

Angebotsaufforderung

Projektdaten:

Projektbezeichnung: Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
(Projektversion: 5)
Projektname: 2000655
PLZ: 63067
Ort: Offenbach
Straße: Nordring 142 / Goethering 60

Vergabedaten:

Angebotsabgabe bis: 12.11.2024
Zuschlagsfrist: 31.10.2024

Ausführungstermine:

13.01. - 31.03.2025

Musterbüro: ab Ende November 2024 (nach Möglichkeit)

Auftraggeberdaten

Auftraggeber: Adolf Lupp GmbH + Co KG
Straße: Alois-Thums-Straße 1-3
PLZ/Ort: 63667 Nidda

Ansprechpartner: Herr Niklas Hirtz
Abteilung: Oberbauleiter
Mobil: +49 152 58807 393
E-Mail: Niklas.Hirtz@Lupp.de

Ansprechpartner: Frau Karola Osterloh
Abteilung: Einkauf
Mobil: +49 152 58807 207
E-Mail: Karola.Osterloh@Lupp.de

Ansprechpartner: Herr Fuat Aras
Abteilung: Bauleitung
Telefon/Mobil: +49 6043 807 0
E-Mail: Fuat.Arast@Lupp.de

LV-Daten:

LV-Bezeichnung: Trockenbau Mieterausbau BTB
LV-Name: 100

Angebotssumme: EUR

zuzüglich 16,00% Mehrwertsteuer: EUR

Angebotssumme brutto: EUR

Angebotsaufforderung
Inhaltsverzeichnis

Projekt: 2000655 **Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Titel	Bezeichnung	Seite
01.	Mietbereich Lorenz 2. + 3. OG.....	3
01.01.	Trockenbauerbeiten - Wände.....	3
01.01.01.	Trockenbauerbeiten - Wände.....	3
01.02.	Trockenbauerbeiten - Decken.....	10
01.02.01.	Trockenbauerbeiten - GK-Decke.....	10
01.02.02.	Trockenbauerbeiten - Akustikdecke.....	12
01.02.03.	Trockenbauerbeiten - GK-Deckenschürze.....	13
02.	Mietbereich DWD EG + 4.OG.....	15
02.01.	Trockenbauerbeiten - Wände.....	15
02.01.01.	Trockenbauerbeiten - Wände.....	15
02.02.	Trockenbauerbeiten - Decken.....	23
02.02.01.	Trockenbauerbeiten - GK-Decke.....	23
02.02.02.	Trockenbauerbeiten - Akustikdecke.....	25
02.02.03.	Trockenbauerbeiten - GK-Deckenschürze.....	26
03.	Mietbereich Kone 1.OG.....	28
03.01.	Trockenbauerbeiten - Wände.....	28
03.01.01.	Trockenbauerbeiten - Wände.....	28
03.02.	Trockenbauerbeiten - Decken.....	34
03.02.01.	Trockenbauerbeiten - GK-Decke.....	34
03.02.02.	Trockenbauerbeiten - Akustikdecke.....	36
03.02.03.	Trockenbauerbeiten - GK-Deckenschürze.....	37
04.	Musterbüro 5.OG.....	39
04.01.	Trockenbauerbeiten - Wände.....	39
04.02.	Trockenbauerbeiten - Decken.....	44
04.02.01.	Trockenbauerbeiten - GK-Decke.....	44
04.02.02.	Trockenbauerbeiten - Akustikdecke.....	46
	Zusammenstellung.....	48

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

01. Mietbereich Lorenz 2. + 3. OG

01.01. Trockenbauarbeiten - Wände

01.01.01. Trockenbauarbeiten - Wände

01.01.01.0010. GK-Metallständerwand W112, F0, Q3, d= 100mm, 2x 12,5mm beidseitig GKB

GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW50 und CW50 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040 d= 40 mm
- Wanddicke: d=100 mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

1.009,000 m²

01.01.01.0020. GK-Metallständerwand W112, F0, Q3, d= 125mm, 2x 12,5mm beidseitig GKB

GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW50 und CW50 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040 d= 40 mm
- Wanddicke: d=125 mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

225,000 m²

01.01.01.0030. GK-Installationswand W116, F0, Q3, h=3,30m

GK-Installationswand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk mind. 2x CW 50 im Achsabstand von max. 62,5cm und Erfordernis
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 **Ortenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

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

- Dämmschicht: WLG 040, d= 2 x 40mm
- Wanddicke: bis d=400mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 116 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

26,000 m²

01.01.01.0040. GK-Installationswand W116, F0, Q3, h=1,50m

GK-Installationswand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk mind. 2x CW 50 im Achsabstand von max. 62,5cm und Erfordernis
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040, d= 2 x 40mm
- Wanddicke: bis d=400mm
- Einbauhöhe: bis 1,50 m ab OKRF Brüstungshöhe
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 116 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

12,000 m²

01.01.01.0100. * Bedarfsposition ohne GB**

Zulage Spachtelung Q4

Zulage Spachtelung Oberflächengüte Q4

Verspachtelung von Gipsplattenwänden mit erhöhten Anforderungen, nach Qualitätsstufe Q4 gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V., aufbauend auf Standardverspachtelung Q3, Ebenheitstoleranzen mit erhöhten Anforderungen nach DIN 18202, Tab. 3, Zeile 7,* beidseitig, max. Wandhöhe: 3,30 m, Ausführung erfolgt unter Verwendung von Feinspachtelmassen nach DIN EN 13963 Typ 3A, vollflächig, Schichtdicke 2 mm, Oberfläche glätten. Untergrund: Gipsplatten, Q3 - Verspachtelung Lichtverhältnisse: direkt / diffus Weitere Beschichtung/ Wandbekleidung:

10,000 m² Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

01.01.01.0110. *** Bedarfsposition ohne GB
Zulage für horizontale Beplankung Vorsatzschale, b=250mm, 2x 12,5 mm einseitig GKB
Zulage zur Vorposition für die horizontale Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-Bauplatten der vg. Vorsatzschale incl. Verspachtelung nach Herstellervorgaben als Zulage.

1,000 m2 Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0130. Gleitenden Deckenanschluss
Deckenanschluß gleitend, Deckendurchbiegung bis ca. 20mm.
Plattenstreifen in entsprechender Breite und Stärke in Verbindung mit Anschlußprofil über Anschlußdichtung befestigen. Ständerprofile und Beplankung um das Durchbiegungsmaß verkürzt einbauen, Plattenkanten scharfkantig mittels Alu-Kantenschutzprofil an der freien Kante der äußeren Beplankungslage befestigen und flächeneben einspachteln.
Verschraubung mit Schnellbauschrauben jedoch nur in Ständerprofilen, Schraubabstände gemäß Herstellervorschriften.
Der Bodenanschluss der Wand muss auch die Durchbiegung der Decke bis min. 20mm aufnehmen können, keine Verschraubung von Ständerprofile und Gipskartonplatten an das UW-Profil.
Wandstärken: 100 bis 150mm

120,000 m

01.01.01.0140. *** Bedarfsposition ohne GB
Zulage Freistehende Wandenden
Zulage Freistehendes Wandende

bestehend aus:
Stirnseite mit CW-Ständerprofil bewehren und mit 1x12,5 mm dicken Plattenstreifen beplanken, Eckschutzschiene 31/31/0,4 mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln.
Ausführung nach Herstellerangaben.

1,000 m2 Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0150. *** Bedarfsposition ohne GB
Zulage Außeneccken
Zulage Außeneccke

bestehend aus:
Eckschutzschiene 31/31/0,4mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.

1,000 m2 Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

01.01.01.0160. *** Bedarfsposition ohne GB

Zulage Übergangsprofil
Zulage Übergangsprofil

bestehend aus:

Eckschutzprofil Göppinger 90° als Dehnfugenprofil. Das Profil, besteht aus einem mit Spezialpapier ummantelten Metallwinkel. Profil verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.

1,000 m2 Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0180. Anschluss Fassade Außenwand Fassadenschwert

Wandverjüngungen mit einer Länge von 312,5 mm,
Dicke der Wandverjüngung 47 mm
Bewertetes Schalldämm-Maß Rw,R = 45 dB

Anschluss an die Fassade mit 2x L-Winkel 13/30/08, Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln.
Anschluss an die Ständerwand mit 2x L-Winkel 13/30/08,

Dämmsschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, einlagig,
Dicke 20 mm, dicht stoßen, abrutschsicher verlegen, mit
Akustik-Dämmplatte

Beplankung aus einer Lage Silentboard 12,5 mm, an beiden Seiten der Wandverjüngung, Verschraubung mit Diamant-Schrauben, Verarbeitung gemäß DIN 18181.

Detail gem. Leitdetail
inkl. PU-Versiegung

48,000 Stck

01.01.01.0190. Türöffnung 1- flg., B/H 760 - 1010/2135 mm, WD 100 - 125 mm

Türöffnung herstellen, 1-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständerprofilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben.

Baurichtmaße: b= 760-1.010mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

15,000 Stck

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 **Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
				in EUR	in EUR

01.01.01.0200. Türöffnung 1- flg. B/H 1135 - 1510/2135 mm, WD 100 - 125mm
Türöffnung herstellen, 1-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständerprofilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben.

Baurichtmaße: b= 1.135-1.510mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

1,000 Stck

01.01.01.0210. Türöffnung 2- flg. B/H 2010/2135 mm, WD 100 - 125mm
Türöffnung herstellen, 2-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständerprofilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben.

Baurichtmaße: b= 2.010 mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

3,000 Stck

01.01.01.0215. Zulage zur eigentlichen Türöffnung (Türauschnitte verstärkt)

Position wie vor, jedoch mit Schwerlastprofil - C50

Schwerlastprofil für Metallständerwände UW 50,
Wandhöhe: 3,30 m
(maximale Wandhöhe: 4,0 m)

aus Stahlblechprofil C50/50/2,0, verzinkt, befestigt an Rohfußboden und Decke mittels Fußwinkel/Gleitwinkel mit Halteprofil.

Systembefestigung mit 1x Bolzenanker M8x76, U-Scheibe
Maximal zulässiges Türgewicht siehe Montageanleitung Schwerlastprofil K691-A01.de

Bei doppelflügeligen Türen, Türsturzprofil mit Schwerlastprofil herstellen.
Verbindung mit geeigneten Winkeln und Befestigungsmitteln.

Ausführung gemäß Knauf Montageanleitung K691-A01.de
Erzeugnis: Knauf Schwerlastprofil C50 o. gleichwertig

53,000 Stck

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

01.01.01.0220. Universal-Traverse für wandhängende Lasten

Universal-Traversen aus Mehrschichtenholzplatten d = 23 mm und seitlichen Stahlblech-Laschen d = 0,6 mm, mit jeweils 3 vorgebohrten Löchern zur Befestigung an den CW-Profilen.
- für Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge
- h=ca. 3,00m

Fabrikat: Knauf Universal-Traverse W 234 o. glw.

16,000 m

01.01.01.0250. *** Bedarfsposition ohne GB

Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 15 cm SL

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0260. *** Bedarfsposition ohne GB

Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 30 cm SL

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0270. *** Bedarfsposition ohne GB

Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 15 cm SL

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0280. *** Bedarfsposition ohne GB

Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 30 cm SL

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0290. *** Bedarfsposition ohne GB

Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 75 mm

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0300. *** Bedarfsposition ohne GB

Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 150 mm

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0310. *** Bedarfsposition ohne GB

Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 75 mm

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

01.01.01.0320. *** Bedarfsposition ohne GB
Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 150 mm

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.01.01.0330. *** Bedarfsposition ohne GB
Zulage für Ausschnitte in Deckenabschottung, b x h = 100 x 20cm
Zulage für Ausschritte in Deckenabschottung

- Ausschnitt herstellen für Überströmelemente
- Format b x h = ca. 100x20cm
- inkl. erforderlicher Auswechselung der UK

10,000 Stck Nur Einh.-Pr.

Summe 01.01.01. Trockenbauarbeiten - Wände

Summe 01.01. Trockenbauarbeiten - Wände

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.02.	Trockenbauarbeiten - Decken				
01.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke				
01.02.01.0010. D112 Unterdecke, F0, Q2, GKB 1x 12,5 mm	Abhangdecke aus Gipskartonplatten nach DIN 18168-1. 1-lagig ohne Brandschutzanforderung. Oberfläche glatt gespachtelt für Anstrich. Oberfläche in Qualitätsstufe Q2. Höhe: 3,50 m Abhanghöhe: bis 40 cm				
	Erzeugnis: Knauf System D-112, Typ GKB o. glw.				
	Gew. Fabrikat:.....				
		6,000	m2
01.02.01.0020. *** Bedarfsposition ohne GB	Zulage 2-lagige Beplankung Zulage Trockenbaudecke D112: 2-lagige Beplankung mit GKB				
		1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
01.02.01.0030. *** Bedarfsposition ohne GB	Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 1x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 1 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.				
		1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
01.02.01.0040. *** Bedarfsposition ohne GB	Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 2x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.				
		1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
01.02.01.0050. *** Bedarfsposition ohne GB	Zulage Verspachtelung Oberfläche in Q3 Zulage Trockenbaudecke D112 Spachteln und Schleifen der Gipskartonoberfläche in Qualitätsstufe Q3				
		1,000	m2	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

01.02.01.0060. Wandanschluss mit Winkelprofil

Zulage Wandanschluss mit Winkelprofil für saubere Ausbildung einer Schattenfuge.

20,000 m

01.02.01.0070. Kantenschutzprofil

Zulage Deckenabschluss mit Kantenschutzprofil

20,000 m

01.02.01.0080. Öffnung herstellen, Abmessung bis 30cm SL (Beleuchtung)

Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc:
eckig, Kantenlänge bis 300 x 300mm

10,000 Stck

01.02.01.0090. Öffnung herstellen, Durchmesser bis Du =30cm (Beleuchtung)

Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc:
rund, Du bis 300mm

10,000 Stck

01.02.01.0100. Revisionsklappe REVO 12,5 40x40 (Alutop)

Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung

5,000 Stck

01.02.01.0110. Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop)

Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung

5,000 Stck

01.02.01.0120. *** Bedarfsposition ohne GB

Revisionsklappe, REVO 12,5 40x40 (Alutop), F90

Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

01.02.01.0130. *** Bedarfsposition ohne GB

Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop), F90

Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR

Summe 01.02.01. Trockenbauarbeiten - GK-Decke

01.02.02. Trockenbauarbeiten - Akustikdecke

01.02.02.0010. Akustikdecke inkl. umlaufenden Fries, Fabr. Knauf Cleaneo Akustikdecke D127

Alle Unterkonstruktionsteile aus verzinktem Material.
Anschlüsse mit Stufenwinkel als saubere Schattenfuge.
Decklage aus geschlitzten Gipsplatten, einlagig, 12,5 mm stark,
Blockschlitzung, umlaufend 12,5 cm Fries, Rückseite kaschiert
mit Akustikvlies, Fugen gespachtelt, Oberfläche gespachtelt und
mit Malervlies beklebt. Deckender Anstrich in Dispersionsfarbe
hell nach Wahl des AG. Wo erforderlich,
Ausführung in entsprechender Brandschutz Qualität.

Auf die Raumakustik wird besonderen Wert gelegt.

Im Bereich von Deckeneinbauten sind die Löcher im Bereich
von 10 cm zu verschließen.

Dämmsschicht aus Mineralwolle nach akustischer Erfordernis.

Fabrikat: D127, Knauf Cleaneo® Akustik-Plattendecke
Lochbild 15/30 R oder 12/25 R

58,000 m²

01.02.02.0020. Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel und Schattenfuge

Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel als saubere
Schattenfuge.

10,000 m

01.02.02.0030. Deckenschürze, senkrecht, 2x12,5mm GKB, h=ca.40cm

Deckenschürze als senkrechten Randabschluß
der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke,
bestehend aus:
- 2x 12,5mm GKB
- Höhe bis ca. 40 cm

einschl. erforderlicher Unterkonstruktion und
Befestigungsmittel.

32,000 m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.02.02.0040. Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., rund, bis Du=300mm					
	Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: rund, DN bis 300 mm	5,000	Stck
01.02.02.0050. Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., eckig, bis 300x300mm					
	Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: eckig, bis 300x300 mm	5,000	Stck
Summe 01.02.02. Trockenbauarbeiten - Akustikdecke					
01.02.03.	Trockenbauarbeiten - GK-Deckenschürze				
01.02.03.0010. Deckenschürze, h= ca.0,67 m (Alu-Blechdecke)					
	Deckenschürze als senkrechten Randabschluß der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke, bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 67 cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	5,000	m
01.02.03.0020. *** Bedarfsposition ohne GB					
	Deckenschürze, h= ca.0,90 m (Akustikdecke) Deckenschürze als senkrechten Randabschluß der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke, bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 90 cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	1,000	m	Nur Einh.-Pr.
01.02.03.0040. Deckenabkofferung, b=ca. 1,50m, h=ca. 0,60m					
	Deckenabkofferung mit waagrechten und senkkrechte Trockenbauverkleidung inkl. Randabschluß der Decke/Wand und Eckausbildung bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 60cm - Breite bis ca. 150cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	5,600	m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

01.02.03.0050. Zulage für Eckschutzprofil

Zulage für Außencke

bestehend aus:

Eckschutzschiene 31/31/0,4mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.

7,700 m

Summe 01.02.03. Trockenbauarbeiten - GK-Deckens..

Summe 01.02. Trockenbauarbeiten - Decken

Summe 01. Mietbereich Lorenz 2. + 3. OG

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

02. Mietbereich DWD EG + 4.OG

02.01. Trockenbauarbeiten - Wände

02.01.01. Trockenbauarbeiten - Wände

02.01.01.0010. GK-Metallständerwand W112, F0, Q3, d= 100mm, 2x 12,5mm beidseitig GKB

GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW50 und CW50 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040 d= 40 mm
- Wanddicke: d=100 mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

1.414,000 m²

02.01.01.0020. GK-Metallständerwand W112, F0, Q3, d= 125mm, 2x 12,5mm beidseitig GKB

GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW50 und CW50 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040 d= 40 mm
- Wanddicke: d=125 mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

3,000 m²

02.01.01.0030. GK-Metallständerwand W112, F0, Q3, d= 150mm, 2x 12,5mm beidseitig GKB

GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW100 und CW100 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

- Dämmschicht: WLG 040 d= 40 mm
- Wanddicke: d=150 mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

3,000 m²

02.01.01.0040. GK-Metallständerwand W112, F90, Q3, d= 100mm, 2x 12,5mm beidseitig GKF

GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW50 und CW50 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKF
- Dämmschicht: WLG 040 d= 40 mm
- Wanddicke: d=100 mm
- Einbauhöhe: bis 3,45 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F90

Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

23,000 m²

02.01.01.0090. GK-Installationswand W116, F0, Q3, h=3,30m

GK-Installationswand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk mind. 2x CW 50 im Achsabstand von max. 62,5cm und Erfordernis
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040, d= 2 x 40mm
- Wanddicke: bis d=400mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 116 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

6,000 m²

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

02.01.01.0095. GK-Installationswand W116, F0, Q3, h=1,50m
GK-Installationswand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk mind. 2x CW 50 im Achsabstand von max. 62,5cm und Erfordernis
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmeschicht: WLG 040, d= 2 x 40mm
- Wanddicke: bis d=400mm
- Einbauhöhe: bis 1,50 m ab OKRF Brüstungshöhe
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 116 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

3,000 m²

02.01.01.0100. * Bedarfsposition ohne GB**

Zulage Spachtelung Q4

Zulage Spachtelung Oberflächengüte Q4

Verspachtelung von Gipsplattenwänden mit erhöhten Anforderungen, nach Qualitätsstufe Q4 gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V., aufbauend auf Standardverspachtelung Q3, Ebenheitstoleranzen mit erhöhten Anforderungen nach DIN 18202, Tab. 3, Zeile 7,* beidseitig, max. Wandhöhe: 3,30 m,
Ausführung erfolgt unter Verwendung von Feinspachtelmassen nach DIN EN 13963 Typ 3A, vollflächig, Schichtdicke 2 mm, Oberfläche glätten.
Untergrund: Gipsplatten, Q3 - Verspachtelung
Lichtverhältnisse: direkt / diffus
Weitere Beschichtung/ Wandbekleidung:

10,000 m² Nur Einh.-Pr.

02.01.01.0110. * Bedarfsposition ohne GB**

Zulage für horizontale Beplankung Vorsatzschale, b=250mm, 2x 12,5 mm einseitig GKB

Zulage zur Vorposition für die horizontale Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-Bauplatten der vg. Vorsatzschale incl. Verspachtelung nach Herstellervorgaben als Zulage.

1,000 m Nur Einh.-Pr.

02.01.01.0130. Gleitenden Deckenanschluss

Deckenanschluß gleitend, Deckendurchbiegung bis ca. 20mm.
Plattenstreifen in entsprechender Breite und Stärke in Verbindung mit Anschlußprofil über Anschlußdichtung

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	befestigen. Ständerprofile und Beplankung um das Durchbiegungsmaß verkürzt einbauen, Plattenkanten scharfkantig mittels Alu-Kantenschutzprofil an der freien Kante der äußeren Beplankungslage befestigen und flächeneben einspachteln. Verschraubung mit Schnellbauschrauben jedoch nur in Ständerprofilen, Schraubabstände gemäß Herstellervorschriften. Der Bodenanschluss der Wand muss auch die Durchbiegung der Decke bis min. 20mm aufnehmen können, keine Verschraubung von Ständerprofile und Gipskartonplatten an das UW-Profil. Wandstärken: 100 bis 150mm	120,000 m
02.01.01.0140.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Freistehende Wandenden Zulage Freistehendes Wandende			
	bestehend aus: Stirnseite mit CW-Ständerprofil bewehren und mit 1x12,5 mm dicken Plattenstreifen beplanken, Eckschutzschienen 31/31/0,4 mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.	1,000 m2	Nur Einh.-Pr.
02.01.01.0150.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Außenecken Zulage Außenecke			
	bestehend aus: Eckschutzschiene 31/31/0,4mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.	1,000 m2	Nur Einh.-Pr.
02.01.01.0160.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Übergangsprofil Zulage Übergangsprofil			
	bestehend aus: Eckschutzprofil Göppinger 90° als Dehnfugenprofil. Das Profil besteht aus einem mit Spezialpapier ummantelten Metallwinkel. Profil verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.	1,000 m2	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

02.01.01.0180. Anschluss Fassade Außenwand Fassadenschwert

Wandverjüngungen mit einer Länge von 312,5 mm,
Dicke der Wandverjüngung 47 mm
Bewertetes Schalldämm-Maß $R_w,R = 45$ dB

Anschluss an die Fassade mit 2x L-Winkel 13/30/08, Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln.
Anschluss an die Ständerwand mit 2x L-Winkel 13/30/08,

Dämmsschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, einlagig,
Dicke 20 mm, dicht stoßen, abrutschsicher verlegen, mit
Akustik-Dämmplatte

Beplankung aus einer Lage Silentboard 12,5 mm, an beiden Seiten der Wandverjüngung, Verschraubung mit Diamant-Schrauben, Verarbeitung gemäß DIN 18181.

34,000 Stck

02.01.01.0190. Türöffnung 1- flg., B/H 760 - 1010/2135 mm, WD 100 - 125 mm

Türöffnung herstellen, 1-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständerprofilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben.

Baurichtmaße: b= 760-1.010mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

6,000 Stck

02.01.01.0200. Türöffnung 1- flg. B/H 1135 - 1510/2135 mm, WD 100 - 125mm

Türöffnung herstellen, 1-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständerprofilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben.

Baurichtmaße: b= 1.135-1.510mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

47,000 Stck

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

02.01.01.0210. *** Bedarfsposition ohne GB
Türöffnung 2-flg. B/H 2010/2135 mm, WD 100 - 125mm
Türöffnung herstellen, 2-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständerprofilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben.

Baurichtmaße: b= 2.010 mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

02.01.01.0215. Zulage zur eigentlichen Türöffnung (Türauschnitte verstärkt)

Position wie vor, jedoch mit Schwerlastprofil - C50

Schwerlastprofil für Metallständerwände UW 50,

Wandhöhe: 3,30 m

(maximale Wandhöhe: 4,0 m)

aus Stahlblechprofil C50/50/2,0, verzinkt, befestigt an Rohfußboden und Decke mittels Fußwinkel/Gleitwinkel mit Halteprofil.

Systembefestigung mit 1x Bolzenanker M8x76, U-Scheibe

Maximal zulässiges Türgewicht siehe Montageanleitung Schwerlastprofil K691-A01.de

Bei doppelflügeligen Türen, Türsturzprofil mit Schwerlastprofil herstellen.
Verbindung mit geeigneten Winkeln und Befestigungsmitteln.

Ausführung gemäß Knauf Montageanleitung K691-A01.de

Erzeugnis: Knauf Schwerlastprofil C50 o. gleichwertig

56,000 Stck

02.01.01.0220. Universal-Traverse für wandhängende Lasten

Universal-Traversen aus Mehrschichtenholzplatten d = 23 mm und seitlichen Stahlblech-Laschen d = 0,6 mm, mit jeweils 3 vorgebohrten Löchern zur Befestigung an den CW-Profilen.

- für Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge
- h=ca. 3,00m

Fabrikat: Knauf Universal-Traverse W 234 o. glw.

17,000 m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.01.01.0250. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 15 cm SL	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0260. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 30 cm SL	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0270. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 15 cm SL	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0280. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 30 cm SL	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0290. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 75 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0300. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 150 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0310. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 75 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0320. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 150 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
02.01.01.0330. *** Bedarfsposition ohne GB Zulage für Ausschnitte in Deckenabschottung, b x h = 100 x 20cm Zulage für Ausschritte in Deckenabschottung -Ausschnitt herstellen für Überströmelemente				

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 **Ortenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<hr/>					
	-Format b x h = ca. 100x20cm -inkl. erforderlicher Auswechselung der UK			10,000 Stck	Nur Einh.-Pr.
<hr/>					
	Summe 02.01.01. Trockenbauarbeiten - Wände			
<hr/>					
	Summe 02.01. Trockenbauarbeiten - Wände			

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.02.	Trockenbauarbeiten - Decken				
02.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke				
02.02.01.0010.	D112 Unterdecke, F0, Q2, GKB 1x 12,5 mm Abhangdecke aus Gipskartonplatten nach DIN 18168-1. 1-lagig ohne Brandschutzanforderung. Oberfläche glatt gespachtelt für Anstrich. Oberfläche in Qualitätsstufe Q2. Höhe: 3,50 m Abhanghöhe: bis 40 cm Erzeugnis: Knauf System D-112, Typ GKB o. glw. Gew. Fabrikat:.....	6,000	m2
02.02.01.0020.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage 2-lagige Beplankung Zulage Trockenbaudecke D112: 2-lagige Beplankung mit GKB	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
02.02.01.0030.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 1x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 1 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
02.02.01.0040.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 2x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
02.02.01.0050.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Verspachtelung Oberfläche in Q3 Zulage Trockenbaudecke D112 Spachteln und Schleifen der Gipskartonoberfläche in Qualitätsstufe Q3	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.02.01.0060. Wandanschluss mit Winkelprofil Zulage Wandanschluss mit Winkelprofil für saubere Ausbildung einer Schattenfuge.		20,000	m
02.02.01.0070. Kantenschutzprofil Zulage Deckenabschluss mit Kantenschutzprofil		20,000	m
02.02.01.0080. Öffnung herstellen, Abmessung bis 30cm SL (Beleuchtung) Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: eckig, Kantenlänge bis 300 x 300mm		10,000	Stck
02.02.01.0090. Öffnung herstellen, Durchmesser bis Du =30cm (Beleuchtung) Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: rund, Du bis 300mm		10,000	Stck
02.02.01.0100. Revisionsklappe REVO 12,5 40x40 (Alutop) Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung		5,000	Stck
02.02.01.0110. Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop) Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung		5,000	Stck
02.02.01.0120. *** Bedarfsposition ohne GB Revisionsklappe, REVO 12,5 40x40 (Alutop), F90 Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90		1,000	Stck	Nur Einh.-Pr.
02.02.01.0130. *** Bedarfsposition ohne GB Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop), F90 Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90		1,000	Stck	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR

Summe 02.02.01. Trockenbauarbeiten - GK-Decke

02.02.02. Trockenbauarbeiten - Akustikdecke

02.02.02.0010. Akustikdecke inkl. umlaufenden Fries, Fabr. Knauf Cleaneo Akustikdecke D127

Alle Unterkonstruktionsteile aus verzinktem Material.
Anschlüsse mit Stufenwinkel als saubere Schattenfuge.
Decklage aus geschlitzten Gipsplatten, einlagig, 12,5 mm stark,
Blockschlitzung, umlaufend 12,5 cm Fries, Rückseite kaschiert
mit Akustikvlies, Fugen gespachtelt, Oberfläche gespachtelt und
mit Malervlies beklebt. Deckender Anstrich in Dispersionsfarbe
hell nach Wahl des AG. Wo erforderlich,
Ausführung in entsprechender Brandschutz Qualität.

Auf die Raumakustik wird besonderen Wert gelegt.

Im Bereich von Deckeneinbauten sind die Löcher im Bereich
von 10 cm zu verschließen.

Dämmsschicht aus Mineralwolle nach akustischer Erfordernis.

Fabrikat: D127, Knauf Cleaneo® Akustik-Plattendecke
Lochbild 15/30 R oder 12/25 R

58,000 m²

02.02.02.0020. Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel und Schattenfuge

Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel als saubere
Schattenfuge.

10,000 m

02.02.02.0030. Deckenschürze, senkrecht, 2x12,5mm GKB, h=ca.40cm

Deckenschürze als senkrechten Randabschluß
der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke,
bestehend aus:
- 2x 12,5mm GKB
- Höhe bis ca. 40 cm

einschl. erforderlicher Unterkonstruktion und
Befestigungsmittel.

32,000 m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.02.02.0040. Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., rund, bis Du=300mm	Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: rund, DN bis 300 mm	5,000	Stck
02.02.02.0050. Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., eckig, bis 300x300mm	Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: eckig, bis 300x300 mm	5,000	Stck
Summe 02.02.02. Trockenbauarbeiten - Akustikdecke					
02.02.03. Trockenbauarbeiten - GK-Deckenschürze					
02.02.03.0010. Deckenschürze, h= ca.0,67 m (Alu-Blechdecke)	Deckenschürze als senkrechten Randabschluß der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke, bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 67 cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	5,000	m
02.02.03.0020. *** Bedarfsposition ohne GB					
Deckenschürze, h= ca.0,90 m (Akustikdecke)	Deckenschürze als senkrechten Randabschluß der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke, bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 90 cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	1,000	m	Nur Einh.-Pr.
02.02.03.0040. Deckenabkofferung, b=ca. 1,50m, h=ca. 0,60m	Deckenabkofferung mit waagrechten und senkkrechte Trockenbauverkleidung inkl. Randabschluß der Decke/Wand und Eckausbildung bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 60cm - Breite bis ca. 150cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	5,600	m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

02.02.03.0050. Zulage für Eckschutzprofil

Zulage für Außencke

bestehend aus:

Eckschutzschiene 31/31/0,4mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.

7,700 m

Summe 02.02.03. Trockenbauarbeiten - GK-Deckens..

Summe 02.02. Trockenbauarbeiten - Decken

Summe 02. Mietbereich DWD EG + 4.OG

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
03.	Mietbereich Kone 1.0G				
03.01.	Trockenbauarbeiten - Wände				
03.01.01.	Trockenbauarbeiten - Wände				
03.01.01.0010.	GK-Metallständerwand W112, F0, Q3, d= 100mm, 2x 12,5mm beidseitig GKB GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:				
	- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW50 und CW50 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.				
	- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB				
	- Dämmschicht: WLG 040 d= 40 mm				
	- Wanddicke: d=100 mm				
	- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF				
	- beidseitig Q3 gespachtelt				
	- Brandschutz F0				
	Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.				
	Angeb. Fabrikat:				
		215,000	m2

03.01.01.0080. *** Bedarfsposition ohne GB
GK-Installationswand W116, F0, Q3, h=3,30m
GK-Installationswand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk mind. 2x CW 50 im Achsabstand von max. 62,5cm und Erfordernis
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040, d= 2 x 40mm
- Wanddicke: bis d=400mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 116 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

10,000 m2 Nur Einh.-Pr.

03.01.01.0090. *** Bedarfsposition ohne GB
GK-Installationswand W116, F0, Q3, h=1,50m
GK-Installationswand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk mind. 2x CW 50 im Achsabstand von max. 62,5cm und

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

Erfordernis
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmschicht: WLG 040, d= 2 x 40mm
- Wanddicke: bis d=400mm
- Einbauhöhe: bis 1,50 m ab OKRF Brüstungshöhe
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 116 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

10,000 m2 Nur Einh.-Pr.

03.01.01.0100. *** Bedarfsposition ohne GB

Zulage Spachtelung Q4

Zulage Spachtelung Oberflächengüte Q4

Verspachtelung von Gipsplattenwänden mit erhöhten Anforderungen, nach Qualitätsstufe Q4 gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V., aufbauend auf Standardverspachtelung Q3, Ebenheitstoleranzen mit erhöhten Anforderungen nach DIN 18202, Tab. 3, Zeile 7,* beidseitig,
max. Wandhöhe: 3,30 m,
Ausführung erfolgt unter Verwendung von Feinspachtelmassen nach DIN EN 13963 Typ 3A, vollflächig, Schichtdicke 2 mm, Oberfläche glätten.
Untergrund: Gipsplatten, Q3 - Verspachtelung
Lichtverhältnisse: direkt / diffus
Weitere Beschichtung/ Wandbekleidung:

10,000 m2 Nur Einh.-Pr.

03.01.01.0110. *** Bedarfsposition ohne GB

Zulage für horizontale Beplankung Vorsatzschale, b=250mm, 2x 12,5 mm einseitig GKB

Zulage zur Vorposition für die horizontale Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-Bauplatten der vg. Vorsatzschale incl. Verspachtelung nach Herstellervorgaben als Zulage.

1,000 m Nur Einh.-Pr.

03.01.01.0130. *** Bedarfsposition ohne GB

Gleitenden Deckenanschluss

Deckenanschluß gleitend, Deckendurchbiegung bis ca. 20mm.
Plattenstreifen in entsprechender Breite und Stärke in Verbindung mit Anschlußprofil über Anschlußdichtung befestigen. Ständerprofile und Beplankung um das Durchbiegungsmaß verkürzt einbauen, Plattenkanten scharfkantig mittels Alu-Kantenschutzprofil an der freien Kante der äußeren Beplankungslage befestigen und flächeneben einspachteln.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 **Ortenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Verschraubung mit Schnellbauschrauben jedoch nur in Ständerprofilen, Schraubabstände gemäß Herstellervorschriften. Der Bodenanschluss der Wand muss auch die Durchbiegung der Decke bis min. 20mm aufnehmen können, keine Verschraubung von Ständerprofile und Gipskartonplatten an das UW-Profil. Wandstärken: 100 bis 150mm	10,000 m	Nur Einh.-Pr.
03.01.01.0140.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Freistehende Wandenden Zulage Freistehendes Wandende			
	bestehend aus: Stirnseite mit CW-Ständerprofil bewehren und mit 1x12,5 mm dicken Plattenstreifen beplanken, Eckschutzschienen 31/31/0,4 mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.	1,000 m	Nur Einh.-Pr.
03.01.01.0150.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Außenenecken Zulage Außenenecke			
	bestehend aus: Eckschutzschiene 31/31/0,4mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.	1,000 m	Nur Einh.-Pr.
03.01.01.0160.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Übergangsprofil Zulage Übergangsprofil			
	bestehend aus: Eckschutzprofil Göppinger 90° als Dehnfugenprofil. Das Profil, besteht aus einem mit Spezialpapier ummantelten Metallwinkel. Profil verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.	1,000 m	Nur Einh.-Pr.
03.01.01.0180.	Anschluss Fassade Außenwand Fassadenschwert Wandverjüngungen mit einer Länge von 312,5 mm, Dicke der Wandverjüngung 47 mm Bewertetes Schalldämm-Maß $R_w,R = 45 \text{ dB}$			
	Anschluss an die Fassade mit 2x L-Winkel 13/30/08, Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln.			

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

	Anschluss an die Ständerwand mit 2x L-Winkel 13/30/08, Dämmeschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, einlagig, Dicke 20 mm, dicht stoßen, abrutschsicher verlegen, mit Akustik-Dämmplatte Beplankung aus einer Lage Silentboard 12,5 mm, an beiden Seiten der Wandverjüngung, Verschraubung mit Diamant- Schrauben, Verarbeitung gemäß DIN 18181. Detail gem. Leitdetail inkl. PU-Versiegung	10,000 Stck
--	---	-------------	-------	-------

03.01.01.0190. Türöffnung 1- flg., B/H 760 - 1010/2135 mm, WD 100 - 125 mm
Türöffnung herstellen, 1-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständer-
profilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit
Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und
Schrauben.

Baurichtmaße: b= 760-1.010mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

2,000 Stck
------------	-------	-------

03.01.01.0200. Türöffnung 1- flg. B/H 1135 - 1510/2135 mm, WD 100 - 125mm
Türöffnung herstellen, 1-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständer-
profilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit
Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und
Schrauben.

Baurichtmaße: b= 1.135-1.510mm / h= bis 2.135mm
Wanddicke: d= 100-125mm
Wandart: W112 oglw.

5,000 Stck
------------	-------	-------

03.01.01.0210. * Bedarfsposition ohne GB**
Türöffnung 2- flg. B/H 2010/2135 mm, WD 100 - 125mm
Türöffnung herstellen, 2-flg.

incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständer-
profilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit
Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 **Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
				in EUR	in EUR

Schrauben.					
Baurichtmaße: b= 2.010 mm / h= bis 2.135mm Wanddicke: d= 100-125mm Wandart: W112 oglw.					
		1,000	Stck	Nur Einh.-Pr.

03.01.01.0215. Zulage zur eigentlichen Türöffnung (Türauschnitte verstärkt)

Position wie vor, jedoch mit Schwerlastprofil - C50

Schwerlastprofil für Metallständerwände UW 50,
Wandhöhe: 3,30 m
(maximale Wandhöhe: 4,0 m)

aus Stahlblechprofil C50/50/2,0, verzinkt, befestigt an Rohfußboden und Decke mittels Fußwinkel/Gleitwinkel mit Halteprofil.

Systembefestigung mit 1x Bolzenanker M8x76, U-Scheibe
Maximal zulässiges Türgewicht siehe Montageanleitung Schwerlastprofil K691-A01.de

Bei doppelflügeligen Türen, Türsturzprofil mit Schwerlastprofil herstellen.
Verbindung mit geeigneten Winkeln und Befestigungsmitteln.

Ausführung gemäß Knauf Montageanleitung K691-A01.de
Erzeugnis: Knauf Schwerlastprofil C50 o. gleichwertig

7,000	Stck
-------	------	-------	-------

03.01.01.0220. Universal-Traverse für wandhängende Lasten

Universal-Traversen aus Mehrschichtenholzplatten d = 23 mm
und seitlichen Stahlblech-Laschen d = 0,6 mm, mit jeweils 3
vorgebohrten Löchern zur Befestigung an den CW-Profilen.
- für Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge
- h=ca. 3,00m

Fabrikat: Knauf Universal-Traverse W 234 o. glw.

2,000	m
-------	---	-------	-------

03.01.01.0250. * Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 15 cm SL**

1,000	Stck	Nur Einh.-Pr.
-------	------	-------	---------------

03.01.01.0260. * Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 30 cm SL**

1,000	Stck	Nur Einh.-Pr.
-------	------	-------	---------------

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 **Ortenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
03.01.01.0270. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 15 cm SL	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
03.01.01.0280. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 30 cm SL	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
03.01.01.0290. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 75 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
03.01.01.0300. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 150 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
03.01.01.0310. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 75 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
03.01.01.0320. *** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 150 mm	1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
03.01.01.0330. *** Bedarfsposition ohne GB Zulage für Ausschnitte in Deckenabschottung, b x h = 100 x 20cm Zulage für Ausschritte in Deckenabschottung -Ausschnitt herstellen für Überströmelemente -Format b x h = ca. 100x20cm -inkl. erforderlicher Auswechselung der UK	5,000 Stck	Nur Einh.-Pr.		
Summe 03.01.01. Trockenbauarbeiten - Wände			
Summe 03.01. Trockenbauarbeiten - Wände			

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
03.02.	Trockenbauarbeiten - Decken				
03.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke				
03.02.01.0010.	D112 Unterdecke, F0, Q2, GKB 1x 12,5 mm Abhangdecke aus Gipskartonplatten nach DIN 18168-1. 1-lagig ohne Brandschutzanforderung. Oberfläche glatt gespachtelt für Anstrich. Oberfläche in Qualitätsstufe Q2. Höhe: 3,50 m Abhanghöhe: bis 40 cm Erzeugnis: Knauf System D-112, Typ GKB o. glw. Gew. Fabrikat:.....	1,000	m2
03.02.01.0020.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage 2-lagige Beplankung Zulage Trockenbaudecke D112: 2-lagige Beplankung mit GKB	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
03.02.01.0030.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 1x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 1 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
03.02.01.0040.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 2x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
03.02.01.0050.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Verspachtelung Oberfläche in Q3 Zulage Trockenbaudecke D112 Spachteln und Schleifen der Gipskartonoberfläche in Qualitätsstufe Q3	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
03.02.01.0060. Wandanschluss mit Winkelprofil Zulage Wandanschluss mit Winkelprofil für saubere Ausbildung einer Schattenfuge.		20,000 m
03.02.01.0070. Kantenschutzprofil Zulage Deckenabschluss mit Kantenschutzprofil		20,000 m
03.02.01.0080. Öffnung herstellen, Abmessung bis 30cm SL (Beleuchtung) Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: eckig, Kantenlänge bis 300 x 300mm		10,000 Stck
03.02.01.0090. Öffnung herstellen, Durchmesser bis Du =30cm (Beleuchtung) Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: rund, Du bis 300mm		10,000 Stck
03.02.01.0100. Revisionsklappe REVO 12,5 40x40 (Alutop) Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung		5,000 Stck
03.02.01.0110. Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop) Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung		5,000 Stck
03.02.01.0120. *** Bedarfsposition ohne GB Revisionsklappe, REVO 12,5 40x40 (Alutop), F90 Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90		1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.
03.02.01.0130. *** Bedarfsposition ohne GB Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop), F90 Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90		1,000 Stck	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 03.02.01. Trockenbauarbeiten - GK-Decke		
03.02.02.	Trockenbauarbeiten - Akustikdecke			
03.02.02.0010.	Akustikdecke inkl. umlaufenden Fries, Fabr. Knauf Cleaneo Akustikdecke D127 Alle Unterkonstruktionsteile aus verzinktem Material. Anschlüsse mit Stufenwinkel als saubere Schattenfuge. Decklage aus geschlitzten Gipsplatten, einlagig, 12,5 mm stark, Blockschlitzung, umlaufend 12,5 cm Fries, Rückseite kaschiert mit Akustikvlies, Fugen gespachtelt, Oberfläche gespachtelt und mit Malervlies beklebt. Deckender Anstrich in Dispersionsfarbe hell nach Wahl des AG. Wo erforderlich, Ausführung in entsprechender Brandschutz Qualität. Auf die Raumakustik wird besonderen Wert gelegt. Im Bereich von Deckeneinbauten sind die Löcher im Bereich von 10 cm zu verschließen. Dämmsschicht aus Mineralwolle nach akustischer Erfordernis. Fabrikat: D127, Knauf Cleaneo® Akustik-Plattendecke Lochbild 15/30 R oder 12/25 R			
		58,000 m ²
03.02.02.0020.	Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel und Schattenfuge Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel als saubere Schattenfuge.	10,000 m
03.02.02.0030.	Deckenschürze, senkrecht, 2x12,5mm GKB, h=ca.40cm Deckenschürze als senkrechten Randabschluß der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke, bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 40 cm einschl. erforderlicher Unterkonstruktion und Befestigungsmittel.	32,000 m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
03.02.02.0040. Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., rund, bis Du=300mm	Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: rund, DN bis 300 mm	5,000	Stck
03.02.02.0050. Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., eckig, bis 300x300mm	Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: eckig, bis 300x300 mm	5,000	Stck
Summe 03.02.02. Trockenbauarbeiten - Akustikdecke			
03.02.03. Trockenbauarbeiten - GK-Deckenschürze					
03.02.03.0010. Deckenschürze, h= ca.0,67 m (Alu-Blechdecke)	Deckenschürze als senkrechten Randabschluß der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke, bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 67 cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	5,000	m
03.02.03.0020. *** Bedarfsposition ohne GB					
Deckenschürze, h= ca.0,90 m (Akustikdecke)	Deckenschürze als senkrechten Randabschluß der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke, bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 90 cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	1,000	m	Nur Einh.-Pr.
03.02.03.0040. Deckenabkofferung, b=ca. 1,50m, h=ca. 0,60m	Deckenabkofferung mit waagrechten und senkkrechte Trockenbauverkleidung inkl. Randabschluß der Decke/Wand und Eckausbildung bestehend aus: - 2x 12,5mm GKB - Höhe bis ca. 60cm - Breite bis ca. 150cm - inkl. Unterkonstruktion und Befestigungsmittel	5,600	m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

03.02.03.0050. Zulage für Eckschutzprofil

Zulage für Außencke

bestehend aus:

Eckschutzschiene 31/31/0,4mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.

7,700 m

Summe 03.02.03. Trockenbauarbeiten - GK-Deckens..

Summe 03.02. Trockenbauarbeiten - Decken

Summe 03. Mietbereich Kone 1.OG

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

04. Musterbüro 5.OG

04.01. Trockenbauarbeiten - Wände

04.01..0020. GK-Metallständerwand W112, F0, Q3, d= 125mm, 2x 12,5mm beidseitig GKB

GK-Metallständerwand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk UW50 und CW50 im Achsabstand von max. 62,5 cm und Erfordernis.
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmsschicht: WLG 040 d= 40 mm
- Wanddicke: d=125 mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 112 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

200,000 m²

04.01..0100. GK-Installationswand W116, F0, Q3, h=3,30m

GK-Installationswand nach DIN 4103 Teil 1, wie folgt:

- Unterkonstruktion: Metallständerwerk mind. 2x CW 50 im Achsabstand von max. 62,5cm und Erfordernis
- Beplankung: beidseitig je 2x 12,5 mm GKB
- Dämmsschicht: WLG 040, d= 2 x 40mm
- Wanddicke: bis d=400mm
- Einbauhöhe: bis 3,30 m ab OKRF
- beidseitig Q3 gespachtelt
- Brandschutz F0

Fabrikat: Knauf W 116 oder glw.

Angeb. Fabrikat:

15,000 m²

04.01..0110. * Bedarfsposition ohne GB**

Zulage für horizontale Beplankung Vorsatzschale, b=250mm, 2x 12,5 mm einseitig GKB

Zulage zur Vorposition für die horizontale Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-Bauplatten der vg. Vorsatzschale incl. Verspachtelung nach Herstellervorgaben als Zulage.

1,000 m Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.01..0120.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB Zulage für Beplankung GKB-I, 2x 12,5 mm, einseitig Zulage zur Vorposition für das einseitige Beplanken mit 2 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten der vg. Ständerwände in Feucht und Naßräumen incl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben als Zulage.</p>	1,000 m2	Nur Einh.-Pr.
04.01..0130.	<p>Gleitenden Deckenanschluss Deckenanschluß gleitend, Deckendurchbiegung bis ca. 20mm. Plattenstreifen in entsprechender Breite und Stärke in Verbindung mit Anschlußprofil über Anschlußdichtung befestigen. Ständerprofile und Beplankung um das Durchbiegungsmaß verkürzt einbauen, Plattenkanten scharfkantig mittels Alu-Kantenschutzprofil an der freien Kante der äußeren Beplankungslage befestigen und flächeneben einspachteln. Verschraubung mit Schnellbauschrauben jedoch nur in Ständerprofilen, Schraubabstände gemäß Herstellervorschriften. Der Bodenanschluss der Wand muss auch die Durchbiegung der Decke bis min. 20mm aufnehmen können, keine Verschraubung von Ständerprofile und Gipskartonplatten an das UW-Profil. Wandstärken: 100 bis 150mm</p>	10,000 m
04.01..0140.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Freistehende Wandenden Zulage Freistehendes Wandende bestehend aus: Stirnseite mit CW-Ständerprofil bewehren und mit 1x12,5 mm dicken Plattenstreifen beplanken, Eckschutzschienen 31/31/0,4 mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.</p>	1,000 m	Nur Einh.-Pr.
04.01..0150.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Außeneccken Zulage Außeneccke bestehend aus: Eckschutzschiene 31/31/0,4mm, verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.</p>	1,000 m	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.01..0160.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Übergangsprofil Zulage Übergangsprofil</p> <p>bestehend aus: Eckschutzprofil Göppinger 90° als Dehnfugenprofil. Das Profil, besteht aus einem mit Spezialpapier ummantelten Metallwinkel. Profil verzinkt, wandhoch einbauen und verspachteln. Ausführung nach Herstellerangaben.</p>	1,000 m		Nur Einh.-Pr.
04.01..0180.	<p>Anschluss Fassade Außenwand Fassadenschwert Wandverjüngungen mit einer Länge von 312,5 mm, Dicke der Wandverjüngung 47 mm Bewertetes Schalldämm-Maß Rw,R = 45 dB</p> <p>Anschluss an die Fassade mit 2x L-Winkel 13/30/08, Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln. Anschluss an die Ständerwand mit 2x L-Winkel 13/30/08,</p> <p>Dämmsschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, einlagig, Dicke 20 mm, dicht stoßen, abrutschsicher verlegen, mit Akustik-Dämmplatte</p> <p>Beplankung aus einer Lage Silentboard 12,5 mm, an beiden Seiten der Wandverjüngung, Verschraubung mit Diamant-Schrauben, Verarbeitung gemäß DIN 18181.</p> <p>Detail gem. Leitdetail inkl. PU-Versiegung</p>	6,000 Stck		
04.01..0190.	<p>*** Bedarfsposition ohne GB Türöffnung 1- flg., B/H 760 - 1010/2135 mm, WD 100 - 125 mm Türöffnung herstellen, 1-flg.</p> <p>incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständerprofilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben.</p> <p>Baurichtmaße: b= 760-1.010mm / h= bis 2.135mm Wanddicke: d= 100-125mm Wandart: W112 oglw.</p>	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.01..0200.	Türöffnung 1- flg. B/H 1135 - 1510/2135 mm, WD 100 - 125mm Türöffnung herstellen, 1-flg. incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständer- profilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben. Baurichtmaße: b= 1.135-1.510mm / h= bis 2.135mm Wanddicke: d= 100-125mm Wandart: W112 oglw.			
		3,000 Stck		
04.01..0210.	*** Bedarfsposition ohne GB Türöffnung 2- flg. B/H 2010/2135 mm, WD 100 - 125mm Türöffnung herstellen, 2-flg. incl. Sturzprofil, seitlich raumhoch verstärken, mit Metallständer- profilen UA/CW 75, einschl. Boden- und Deckenanschluss mit Türpfostensteckwinkel, befestigen mit Winkeln, Dübeln und Schrauben. Baurichtmaße: b= 2.010 mm / h= bis 2.135mm Wanddicke: d= 100-125mm Wandart: W112 oglw.			
		1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0220.	*** Bedarfsposition ohne GB Universal-Traverse für wandhängende Lasten Universal-Traversen aus Mehrschichtenholzplatten d = 23 mm und seitlichen Stahlblech-Laschen d = 0,6 mm, mit jeweils 3 vorgebohrten Löchern zur Befestigung an den CW-Profilen. - für Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge - h=ca. 3,00m Fabrikat: Knauf Universal-Traverse W 234 o. glw.			
		2,000 m		Nur Einh.-Pr.
04.01..0250.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 15 cm SL			
		1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 **Ortenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.01..0260.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Abmessungen bis 30 cm SL	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0270.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 15 cm SL	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0280.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Abmessungen bis 30 cm SL	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0290.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 75 mm	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0300.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte herstellen, Durchmesser bis 150 mm	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0310.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 75 mm	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0320.	*** Bedarfsposition ohne GB Ausschnitte schließen, Durchmesser bis 150 mm	1,000 Stck		Nur Einh.-Pr.
04.01..0330.	Zulage für Ausschnitte in Deckenabschottung, bxh = 100 x 20cm Zulage für Ausschritte in Deckenabschottung -Ausschnitt herstellen für Überströmelemente -Format b x h = ca. 100x20cm -inkl. erforderlicher Auswechselung der UK	5,000 Stck		
Summe 04.01.		Trockenbauarbeiten - Wände	

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.02.	Trockenbauarbeiten - Decken				
04.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke				
04.02.01.0010.	D112 Unterdecke, F0, Q2, GKB 1x 12,5 mm Abhangdecke aus Gipskartonplatten nach DIN 18168-1. 1-lagig ohne Brandschutzanforderung. Oberfläche glatt gespachtelt für Anstrich. Oberfläche in Qualitätsstufe Q2. Abhanghöhe: bis 40 cm Erzeugnis: Knauf System D-112, Typ GKB o. glw. Gew. Fabrikat:.....	28,000	m2
04.02.01.0020.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage 2-lagige Beplankung Zulage Trockenbaudecke D112: 2-lagige Beplankung mit GKB	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
04.02.01.0030.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 1x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 1 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
04.02.01.0040.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Bekleidung GKB-I, einseitig, 2x12,5mm Zulage Trockenbaudecke D112 Beplankung mit 2 x 12,5 mm GKB-I Bauplatten in Feucht- und Naßräumen inkl. Verspachtelung und Nachimprägnierung der Schnittkanten nach Herstellervorgaben.	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.
04.02.01.0050.	*** Bedarfsposition ohne GB Zulage Verspachtelung Oberfläche in Q3 Zulage Trockenbaudecke D112 Spachteln und Schleifen der Gipskartonoberfläche in Qualitätsstufe Q3	1,000	m2	Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

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

04.02.01.0060. Wandanschluss mit Winkelprofil

Zulage Wandanschluss mit Winkelprofil für saubere Ausbildung einer Schattenfuge.

5,000 m

04.02.01.0070. Kantenschutzprofil

Zulage Deckenabschluss mit Kantenschutzprofil

5,000 m

04.02.01.0080. Öffnung herstellen, Abmessung bis 30cm SL (Beleuchtung)

Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc:
eckig, Kantenlänge bis 300 x 300mm

10,000 Stck

04.02.01.0090. Öffnung herstellen, Durchmesser bis Du =30cm (Beleuchtung)

Öffnungen herstellen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc:
rund, Du bis 300mm

10,000 Stck

04.02.01.0100. Revisionsklappe REVO 12,5 40x40 (Alutop)

Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung

5,000 Stck

04.02.01.0110. Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop)

Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, ohne Brandschutzanforderung

5,000 Stck

04.02.01.0120. *** Bedarfsposition ohne GB

Revisionsklappe, REVO 12,5 40x40 (Alutop), F90

Revi-Klappen, ca.: 40/40 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

04.02.01.0130. *** Bedarfsposition ohne GB

Revisionsklappe REVO 12,5 60x60 (Alutop), F90

Revi-Klappen, ca.: 60/60 cm, System Knauf Alu-Top, mit GK-Füllung, Brandschutzanforderung F90

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR

Summe 04.02.01. Trockenbauarbeiten - GK-Decke

04.02.02. Trockenbauarbeiten - Akustikdecke

04.02.02.0010. Akustikdecke inkl. umlaufenden Fries, Fabr. Knauf Cleaneo Akustikdecke D127

Alle Unterkonstruktionsteile aus verzinktem Material.
Anschlüsse mit Stufenwinkel als saubere Schattenfuge.
Decklage aus geschlitzten Gipsplatten, einlagig, 12,5 mm stark,
Blockschlitzung, umlaufend 12,5 cm Fries, Rückseite kaschiert
mit Akustikvlies, Fugen gespachtelt, Oberfläche gespachtelt und
mit Malervlies beklebt. Deckender Anstrich in Dispersionsfarbe
hell nach Wahl des AG. Wo erforderlich,
Ausführung in entsprechender Brandschutz Qualität.

Auf die Raumakustik wird besonderen Wert gelegt.

Im Bereich von Deckeneinbauten sind die Löcher im Bereich
von 10 cm zu verschließen.

Dämmsschicht aus Mineralwolle nach akustischer Erfordernis.

Fabrikat: D127, Knauf Cleaneo® Akustik-Plattendecke
Lochbild 15/30 R oder 12/25 R

128,000 m²

04.02.02.0020. Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel und Schattenfuge

Zulage für Wandanschluss mit Stufenwinkel als saubere
Schattenfuge.

10,000 m

04.02.02.0030. Deckenschürze, senkrecht, 2x12,5mm GKB, h=ca.40cm

Deckenschürze als senkrechten Randabschluß
der Decke. Von UK-Rohdecke bis UK-abgehängte Decke,
bestehend aus:
- 2x 12,5mm GKB
- Höhe bis ca. 40 cm

einschl. erforderlicher Unterkonstruktion und
Befestigungsmittel.

87,000 m

Angebotsaufforderung

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<hr/>					
04.02.02.0040.	Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., rund, bis Du=300mm Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: rund, DN bis 300 mm	5,000	Stck
<hr/>					
04.02.02.0050.	Öffnungen für Leuchten/Lautsprecher o. ä., eckig, bis 300x300mm Öffnungen für Einbauleuchten/Lautsprecher etc: eckig, bis 300x300 mm	5,000	Stck
<hr/>					
Summe 04.02.02. Trockenbauarbeiten - Akustikdecke					
<hr/>					
Summe 04.02. Trockenbauarbeiten - Decken					
<hr/>					
Summe 04. Musterbüro 5.OG					

**Angebotsaufforderung
Zusammenstellung**

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
01.	Mietbereich Lorenz 2. + 3. OG	
01.01.	Trockenbauarbeiten - Wände
01.02.	Trockenbauarbeiten - Decken
	Summe 01. Mietbereich Lorenz 2. + 3. OG
01.01.	Trockenbauarbeiten - Wände	
01.01.01.	Trockenbauarbeiten - Wände
	Summe 01.01. Trockenbauarbeiten - Wände
01.02.	Trockenbauarbeiten - Decken	
01.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke
01.02.02.	Trockenbauarbeiten - Akustikdecke
01.02.03.	Trockenbauarbeiten - GK-Deckenschürze
	Summe 01.02. Trockenbauarbeiten - Decken
02.	Mietbereich DWD EG + 4.OG	
02.01.	Trockenbauarbeiten - Wände
02.02.	Trockenbauarbeiten - Decken
	Summe 02. Mietbereich DWD EG + 4.OG
02.01.	Trockenbauarbeiten - Wände	
02.01.01.	Trockenbauarbeiten - Wände
	Summe 02.01. Trockenbauarbeiten - Wände
02.02.	Trockenbauarbeiten - Decken	
02.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke
02.02.02.	Trockenbauarbeiten - Akustikdecke
02.02.03.	Trockenbauarbeiten - GK-Deckenschürze

**Angebotsaufforderung
Zusammenstellung**

Projekt: 2000655 Offenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"
LV: 100 Trockenbau Mieterausbau BTB

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
	Summe 02.02. Trockenbauarbeiten - Decken
03.	Mietbereich Kone 1.OG	
03.01.	Trockenbauarbeiten - Wände
03.02.	Trockenbauarbeiten - Decken
	Summe 03. Mietbereich Kone 1.OG
03.01.	Trockenbauarbeiten - Wände	
03.01.01.	Trockenbauarbeiten - Wände
	Summe 03.01. Trockenbauarbeiten - Wände
03.02.	Trockenbauarbeiten - Decken	
03.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke
03.02.02.	Trockenbauarbeiten - Akustikdecke
03.02.03.	Trockenbauarbeiten - GK-Deckenschürze
	Summe 03.02. Trockenbauarbeiten - Decken
04.	Musterbüro 5.OG	
04.01.	Trockenbauarbeiten - Wände
04.02.	Trockenbauarbeiten - Decken
	Summe 04. Musterbüro 5.OG
04.01.	Trockenbauarbeiten - Wände	
	Summe 04.01. Trockenbauarbeiten - Wände
04.02.	Trockenbauarbeiten - Decken	
04.02.01.	Trockenbauarbeiten - GK-Decke
04.02.02.	Trockenbauarbeiten - Akustikdecke

**Angebotsaufforderung
Zusammenstellung**

Projekt: 2000655 **Ortenbach, LEIQ "Nordring/Goethering"**
LV: 100 **Trockenbau Mieterausbau BTB**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
---------------------	------------------------------	----------------------

	Summe 04.02.	Trockenbauarbeiten - Decken
LV	100		
01.	Mietbereich Lorenz 2. + 3. OG	
02.	Mietbereich DWD EG + 4.OG	
03.	Mietbereich Kone 1.OG	
04.	Musterbüro 5.OG	
	Summe LV	100 Trockenbau Mieterausbau BTB
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus	EUR
	in Höhe von 16,00 %	EUR
		EUR

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 50

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