unter den Dämmen, bzw. Aufschüttungen oder Oberbauten [CAM]

**Kodex:** 54.10.05.25A.25  
**Position:** 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]

Maßeinheit	m3
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 26,97 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 34,12
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,05
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,10

**Kodex:** 54.10.05.30A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** 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 - nicht frostbeständig [CAM]

**Kodex:** 54.10.05.30A.30  
**Position:** 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]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 46,51 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 58,84
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,98
Unternehmensgewinn (10%)	€ 5,35

**Kodex:** 54.10.05.31A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungsempfindliche Aufschüttungen - frostbeständig [CAM]  
 Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungsempfindliche Aufschüttungen - frostbeständig [CAM]

**Kodex:** 54.10.05.31A.31  
**Position:** Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungsempfindliche Aufschüttungen - frostbeständig [CAM]  
 Lieferung und Einbau von zementstabilisiertem Recyclingmaterialgemisch 0/63 für Hinterfüllungen von Bauwerken und für setzungsempfindliche 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]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 53,37 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 67,52
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 8,01
Unternehmensgewinn (10%)	€ 6,14

**Kodex:** 54.10.05.35 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Hinterfüllen mit RB-Granulat 0/70: [CAM]  
 Hinterfüllen und Anschütten von Bauwerken mit ungeschützter Abdichtung, mit vom Auftragnehmer zu lieferndem Recycling-Baustoff gemäß den Qualitätsrichtlinien für Recycling-Baustoffe der Auton.Prov.BZ-Südtirol; Baustoff: RB-Betongranulat 0/70mm, einschließlich Laden, Fördern, Abkippen, Planieren, sowie Verdichten: [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]

**Kodex:** 54.10.05.35.A  
**Position:** händisch [CAM]  
 händisch [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 55,95 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 70,77
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 8,39
Unternehmensgewinn (10%)	€ 6,43

**Kodex:** 54.10.05.35.B  
**Position:** maschinell [CAM]  
 maschinell [CAM]



Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 20,06 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 25,38
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,01
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,31

**Kodex:** 54.10.05.35.C  
**Position:** mit Baukran [CAM]  
mit Baukran [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 34,43 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 43,55
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 5,16
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,96

**Kodex:** 54.16 +1,31% im Vergleich zum Jahr 2024/1 +1,31% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Kapitel:** TRAG- UND FROSTSCHUTZSCHICHTEN

TRAG- UND FROSTSCHUTZSCHICHTEN

Das Unterkapitel 54.16. enthält folgende Hauptpositionen:

54.16.01.00 Lieferung von Fremdmaterial an den Verwendungsort

54.16.02.00 Ausführung von Tragschichten

54.16.03.00 Lieferung von Fremdmaterial und Ausführung von Tragschichten

54.16.04.00 Lieferung von Fremdmaterial und Ausführung von Tragschichten [CAM]

54.16.07.00 Bodenstabilisierung und Recycling

54.16.08.00 Zement gebundene Tragschichten

54.16.09.00 Kaltrecycling

Im Unterkapitel 54.16. sind Trag- und Frostschutzschichten vorgesehen, die mit Fremdmaterial, vom AN geliefert, oder mit Material, welches vom AG zur Verfügung gestellt wird, (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) ausgeführt werden. Recyclingmaterial ist gegenüber Fremdmaterial zu bevorzugen, sofern der Einsatz zulässig ist.

Das gelieferte Material muß mit entsprechendem Prüfschein dokumentiert sein. Der AN haftet für die Qualität des gelieferten Materials, auch wenn dieses von der BL angenommen wurde.

Das Material muß mit Grader, mit schwenkbarem Schild, in parallelen Schichten ausgebreitet werden, mit den korrekten Konturen, die dem Regelquerschnitt entsprechen, und mit den Neigungen laut Projekt bzw. wie von der BL angeordnet. Die Stärke der einzelnen Schichten darf 20-30 cm im verdichteten Zustand nicht überschreiten und zumindest 10 cm sein, und die Verdichtung der einzelnen Schichten muß entweder mit schwerer statischen Walze (16 - 18 t) oder mit geeigneter Rüttelwalze muss mit geeigneten Verdichtungsgeräten erfolgen.

Eine Befeuchtung des Materials ist immer zu Lasten des AN.

In der Abrechnung wird in jedem Fall die eingebaute Stärke des Gesamtpaketes verrechnet.

Die Tragfähigkeit und der Verdichtungsgrad wird auf der fertigen Oberfläche gemessen.

Wenn in einer Position nicht anders festgehalten, wird das Material im eingebauten, verdichteten Zustand gemessen. Die Kennwerte des Materials und jene der fertigen Schicht müssen den Anforderungen der Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau den Richtlinien zu Qualität und Gebrauch von Recyclingbaustoffen entsprechen (gemäß aktueller Fassung).

**Kodex:** 54.16.04 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Unterkapitel:**

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]

**Kodex:** 54.16.04.01 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.

**Hauptposition:**

Lieferung von Fremdmaterial Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial 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]

**Kodex:** 54.16.04.01.A  
**Position:** Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM]  
Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM]



Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 6,61 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 8,36
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,99
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,76

**Kodex:** 54.16.04.01.B  
**Position:** Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM]  
Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 12,97 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 16,41
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,95
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,49

**Kodex:** 54.16.04.01.D  
**Position:** nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]  
nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 31,49 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 39,83
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,72
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,62

**Kodex:** 54.16.04.05 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** 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]

**Kodex:** 54.16.04.05.A  
**Position:** Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM]  
Schichtstärke im eingebauten Zustand: 20 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 6,78 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 8,58
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,02
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,78



**Kodex:** 54.16.04.05.B  
**Position:** Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM]  
Schichtstärke im eingebauten Zustand: 40 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 13,14 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 16,62
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,97
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,51

**Kodex:** 54.16.04.05.D  
**Position:** nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]  
nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 31,66 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 40,05
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,75
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,64

**Kodex:** 54.16.04.10 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für den Oberflächenverschleiß [CAM]  
Lieferung und Einbau von korngroßenmäßig stabilisiertem Material (Material in Erstanwendung und/oder Recyclingmaterial) für den Oberflächenverschleiß. [CAM]

**Kodex:** 54.16.04.10.A  
**Position:** Schichtstärke im eingebauten Zustand: 5 cm [CAM]  
Schichtstärke im eingebauten Zustand: 5 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 3,92 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 4,96
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 0,59
Unternehmensgewinn (10%)	€ 0,45

**Kodex:** 54.16.04.10.B  
**Position:** nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]  
nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]





Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 44,99 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 56,91
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,75
Unternehmensgewinn (10%)	€ 5,17

**Kodex:** 54.16.04.10.C  
**Position:** nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM]  
nach Gewicht am Transportmittel (Waagschein) [CAM]

Maßeinheit	<b>t</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 29,53 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 37,36
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 4,43
Unternehmensgewinn (10%)	€ 3,40

**Kodex:** 54.16.04.20 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau von Gründungsrollierung bzw. Antikapillarschicht [CAM]  
Lieferung und Einbau von Unterbauschichten bestehend aus Grobschotter und Schotter geschichtet, geeignet für Antikapillar- bzw. Drainageschichten. Es sind auch Recyclingmaterialien oder Mischungen zulässig, sofern sie den Anforderungen der Technischen Richtlinien für bituminöse Beläge, Straßenober- und Unterbau, sowie den Richtlinien zu Qualität und Gebrauch von Recyclingbaustoffen entsprechen (gemäß aktueller Fassung). [CAM]

**Kodex:** 54.16.04.20.B  
**Position:** Schichtstärke im eingebauten Zustand: 25 cm [CAM]  
Schichtstärke im eingebauten Zustand: 25 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 10,99 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 13,90
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,65
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,26

**Kodex:** 54.16.04.20.C  
**Position:** Schichtstärke im eingebauten Zustand: 30 cm [CAM]  
Schichtstärke im eingebauten Zustand: 30 cm [CAM]

Maßeinheit	<b>m2</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 12,88 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 16,29
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 1,93
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,48



**Kodex:** 54.16.04.20.D  
**Position:** nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]  
nach Volumen im eingebauten Zustand [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 41,31 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 52,26
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 6,20
Unternehmensgewinn (10%)	€ 4,75

**Kodex:** 54.27 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Kapitel:** RECYCLINGBAUSTOFFE  
RECYCLINGBAUSTOFFE  
Das Unterkapitel 54.27. enthält folgende Hauptpositionen:  
54.27.04.00 Liefern und Einbau von Recyclingbaustoffe  
54.27.05.00 Liefern und Einbau von Recyclingbaustoffe [CAM]

**Kodex:** 54.27.05 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Unterkapitel:** 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]

**Kodex:** 54.27.05.01A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau RM-Sand 0/4; 0/6 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau RM-Sand 0/4; 0/6 mm [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.01A.01  
**Position:** Lieferung und Einbau RM-Sand 0/4; 0/6 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau RM-Sand 0/4; 0/6 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 15,85 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 20,05
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,38
Unternehmensgewinn (10%)	€ 1,82

**Kodex:** 54.27.05.04A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.04A.04  
**Position:** Lieferung und Einbau RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau RM-Kies 40/100; 30-90 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 17,64 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 22,32
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,65
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,03



**Kodex:** 54.27.05.15 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau RB-Betongranulat [CAM]  
Lieferung und Einbau RB-Betongranulat [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.15.A  
**Position:** Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/30 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/30 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 24,86 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 31,45
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,73
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,86

**Kodex:** 54.27.05.15.B  
**Position:** Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau RB-Betongranulat 0/56 mm; 0/63 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 24,63 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 31,15
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,69
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,83

**Kodex:** 54.27.05.20 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau RA-Asphaltgranulat [CAM]  
Lieferung, Einbau, Planieren und Verdichten von RECYCLING ASPHALTGRANULAT RA Geliefert mit Abfallformular und Einbaugenehmigung seitens der Umweltagentur [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.20.A  
**Position:** 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]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 18,32 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 23,18
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 2,75
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,11

**Kodex:** 54.27.05.26A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.26A.26  
**Position:** Lieferung und Einbau gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RC-Kies 4/8 mm [CAM]



Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 22,70 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 28,72
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,41
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,61

**Kodex:** 54.27.05.27A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.27A.27  
**Position:** Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 8/16 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 22,70 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 28,72
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,41
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,61

**Kodex:** 54.27.05.28A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 16/32 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 16/32 mm [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.28A.28  
**Position:** Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 16/32 mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RM-Kies 16/32 mm [CAM]

Maßeinheit	<b>m3</b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 22,70 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 28,72
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,41
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,61

**Kodex:** 54.27.05.29A 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 0% im Vergleich zum Jahr 2024/1 mit A.S. und U.G.  
**Hauptposition:** Lieferung und Einbau gewaschener RM-Feinschotter 0/15mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RM-Feinschotter 0/15mm [CAM]

**Kodex:** 54.27.05.29A.29  
**Position:** Lieferung und Einbau gewaschener RM-Feinschotter 0/15mm [CAM]  
Lieferung und Einbau gewaschener RM-Feinschotter 0/15mm [CAM]



Maßeinheit	<b>m<sup>3</sup></b>
<b>Preis ohne A.S. und U.G.</b>	<b>€ 25,25 A</b>
Änderung in % ohne A.S. und U.G. im Vergleich zum Jahr 2024/1	0%
Preis	€ 31,94
Änderung in % zum Jahr 2024/1	0%
Allgemeine Spesen (15%)	€ 3,79
Unternehmensgewinn (10%)	€ 2,90