



Baden-Württemberg

FINANZAMT MOSBACH

Finanzamt Mosbach Postfach 1262 74819 Mosbach

Mosbach 29.10.2019

Telefon 06261 807-203

Firma
Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Aktenzeichen 40003/05639

SG 4/03

(Bitte bei Antwort angeben)

Bescheinigung in Steuersachen

Angaben zur Person

Name

Metallbau Konrad GmbH

Straße, Hausnummer, Wohnort, Firmensitz

Im Stöckig 1, 69427 Mudau

Angaben zu den steuerlichen Verhältnissen

Der oben bezeichnete Antragsteller wird unter obiger Steuernummer für folgende Steuerarten geführt:

Umsatzsteuer seit 01.01.2019

Gewerbsteuer seit 01.01.2000

Lohnsteuer (Arbeitgeber) seit 01.01.2000

Körperschaftsteuer seit 01.01.2000

Zahlungsweise während der letzten 12 Monate

immer pünktlich

Postanschrift Finanzamt Mosbach · Postfach 1262 · 74819 Mosbach

Dienstgebäude Pfalzgraf-Otto-Str. 5 · 74821 Mosbach · Telefon 06261 807-0 · Telefax 06261 807-200

[https://Kontakt.fv-bwl.de](https://kontakt.fv-bwl.de) · <http://www.fa-mosbach.de>

Öffnungszeiten Service Center (ZIA) Mo. 07.30-15.30 Uhr · Di. 13.00-15.30 Uhr · Do. 07.30-17.30 Uhr · Mi. u. Fr. 07.30-12.00 Uhr
Dt. Bundesbank Fil. Stuttgart · IBAN DE84 6000 0000 0062 0015 02 · BIC MARKDEF1600

Postanschrift: AOK · 68139 Mannheim

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

AOK - Die Gesundheitskasse Rhein-Neckar-Odenwald

Bezirksdirektion der AOK Baden-Württemberg

Krankenkasse und Pflegekasse

Ihr regionales AOK-ServiceCenter 0621 97609972
(Mo.-Fr.: 7.00 - 21.00 Uhr, Sa.: 9.00 - 13.00 Uhr)

E-Mail: aok.rhein-neckar-odenwald@bw.aok.de

Internet: www.aok-bw.de

CompetenceCenter Firmenkunden

Hausanschrift: Renzstraße 11 - 13 · 68161 Mannheim

Besuchen Sie uns

Montag - Mittwoch

Donnerstag

Freitag

Samstag

08.30 - 17.00 Uhr

08.30 - 18.00 Uhr

08.30 - 16.00 Uhr

10.00 - 12.00 Uhr

Ihr Firmenkundenteam

Telefon:

0621 176-8556

Telefax:

0621 176-918556

Datum: 23.10.2019

Unbedenklichkeitsbescheinigung

Betriebsnummer: 69354593

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bestätigen Ihnen, dass die bis 30.09.2019 nachgewiesenen Sozialversicherungsbeiträge bezahlt sind.

Wichtig für Sie: Diese Bescheinigung ist maschinell erstellt und damit auch ohne Unterschrift gültig.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre AOK Baden-Württemberg

69354593

MA266



AOK Hessen, 64520 Groß-Gerau

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

AOK - Die Gesundheitskasse in Hessen

Firmenservice

Neckarstr. 9, 64283 Darmstadt

Telefonischer Service: 0800 1 23 23 18 (kostenfrei)
Mo. bis Fr. 08:00 - 17:00 Uhr

Fax-Nr.: 069 66816 501101
E-Mail: firmenservice@he.aok.de
Internet: www.aok-business.de/hessen
Unser Zeichen: 77523-69354593-BEI101

Datum: 23.10.2019

Ihre Beitragszahlung - Unbedenklichkeitsbescheinigung zur Vorlage bei Auftraggeber Betriebsnummer: 69354593

Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne bestätigen wir Ihnen, dass Ihr Beitragskonto keine offenen Beitragsforderungen aufweist. Die in den Beitragsnachweisen angegebenen Beiträge zur Sozialversicherung und Umlagen haben Sie bis einschließlich 30.09.2019 gezahlt. Dies ist keine Bestätigung über die Vollständigkeit und Richtigkeit der von Ihnen eingereichten Beitragsnachweise.

Nach unseren Unterlagen haben Sie derzeit 1 Arbeitnehmer gemeldet.

Mit freundlichen Grüßen
Ihre AOK - Die Gesundheitskasse in Hessen

Diese Bescheinigung ist ohne Unterschrift gültig

Vorstand

Detlef Lamm
(Vorsitzender)
Dr. Michael Kerner
(Stv. Vorsitzender)

Vorsitzende des Verwaltungsrates

André Schönewolf
Dr. Stefan Hoehl

Commerzbank

IBAN:
DE69 5004 0000 0388 1802 00
BIC: COBADEFFXXX

Frankfurter Volksbank


IBAN:
DE68 5019 0000 0000 1410 11
BIC: FFVBDEFFXXX

Landesbank Hessen-Thüringen

IBAN:
DE21 5005 0000 0003 5890 09
BIC: HELADEFXXX



Techniker Krankenkasse, 20901 Hamburg
10 3020 B311 54 9000 B518

DV 10 0,80 Deutsche Post 



Vertraulich/Personalabteilung
Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

**Fachzentrum
Mitgliedschaft/Beiträge**

Tel. 040 - 460 66 10 20

Geschäftszeichen
B5600303885

22. Oktober 2019

Unbedenklichkeitsbescheinigung
Betriebsnummer: 69354593

Guten Tag,

gern bestätigen wir Ihnen, dass auf Ihrem Beitragskonto derzeit keine Beitragsrückstände bestehen.

Sie haben die Beiträge zur Sozialversicherung ordnungsgemäß gezahlt.

Anzahl der aktuell gemeldeten Beschäftigten: 2

Falls Sie Fragen haben, rufen Sie uns einfach an. Wir beraten Sie gern.

Freundliche Grüße
Ihre Techniker Krankenkasse

0567246762 - 45057500002897
KA458020



501752661872

Techniker Krankenkasse, Tel. 040 - 460 66 10 20
Telefonservice: Mo. - Do. 8 - 18 Uhr, Fr. 8 - 16 Uhr | tk.de

Vorstand: Dr. Jens Baas (Vorsitzender), Thomas Ballast (stellv. Vorsitzender), Karen Walkenhorst
Vorsitzende des Verwaltungsrats: Dominik Kruchen, Dieter F. Märtens

IKK classic • Postfach 14 80 • 72604 Nürtingen

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Arbeitgeberservice

Sylvia Lang

Tel. 0751 36240-18259

Fax 0800 4558888-315
sylvia.lang@ikk-classic.de

23. Oktober 2019

Bei Kontakt bitte nennen
Betriebsnr.: **69354593**

Unbedenklichkeitsbescheinigung

Sehr geehrte Damen und Herren,

gern bestätigen wir Ihnen, dass Sie gegenüber der IKK classic als Einzugsstelle bisher regelmäßig Ihren Zahlungsverpflichtungen sowie den Melde- und Nachweispflichten hinsichtlich der Gesamtsozialversicherungsbeiträge nachgekommen sind. Rückstände an Gesamtsozialversicherungs- und Umlagebeiträgen nach dem Aufwendungsausgleichsgesetz (AAG) bestehen zurzeit nicht.

Derzeit sind 2 Mitarbeiter Ihres Betriebes bei der IKK classic versicherungspflichtig gemeldet.

Diese Bescheinigung beinhaltet keine Bestätigung über Vollständigkeit und Richtigkeit der Beitragsnachweise und Beitragszahlungen. Bei Arbeitnehmerüberlassung im Rahmen des Arbeitnehmerüberlassungsgesetzes befreit sie den Entleiher nicht von der Haftung für die Beitragsentrichtung.

Die Unbedenklichkeitsbescheinigung erfolgt unter Vorbehalt des jederzeitigen Widerrufs und ist ab heute für drei Kalendermonate gültig.

Freundliche Grüße

Ihre IKK classic



Dieser Brief wurde maschinell erstellt und ist daher ohne Unterschrift gültig.

SKD BKK • Würzburger Str. 16 • 97753 Karlstadt

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

SKD BKK
Servicezentrum Karlstadt
Würzburger Str. 16
97753 Karlstadt
www.skd-bkk.de
E-Mail: service@skd-bkk.de

Ihr Ansprechpartner
Stefanie Sußbauer
stefanie.sussbauer@skd-bkk.de

Telefon:
09353 98403-15
Telefax:
09353 98403-10

23.10.2019

Unbedenklichkeitsbescheinigung Betriebsnummer: 69354593

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit bestätigen wir, dass für Ihre Firma ein Beitragskonto bei unserer BKK geführt wird. Zu diesem Konto sind Sozialversicherungsbeiträge für die bei uns gemeldeten Arbeitnehmer bis zum 23.10.2019 gezahlt worden. Es ist derzeit ein (1) Arbeitnehmer Ihrer Firma bei der SKD BKK gemeldet.

Diese Bescheinigung, die nur im Original gültig ist, gilt unter dem Vorbehalt des jederzeitigen Widerrufs bis zum 23.01.2020.

Sie enthält keine Bestätigung über die Richtigkeit und Vollständigkeit der Beitragsnachweisungen und Beitragszahlungen.

Bei Arbeitnehmerüberlassung im Rahmen des Arbeitnehmerüberlassungsgesetzes befreit diese Bescheinigung den Entleiher nicht von seiner Haftung für die Beitragsentrichtung nach § 28 e Abs. 2 SGB IV.

Freundliche Grüße

Stefanie Sußbauer

BKK VerbundPlus * Heßbrühlstr. 7 * 70565 Stuttgart

Metallbau Konrad GmbH
Gehaltsbüro
Im Stöckig 1
69427 Mudau

BKK VerbundPlus

Körperschaft des
öffentlichen Rechts
Heßbrühlstr. 7
70565 Stuttgart
IK: 107832012
Servicetelefon: 0800 2234987-80
(Anruf aus dem Inland kostenfrei)

Diana Klaiber

Tel.: 07351 1824-724
Fax: 07351 1824-842
dklaiber@bkkvp.de
www.bkk-verbundplus.de

Datum: 23.10.2019

BBNR: 69354593

Unbedenklichkeitsbescheinigung, Beitragskonto: 69354593

Guten Tag,

gerne bestätigen wir Ihnen, dass Sie die Gesamtsozialversicherungsbeiträge bisher pünktlich und vollständig gezahlt haben. Rückstände sind nicht vorhanden.

Sie enthält keine Bestätigung über die Vollständigkeit und Richtigkeit Ihrer Beitrags- oder Lohnabrechnungen.

Bei der BKK VerbundPlus sind derzeit 1 Beschäftigte angemeldet.

Diese Bescheinigung, die nur im Original gültig ist, gilt unter Vorbehalt des jederzeitigen Widerrufs bis zum 31.12.2019.

Bei Arbeitnehmerüberlassung im Rahmen des Arbeitnehmerüberlassungsgesetzes befreit diese Bescheinigung den Entleiher nicht von seiner Haftung für die Beitragsentrichtung nach § 28 e Abs. 2 SGB IV.

Mit freundlichen Grüßen



Diana Klaiber

pronova BKK, 67058 Ludwigshafen

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Ansprechpartnerin:

Andrea Mönnich

Tel.: 0441 925138-1638

Fax: 0441 925138-7638

E-Mail: Andrea.Moennich@pronovabkk.de

Postanschrift:

pronova BKK, 67058 Ludwigshafen

Bitte immer angeben:

Betriebsnummer: 69354593

Datum: 23.10.2019

Unbedenklichkeitsbescheinigung Beitragskonto: 69354593

Guten Tag,

wir bestätigen Ihnen, dass Sie bisher Zahlungsverpflichtungen bezüglich der Gesamtsozialversicherungsbeiträge/Umlagebeiträge nach dem Aufwendungsausgleichsgesetz gegenüber unserer Krankenkasse bis zum 30.09.2019 ordnungsgemäß nachgekommen sind. Rückstände an Gesamtsozialversicherungsbeiträgen/Umlagebeiträgen bestehen zurzeit nicht.

Diese Bescheinigung enthält keine Bestätigung über die Richtigkeit und Vollständigkeit der Beitragsnachweisungen und Beitragszahlungen.

Bei Arbeitnehmerüberlassung im Rahmen des Arbeitnehmerüberlassungsgesetzes befreit diese Bescheinigung den Entleiher nicht von seiner Haftung für die Beitragsentrichtung nach § 28e Abs. 2 SGB IV.

Diese Bescheinigung, die nur im Original gültig ist, gilt unter dem Vorbehalt eines jederzeitigen Widerrufs bis zum **31.12.2019**.

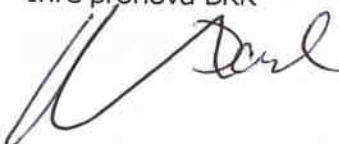
Haben Sie noch Fragen? Wir helfen Ihnen gerne. Rufen Sie uns an.

Freundliche Grüße

Ihre pronova BKK

pronova BKK

67082 Ludwigshafen



Unsere Online-Geschäftsstelle ist immer für Sie geöffnet: www.pronovabkk.de/meine-pronovabkk

pronova BKK
Brunckstraße 47
67063 Ludwigshafen

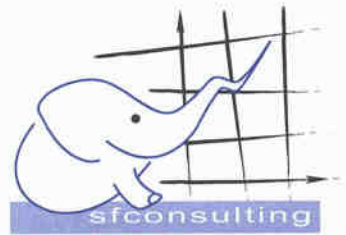
HypoVereinsbank
IBAN DE45 7002 0270 0667 5625 46
BIC HYVEDEMMXXX

E-Mail: service@pronovabkk.de
Internet: www.pronovabkk.de

IK: 106492393

#EA692510#
300021

BKK20GGJQTV-00



Firma
Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1

69427 Mudau

Schirin Oertel

Bankkauffrau, Versicherungsfachfrau
Fachwirtin für Finanzdienstleistungen (IHK)

Zukunft ist planbar!

Mobil 0172 7669596
eMail sfconsulting@t-online.de
Web www.versicherungstante.com

Büro Baden

Hauptstr. 14 / 4
76661 Rheinsheim

Telefon 07256 9241-91
Telefax 07256 9241-99

Büro Schwaben

Mengener Straße 15
72516 Scheer

Telefon 07572 7118-89
Telefax 07572 7118-99

08.01.2020

Allgemeine Haftpflichtversicherung bei Badischen Allgemeinen
Versicherung ~ BGV
Vertrag Nr. V 00 001 585 /117

Sehr geehrte Damen und Herren,

wie bestätigen hiermit, dass für Ihren Betrieb bei der Badischen Allgemeinen
Versicherung ab dem 01.05.2011 eine entsprechende Betriebshaftpflicht-
versicherung besteht.

Dem Vertrag liegen folgende Versicherungssummen zugrunde:

6.000.000,-- Euro für Personenschäden & Sachschäden
100.000,-- Euro für Vermögensschäden
100.000,-- Euro für Tätigkeitsschäden

Mit freundlichen Grüßen

Schirin Oertel

Berufsbezeichnung und -regelung

Ungebundene Versicherungsvermittlerin
nach §34d Abs. 1 GewO

Ich biete persönliche Beratung zu den angebotenen
Versicherungsprodukten an. Im Zusammenhang mit der
Vermittlung erhalte ich eine Provision sowie sonstige
Vergütungen aus vertraglichen Zusagen vom Versiche-
rungsunternehmen. Diese Vergütungen sind in den Ver-
sicherungsprämien enthalten.

Registrierungsnummer: D-P11L-ZEEVH-10

Zuständige Registerbehörde

Deutscher Industrie- und Handelskammertag (DIHK) e.V.
Breite Straße 29, 10178 Berlin, Telefon 0180 600585-0
Die Gebühren betragen aus dem deutschen Festnetz
0,20 EUR/Anruf, maximal 0,60 EUR/Anruf aus Mobil-
funknetzen.

www.vermittlerregister.info oder
www.vermittlerregister.org

Schlichtungsstellen zur außergewöhnlichen
Beilegung von Streitigkeiten im Zusammenhang
mit der Versicherungsvermittlung

Versicherungsombudsman e.V.
Postfach 080632, 10006 Berlin
Ombudsman Private Kranken- und Pflegeversicherung
Postfach 060222, 10052 Berlin

Weitere Informationen

www.versicherungstante.com/erstinformation.html

WGKK Partner

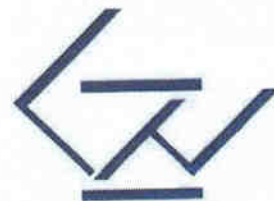
Knapp Geier Klingmann Holzner Prokop
Partnerschaftsgesellschaft mbB

Wirtschaftsprüfer ■ vereidigter Buchprüfer ■ Steuerberater

Mosbach ■ Eberbach ■ Schefflenz



WGKK Partner · Itterstraße 9 · 69412 Eberbach



Dipl. Fw. (FH) Thorsten Knapp
Wirtschaftsprüfer / Steuerberater

Andreas Geier
Steuerberater

Cornelia Klingmann
Vereidigter Buchprüfer / Steuerberater

Dipl. Bw. (BA) Katrin Holzner
Steuerberaterin

Sebastian Prokop
Steuerberater

Dipl. Kfm. Rainer Werling ¹⁾
Wirtschaftsprüfer / Steuerberater
Rechtsbeistand

Dipl. Bw. (BA) Nancy Hansmann ²⁾
Steuerberaterin

LL.M. Melanie Klingmann ²⁾
Steuerberaterin

M.A. Valentina Wagner ²⁾
Steuerberaterin

Stefan Quiring ³⁾
Syndikusrechtsanwalt

Heidelberger Straße 44
74821 Mosbach
Tel. 0 62 61/97 08-0
Fax 0 62 61/97 08-40

Itterstraße 9
69412 Eberbach
Tel. 0 62 71/92 02-0
Fax 0 62 71/92 02-40

Sudetenstraße 21
74850 Schefflenz
Tel. 0 62 93/9 28 94-0
Fax 0 62 93/9 28 94-5

www.wgkk.de
info@wgkk.de

Mosbach:
Dipl. Fw. (FH) Thorsten Knapp
Dipl. Bw. (BA) Katrin Holzner

Eberbach:
Andreas Geier
Sebastian Prokop

Schefflenz:
Cornelia Klingmann

Registergericht
Amtsgericht Mannheim
Reg. Nr. PR 700225

¹⁾ angestellt gem. § 43a I WPO

²⁾ angestellt gem. § 58 StBerG

³⁾ angestellt als Synd.-RA

20.01.2020
13247 / ml
☎ 06271/9202 15

Firma Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1, 69427 Mudau

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit bestätigen wir unserer Mandantin Metallbau Konrad GmbH die Umsätze der letzten drei Geschäftsjahren wie folgt:

2017 2.320.901,57 € Umsatz
2018 3.553.037,57 € Umsatz
2019 5.539.103,67 € Umsatz

Mit freundlichen Grüßen


Geier
Steuerberater

Kooperationspartner

WGKK GmbH
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
74821 Mosbach

WGKK Recht
Quiring Knapp Geier
Klingmann Holzner Prokop
Partnerschaftsgesellschaft mbB
74821 Mosbach

WGKK
Steuerberatungsgesells. mbH
99974 Mühlhausen

WGKK GmbH
Steuerberatungsgesellschaft
64720 Michelstadt

Engmann & Steininger Berater GmbH
Unternehmensberatung
74821 Mosbach - 82380 Peißenberg

Bieter	Vergabenummer	Datum
Metallbau Konrad GmbH, Im Stöckig 1, 69427 Mudau	207.2-1150-01	21.01.2020
Baumaßnahme 207.2 AÖBA 2 - Kreiskliniken Altötting - Aufstockung Pflege		
Leistung Stahlbauarbeiten		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung d. Teilleistung ¹	Menge ¹	Men- gen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01.001	Abstimmung Blitzschutz	1	psch	20	868,77	0	0	0	868,77
01.002	Öffnen Notabd. für Stützenfuss	130	St	0,5	21,72	4,6	2,68	0	29,00
01.003	Provisorische Witterungsschutz	5.100	m²	0,01	0,43	0,46	0,05	0	0,95
01.004	Zulage Mehraufwand Teilbearb. Abschn. A	1	psch	40	1737,5 5	0	107,25	0	1.844,79
02.001	Statik Stahlbauarb., Detailstatik	1	psch	0	0	0	0	1725,0 0	1.725,00
02.002	W+M-Planung Stahlbauarbeiten	1	psch	240	10425, 27	0	0	0	10.425,27
02.003	StützenRO193.7x12.5, 53-58kg/m, S355JR	0,3	to	20	868,77	1506,5	122,62	0	2.497,90
02.004	Stützen QHP 160x6.3, 27-32kg/m, S235JR	7,4	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40
02.005	Stützen QHP 220x11, 68-73kg/m, S235JR	0,3	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40
02.006	Stützen QHP 250x8.8, 63-68kg/m, S235JR	1,6	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40
02.007	StützenRHP250x150x 6.3, 35-40kg/ S235JR	7,1	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40
02.008	StützenRHP250x150x 8, 44-49kg/m, S235JR	1,7	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40
02.009	StützenRHP60x180x1 2.5, 75-80kg/m, S235J	0,65	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40
02.010	Kopf-/Fußplatten, Bleche, s>8-20mm,	3,0	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Metallbau Konrad GmbH, Im Stöckig 1, 69427 Mudau	207.2-1150-01	21.01.2020
Baumaßnahme 207.2 AÖBA 2 - Kreiskliniken Altötting - Aufstockung Pflege		
Leistung Stahlbauarbeiten		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung d. Teilleistung ¹	Menge ¹	Men- gen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²					Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
02.011	Kopf-/Fußplatten, Bleche, s>20-40mm,	0,5	to	20	868,77	1334,0	53,62	0		2.256,40
02.012	Träger HEA160, 28-33kg/m, S235JR	20,5	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.013	Träger HEB180, 50-55kg/m, S235JR	10,3	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.014	Träger HEB200, 60-65kg/m, S235JR,	9,2	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.015	Träger HEB220, 70-75kg/m, S235JR	16,9	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.016	Träger HEB240, 80-85kg/m, S235JR	29,9	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.017	Träger HEB260, 90-95kg/m, S235JR	12,8	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.018	Träger HEB280, 100-105kg/m, S235JR,	7,2	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.019	Kopf-/Fußplatten, Bleche, s>8-20mm,	8,5	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.020	Kopf-/Fußplatten, Bleche, s>20-40mm,	1,0	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.021	Stützen RO 76.1x4, 6-8kg/m, S235JR, EN	0,5	to	20	868,77	1334,0	53,62	0		2.256,40
02.022	Träger HEA160, 28-33kg/m, S235JR,	6,5	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.023	Träger HEB180, 50-55kg/m, S235JR,	0,2	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90
02.024	Kopf-/Fußplatten, Bleche, s>8-20mm,	0,5	to	20	868,77	1161,5	122,62	0		2.152,90

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Metallbau Konrad GmbH, Im Stöckig 1, 69427 Mudau	207.2-1150-01	21.01.2020
Baumaßnahme 207.2 AÖBA 2 - Kreiskliniken Altötting - Aufstockung Pflege		
Leistung Stahlbauarbeiten		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung d. Teilleistung ¹	Menge ¹	Men- gen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
02.025	Winkelstahl, 15-35 kg/m, S235JR, EN100	0,8	to	20	868,77	1334,0	53,62	0	2.256,40
02.026	Dach- und Wandverbände, Rund	300	kg	0,08	3,48	1,70	0,21	0	5,37
02.027	Kleinteile Stahl, >5-10kg Einzelgewicht	1000	kg	0,08	3,48	1,70	0,21	0	5,37
02.028	Kleinteile Stahl, >10-25kg Einzelgewic	1000	kg	0,08	3,48	1,70	0,21	0	5,37
03.001	Statik Massivholzdecke	1	psch	0	0	0	0	3018,7 5	3.018,75
03.002	W+M-Planung, Abbundplan und Holz	1	psch	110	4778,2 5	0	0	0	4.778,25
03.003	Gerüste Zimmererarb. > 3,5 <4,5 m	1	psch	0	0	0	1150,00	0	1.150,00
03.004	Brettsperrholzplatten 180 mm liefern	5.100	m²	0,7	30,40	70,15	3,75	0	104,31
03.005	Abbinden und Aufstellen/Verlegen,	5.100	m²	0,33	14,33	0	1,77	0	16,10
03.006	Ausbildung Plattenstoß mit Stoßd	4.000	m	0,06	2,61	2,88	0,32	0	5,80
03.007	Anschluss Brettsperrholzdecke	200	m	0,1	4,34	3,45	0,54	0	8,33
03.008	Anschluss Brettsperrholzdecke	400	m	0,2	8,69	4,6	1,07	0	14,36
03.009	Brettsperrholzplatten Attika 120 mm liefern	700	m	0,25	10,86	24,15	1,34	0	36,35
03.010	Abbinden und Aufstellen/Verlegen,	700	m	0,4	17,38	0	2,14	0	19,52

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.

Bieter	Vergabenummer	Datum
Metallbau Konrad GmbH, Im Stöckig 1, 69427 Mudau	207.2-1150-01	21.01.2020
Baumaßnahme 207.2 AÖBA 2 - Kreiskliniken Altötting - Aufstockung Pflege		
Leistung Stahlbauarbeiten		

Aufgliederung der Einheitspreise

OZ des LV ¹	Kurzbezeichnung d. Teilleistung ¹	Menge ¹	Men- gen- einheit ¹	Zeitan- satz ²	Teilkosten einschl. Zuschläge in € (ohne Umsatzsteuer) je Mengeneinheit ²				
					Löhne ^{2,3}	Stoffe ²	Geräte ^{2,4}	Sonstiges ²	Angebotener Einheitspreis (Sp. 6+7+8+9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
03.012	Zulage Aussparung Holzdecke, >0,5-1,0m²	20	St	0,1	4,34	5,75	0,54	0	10,63
03.013	Zulage Aussparung Holzdecke, >1,0-2,5m²	5	St	0,5	21,72	5,75	2,68	0	30,15
03.014	Zulage Aussparung Holzdecke, 4,0x1,5m	1	St	16	695,02	23	85,80	0	803,82
03.015	Zulage Aussparung Holzdecke,rund,D<0,3	65	St	0,2	8,69	5,75	1,07	0	15,51
03.016	Zulage Aussparung Holzdecke,rund,D>0,5	10	St	0,2	8,69	11,5	1,08	0	21,26
03.017	Zulage Aussparung Holzdecke, rund mit	35	St	0,4	17,38	11,5	2,14	0	31,02
03.018	Zulage Aussparung Holzdecke, rund mit	60	St	0,1	4,34	23,0	0,54	0	27,88
03.019	Dachausstieg über 3.OG	1	psch	24	1042,5 3	3795	128,70	0	4.966,23
04.055	Facharbeiter Stahlbauarbeiten	100	h	1,1	47,78	0	5,36	0	53,14
04.056	Helfer Stahlbauarbeiten	30	h	1,05	45,61	0	5,36	0	50,97
04.057	Facharbeiter Zimmerarbeiten	100	h	1,01	47,78	0	5,36	0	53,14
04.058	Helfer Zimmerarbeiten	30	h	1,05	45,61	0	5,36	0	50,97
04.059	Zusätzliche An-/Abfahrt für Regiel	5	h	10	434,39	0	628,62	0	1.063,01

Gerthner-Thieltges GmbH & Co. KG

Rechnerisch und technisch geprüft

¹ Wird vom Auftraggeber vorgegeben.

² Ist bei allen Teilleistungen anzugeben, unabhängig davon ob sie der Auftragnehmer oder ein Nachunternehmer erbringen wird.

³ Sofern der zugrunde gelegte Verrechnungslohn nicht mit den Angaben in den Formblättern 221 oder 222 übereinstimmt, hat der Bieter dies offenzulegen.

⁴ Für Gerätekosten einschl. der Betriebsstoffkosten, soweit diese den Einzelkosten der angegebenen Ordnungszahlen zugerechnet worden sind.



METALLBAU KONRAD GMBH

Treppen-Geländer-Brücken-Balkone-Leitern-
Überdachungen-Brandschutz-
Schweißkonstruktionen -Lohnschweißen-
Projektmanagement-CAD-Konstruktionen

Von der **Idee** bis zum fertigen **Produkt**
Ihr kompetenter Partner im Metall- und Stahlbau



Metallbau Konrad GmbH- Im Stöckig 1- 69427 Mudau

Gerthner-Thieltges GmbH & Co.KG
Adlzreiterstr. 15
83022 Rosenheim

Im Stöckig 1
D-69427 Mudau
Telefon: 06284/32797-0
Telefax: 06284/32797-20
Email: info@metallbau-konrad.de
www.metallbau-konrad.de

Sparkasse Neckartal- Odenwald
BIC SOLADES 1 MOS
IBAN DE 34 674500 48 000 1016047

Volksbank Limbach eG
BIC GENODE61LMB
IBAN DE49 6746 2368 0000 1704 70

Registergericht Amtsgericht Mannheim
HRB 46 05 79
Geschäftsführer Erwin Konrad
Philipp Eggert
Ust. IDNr: DE 31 77 78 726
Steuer-Nr. 40003/05639

Mudau, den 21.01.2020

Betrifft: **Kreisklinik Altötting Burghausen, AÖBA 2-Aufstockung Pflege**
Gewerk: **Stahlbauarbeiten**
Vergabe-Nr. **207.2-1150-01**

Sehr geehrte Damen,
sehr geehrte Herren,

bezüglich Ihrer geforderten Nachweise äußern wir uns wie folgt:

Anzahl der jahresdurchschnittlich Beschäftigten der letzten 3 abgeschlossenen Geschäftsjahre:

Erwin Konrad, Geschäftsführer
Maschinenbaumeister,
Schweißfachmann laut DVS
(Technische Leitung und Aufsicht)

Philipp Eggert, Geschäftsführer
Metallbaumeister
und internationaler Schweißfachmann
(Technische Leitung und Aufsicht)

2 Techniker

1 Konstrukteur

4 Technischer Produktdesigner

1 Technischer Einkäufer

2 Werkstattleiter

30 gewerbliche Mitarbeiter
(Schweißer, Schlosser, Monteure)

3 kaufmännische Angestellte



Handwerkskammer Mannheim Rhein-Neckar-Odenwald,
Postfach 12 07 54, 68058 Mannheim

Recht

Firma
Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

**Eintragung in die Handwerksrolle der Handwerkskammer
Mannheim;
Betriebsnummer: 45208**

wunschgemäß bestätigen wir Ihnen, dass der Betrieb Metallbau Konrad GmbH, Im Stöckig 1, 69427 Mudau seit dem 22.02.2000 in der Handwerksrolle / dem Gewerbeverzeichnis mit den nachfolgenden Gewerken eingetragen ist:

Feinwerkmechaniker, 22.02.2000
Erwin Konrad

Wir hoffen Ihnen mit dieser Auskunft behilflich gewesen zu sein und stehen gerne für weitere Anfragen zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen


Nicole Brosch

03.05.2019

Ihr Zeichen:
Unser Zeichen:
Handwerksrecht

Ansprechpartner:
Nicole Brosch
Telefon: 0621/18002-128
Telefax: 0621/18002-124
brosch@hwk-mannheim.de

Handwerkskammer Mannheim
Rhein-Neckar-Odenwald
B1, 1-2
68159 Mannheim

Postanschrift:
Postfach 12 07 54
68058 Mannheim
Telefon: 0621/18002-0
Telefax: 0621/18002-199
info@hwk-mannheim.de
www.hwk-mannheim.de

Präsident:
Alois Jöst

Hauptgeschäftsführer:
Jens Brandt

VR Bank Rhein-Neckar eG
IBAN DE59 6709 0000 0001 1445 02
SWIFT-BIC GENODE61MA2

Postbank Karlsruhe
IBAN DE13 6601 0075 0051 5007 58
SWIFT-BIC PBNKDEFF



Österreichisches Institut für Bautechnik
Schenkenstraße 4 | T+43 1 533 65 50
1010 Wien | Austria | F+43 1 533 64 23
www.oib.or.at | mail@oib.or.at



Europäische Technische Bewertung

ETA-12/0281
vom 13.07.2018

Allgemeiner Teil

Technische Bewertungsstelle, die die Europäische Technische Bewertung ausstellt

Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB)

Handelsname des Bauprodukts

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Produktfamilie, zu der das Bauprodukt gehört

Massive plattenförmige Holzbauelemente für tragende Bauteile in Bauwerken

Hersteller

Hasslacher Holding GmbH
Feistritz 1
9751 Sachsenburg
Österreich

Herstellungsbetrieb

NORITEC Holzindustrie GmbH
Latzendorf 100
9832 Stall
Österreich

Diese Europäische Technische Bewertung enthält

17 Seiten, einschließlich 4 Anhängen die fester Bestandteil dieser Bewertung sind.

Diese Europäische Technische Bewertung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 auf der Grundlage von

EAD 130005-00-0304, Europäisches Bewertungsdokument für "Massive plattenförmige Holzbauelemente für tragende Bauteile in Bauwerken", ausgestellt.

Diese Europäische technische Bewertung ersetzt

Europäische Technische Bewertung
ETA-12/0281 vom 28.07.2017.

Anmerkungen

Übersetzungen dieser Europäischen Technischen Bewertung in andere Sprachen haben dem Originaldokument zu entsprechen und sind als solche zu kennzeichnen.

Diese Europäische Technische Bewertung darf – auch bei elektronischer Übermittlung – nur ungekürzt wiedergegeben werden. Mit schriftlicher Zustimmung des Österreichischen Instituts für Bautechnik darf jedoch eine teilweise Wiedergabe erfolgen. Eine teilweise Wiedergabe ist als solche zu kennzeichnen.

Besondere Teile

1 Technische Beschreibung des Produkts

1.1 Allgemeines

Diese Europäische Technische Bewertung (ETA)¹ betrifft das Brettsperrholz "HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER". Das Produkt besteht aus Nadelholzbrettern, die zu Brettsperrholz (massive plattenförmige Holzbauelemente) verklebt werden. Generell sind die Nadelholzbretter der aufeinanderfolgenden Einzellagen senkrecht (Winkel von 90°) zueinander angeordnet, siehe Anhang 1, Bild 1.

Der grundsätzliche Aufbau der Brettsperrholzelemente wird in Anhang 1, Bild 2 und Bild 3 gezeigt. Die Oberflächen sind gehobelt oder geschliffen.

Die massiven plattenförmigen Holzbauelemente bestehen aus mindestens drei und bis zu elf aufeinanderfolgenden Lagen, die rechtwinkelig zueinander angeordnet sind. Ein Holzbauelement wird aus symmetrisch angeordneten (Dicke und Ausrichtung) Einzellagen aufgebaut. Bei gravierenden Abweichungen von der Symmetrie sind mögliche Auswirkungen zu untersuchen.

Einzelbretter die parallel zur Längsrichtung des Elements angeordnet sind (Längslagen) dürfen seitlich verklebt werden.

In Elementen mit mindestens fünf Lagen dürfen maximal zwei aufeinanderfolgende Bretterlagen in derselben Richtung angeordnet sein wenn deren Gesamtstärke ≤ 90 mm beträgt.

Einzelne Bretterlagen (höchstens 50 % der Querschnittsfläche) dürfen durch ein- und mehrschichtige Massivholzplatten in tragender Qualität ersetzt werden.

Eine Decklage darf durch Exzellentlamellen ersetzt werden.

Die Oberflächen der Massivholzplatten dürfen mit Holzwerkstoffplatten beplankt werden.

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER und die für seine Herstellung verwendeten Bretter entsprechen den Angaben in den Anhängen 1 und 2. Die in diesen Anhängen nicht angegebenen Werkstoffeigenschaften, Abmessungen und Toleranzen des Produkts sind im technischen Dossier² der Europäischen Technischen Bewertung enthalten.

Eine Behandlung mit Holz- und Flammschutzmitteln ist nicht Gegenstand der Europäischen Technischen Bewertung.

1.2 Bestandteile

1.2.1 Bretter

Die Eigenschaften der Bretter sind in Anhang 2, Tabelle 2 angegeben. Die Bretter werden visuell oder maschinell nach der Festigkeit sortiert. Nur technisch getrocknetes Holz darf verwendet werden.

Die Holzart ist Europäische Fichte oder ein gleichwertiges Nadelholz.

¹ Die ETA-12/0281 wurde erstmals 2012 als Europäische technische Zulassung mit Geltungsdauer ab 20.08.2012 erteilt, 2017 in die Europäische Technische Bewertung ETA-12/0281 vom 28.07.2017 übergeführt und 2018 in ETA-12/0281 vom 13.07.2018 abgeändert.

² Das technische Dossier der Europäischen Technischen Bewertung ist beim Österreichischen Institut für Bautechnik hinterlegt und wird, nur soweit dies für die Aufgaben der in das Verfahren für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit eingeschalteten notifizierten Produktzertifizierungsstelle relevant ist, der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgehändigt.

1.2.2 Exzellentlamellen

Die Eigenschaften der Exzellentlamellen sind in Anhang 2, Tabelle 2 angegeben. Die Exzellentlamellen bestehen aus einer Trägerlamelle sowie einer Querlage aus Europäischer Fichte und einer Decklamelle aus Europäischer Fichte oder gleichwertigem Nadelholz, Birke oder Eiche oder gleichwertigem Laubholz. Die Trägerlamelle, die Querlage und die Decklage werden visuell oder maschinell nach der Festigkeit sortiert. Nur technisch getrocknetes Holz darf verwendet werden.

1.2.3 Holzwerkstoffplatten

Die Eigenschaften der Holzwerkstoffplatten sind in Anhang 2, Tabelle 2 angegeben. Die Holzwerkstoffplatten entsprechen der EN 13986 oder einer Europäischen Technischen Bewertung.

1.2.4 Klebstoff

Der Klebstoff zur Verklebung des Brettspertholzes und der Keilzinkenverbindungen der einzelnen Bretter hat der EN 301 zu entsprechen.

Im Regelfall wird ein MUF-Klebstoff verwendet.

2 Spezifizierung des/der Verwendungszwecks/Verwendungszwecke gemäß dem anwendbaren Europäischen Bewertungsdokument

2.1 Verwendungszweck

Die Massivholzplatten sind als tragende oder nichttragende Bauelemente in Gebäuden und Holzkonstruktionen vorgesehen.

Die Massivholzplatten dürfen nur statischen und quasistatischen Einwirkungen ausgesetzt werden.

Die Massivholzplatten sind zur Verwendung in den Nutzungsklassen 1 und 2 gemäß EN 1995-1-1³ vorgesehen. Bauteile, die direkt dem Wetter ausgesetzt sind, haben im Bauwerk einen wirksamen Schutz des Brettspertholzes aufzuweisen.

2.2 Allgemeine Grundlagen

Die Massivholzplatten werden nach den Vorgaben der Europäischen Technischen Bewertung in dem Verfahren hergestellt, das bei der Begehung des Herstellwerks durch das Österreichische Institut für Bautechnik festgestellt und im technischen Dossier beschrieben ist.

Der Hersteller hat sicherzustellen, dass die Angaben gemäß den Abschnitten 1, 2 und 3 sowie den Anhängen der Europäischen Technischen Bewertung jenen Personen bekannt gemacht werden, die mit Planung und Ausführung der Bauwerke betraut sind.

Lagen gehobelter Bretter werden zu der erforderlichen Dicke des Brettspertholzes verklebt. Die einzelnen Bretter sind in Längsrichtung mittels Keilzinkenverbindungen gemäß EN 14080 zu verbinden, Stumpfstöße sind nicht auszuführen.

Der Klebstoff ist auf einer Breitseite jedes Bretts aufzubringen. Die Schmalseiten der Bretter müssen nicht verklebt werden.

Bemessung

Die Europäische Technische Bewertung erstreckt sich nur auf die Herstellung und Verwendung der Massivholzplatten. Der Standsicherheitsnachweis der Bauwerke einschließlich der Krafteinleitung in das Brettspertholz ist nicht Gegenstand der Europäischen Technischen Bewertung.

³ Bezugsdokumente sind in Anhang 4 angegeben.

Die folgenden Bedingungen sind zu beachten:

- Die Bemessung der Bauteile aus Brettspertholz erfolgt unter der Verantwortung eines mit massiven plattenförmigen Holzelementen vertrauten Ingenieurs.
- Die Konstruktion des Bauwerks berücksichtigt den konstruktiven Holzschutz des Brettspertholzes.
- Die Bauteile aus Brettspertholz sind richtig eingebaut.

Die Bemessung des Brettspertholzes darf gemäß EN 1995-1-1 und EN 1995-1-2 unter Berücksichtigung der Anhänge 2 und 3 der Europäischen Technischen Bewertung erfolgen.

Die am Ort der Verwendung gültigen Normen und Vorschriften sind zu beachten.

Verpackung, Transport, Lagerung, Wartung, Austausch und Reparatur

Hinsichtlich Verpackung, Transport, Lagerung, Instandhaltung, Austausch und Reparatur des Produkts ist es die Zuständigkeit des Herstellers, geeignete Maßnahmen umzusetzen und seine Kunden über Transport, Lagerung, Instandhaltung, Austausch und Reparatur des Produkts in einem Umfang zu informieren, den er als erforderlich ansieht.

Einbau

Es wird davon ausgegangen, dass die Verarbeitung des Produkts gemäß den Anweisungen des Herstellers oder – beim Fehlen derartiger Anweisungen – branchenüblich erfolgt.

2.3 Vorgesehene Nutzungsdauer

Die Anforderungen in dieser Europäischen Technischen Bewertung beruhen auf der Annahme einer vorgesehenen Nutzungsdauer von HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER von 50 Jahren im eingebauten Zustand, vorausgesetzt, dass die in Abschnitt 2.2 festgelegten Bedingungen für die Verwendung, Wartung und Instandsetzung erfüllt sind. Diese Annahme beruht auf dem derzeitigen Stand der Technik und den verfügbaren Kenntnissen und Erfahrungen⁴.

Die Angaben zur Nutzungsdauer des Produktes können nicht als eine durch den Hersteller bzw. seines bevollmächtigten Vertreters oder durch die EOTA oder durch die Technische Bewertungsstelle übernommene Garantie ausgelegt werden, sondern sind lediglich als Hilfsmittel zur Auswahl der richtigen Produkte angesichts der erwarteten, wirtschaftlich angemessenen Nutzungsdauer des Bauwerks zu betrachten.

⁴ Die tatsächliche Nutzungsdauer eines in einem bestimmten Bauwerk eingebauten Produkts hängt von den das Bauwerk umgebenden Umweltbedingungen sowie von den besonderen Bedingungen für Bemessung, Ausführung, Verwendung und Wartung des Bauwerks ab. Daher kann nicht ausgeschlossen werden, dass in gewissen Fällen die tatsächliche Nutzungsdauer des Produkts kürzer als die vorgesehene Nutzungsdauer ist.

3 Leistung des Produkts und Angabe der Methoden ihrer Bewertung

3.1 Wesentliche Merkmale des Produkts

Tabelle 1: Wesentliche Merkmale und Leistung des Bauprodukts

Nr.	Wesentliches Merkmal	Leistung des Bauprodukts
Grundanforderung an Bauwerke 1: Mechanische Festigkeit und Standsicherheit ¹⁾		
1	Biegung ²⁾	Anhang 2
2	Zug und Druck ²⁾	Anhang 2
3	Schub ²⁾	Anhang 2
4	Lochleibungsfestigkeit	Anhang 2
5	Kriechen und Lasteinwirkungsdauer	Anhang 2
6	Maßbeständigkeit	Anhang 2
7	Umgebungsbedingungen	Anhang 2
8	Verklebungsgüte	Anhang 2
Grundanforderung an Bauwerke 2: Brandschutz		
9	Brandverhalten	Anhang 2
10	Feuerwiderstand	Anhang 2
Grundanforderung an Bauwerke 3: Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz		
11	Gehalt, Emission und/oder Freisetzung gefährlicher Substanzen	3.1.1
12	Wasserdampfdurchlässigkeit – Wasserdampfdiffusionswiderstand	Anhang 2
Grundanforderung an Bauwerke 4: Sicherheit und Barrierefreiheit bei der Nutzung		
13	Schlagfestigkeit	Anhang 2
Grundanforderung an Bauwerke 5: Schallschutz		
14	Luftschalldämmung	Keine Leistung bewertet.
15	Trittschalldämmung	Keine Leistung bewertet.
16	Schallabsorption	Keine Leistung bewertet.
Grundanforderung an Bauwerke 6: Energieeinsparung und Wärmeschutz		
17	Wärmeleitfähigkeit	Anhang 2
18	Luftdurchlässigkeit	Keine Leistung bewertet.
19	Thermische Trägheit	Anhang 2
¹⁾ Diese Merkmale beziehen sich ebenso auf Grundanforderung an Bauwerke 4.		
²⁾ Platten- und Scheibenbeanspruchung.		

3.1.1 Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz

Die Freisetzung gefährlicher Substanzen von HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER ist gemäß EAD 130005-00-0304 "Massive plattenförmige Holzbaulemente für tragende Bauteile in Bauwerken" bestimmt. HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER weist keine gefährlichen Substanzen auf.

ANMERKUNG: Ergänzend zu den spezifischen Abschnitten der Europäischen Technischen Bewertung über gefährliche Substanzen kann es andere Anforderungen geben, die für das Produkt anwendbar sind, wenn es unter deren Anwendungsbereich fällt (z. B. übernommenes europäisches und nationales Recht und gesetzliche und behördliche Vorschriften). Um den Vorschriften der Bauproduktenverordnung zu genügen, müssen auch diese Anforderungen eingehalten werden, wenn und wo sie bestehen.

3.2 Bewertungsverfahren

3.2.1 Allgemeines

Die Bewertung von HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER für die Wesentlichen Merkmale des Abschnitts 3.1, für den vorgesehenen Verwendungszweck und hinsichtlich der Anforderungen an die mechanische Festigkeit und Standsicherheit, an den Brandschutz, an Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz, an Sicherheit und Barrierefreiheit bei der Nutzung sowie an Energieeinsparung und Wärmeschutz im Sinne der Grundanforderungen Nr. 1, 2, 3, 4 und 6 der Verordnung (EU) № 305/2011 erfolgte in Übereinstimmung mit dem Europäischen Bewertungsdokument EAD 130005-00-0304, Massive plattenförmige Holzbaulemente für tragende Bauteile in Bauwerken.

3.2.2 Identifizierung

Die Europäische Technische Bewertung für HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER ist auf der Grundlage abgestimmter Unterlagen erteilt worden, die das bewertete Produkt identifizieren. Änderungen bei den Werkstoffen, bei der Zusammensetzung, bei den Merkmalen des Produkts oder beim Herstellungsverfahren könnten dazu führen, dass diese hinterlegten Unterlagen nicht mehr zutreffen. Das Österreichische Institut für Bautechnik sollte vor Inkrafttreten der Änderungen unterrichtet werden, da eine Änderung der Europäischen Technischen Bewertung möglicherweise erforderlich ist.

4 Angewandtes System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, mit Angabe der Rechtsgrundlage

4.1 System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Gemäß Entscheidung der Kommission 97/176/EG ist das auf HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER anzuwendende System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 1. Das System 1 ist im Anhang, Punkt 1.2. der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 568/2014 der Kommission vom 18. Februar 2014 im Einzelnen beschrieben und sieht folgende Punkte vor

(a) Der Hersteller führt folgende Schritte durch:

(i) Werkseigene Produktionskontrolle;

(ii) zusätzliche Prüfung von im Herstellungsbetrieb entnommenen Proben durch den Hersteller nach festgelegtem Prüfplan⁵;

⁵ Der festgelegte Prüfplan ist beim Österreichischen Institut für Bautechnik hinterlegt und wird nur der in das Verfahren der für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit eingeschalteten zertifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgehändigt. Der festgelegte Prüfplan wird auch als Überwachungsplan bezeichnet.

- (b) Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle entscheidet über die Ausstellung, Beschränkung, Aussetzung oder Zurücknahme der Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts auf der Grundlage folgender von der Stelle vorgenommener Bewertungen und Überprüfungen:
- (i) Bewertung der Leistung des Bauprodukts anhand einer Prüfung (einschließlich Probenahme), einer Berechnung, von Werttabellen oder Unterlagen zur Produktbeschreibung;
 - (ii) Erstinspektion des Herstellungsbetriebs und der werkseigenen Produktionskontrolle;
 - (iii) kontinuierliche Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

4.2 Bauprodukte, für die eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wurde

Notifizierte Stellen, die im Rahmen des Systems 1 Aufgaben wahrnehmen, betrachten die für das betroffene Bauprodukt ausgestellte Europäische Technische Bewertung als Bewertung der Leistung dieses Produkts. Notifizierte Stellen nehmen daher die unter Abschnitt 4.1 (b)(i) aufgeführten Aufgaben nicht wahr.

5 Für die Durchführung des Systems zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit erforderliche technische Einzelheiten gemäß anwendbarem Europäischem Bewertungsdokument

5.1 Aufgaben des Herstellers

5.1.1 Werkseigene Produktionskontrolle

Der Hersteller hat im Herstellungsbetrieb ein System der werkseigenen Produktionskontrolle einzurichten und es laufend aufrechtzuerhalten. Alle durch den Hersteller vorgesehenen Prozesse und Spezifikationen werden systematisch dokumentiert. Die werkseigene Produktionskontrolle hat die Leistungsbeständigkeit von HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER hinsichtlich der Wesentlichen Merkmale sicherzustellen.

Der Hersteller verwendet nur Werkstoffe, die mit den entsprechenden, im festgelegten Prüfplan angegebenen Prüfbescheinigungen geliefert werden. Der Hersteller überprüft die eingehenden Vormaterialien vor ihrer Annahme. Die Überprüfung der eingehenden Vormaterialien schließt die Kontrolle der durch den Hersteller der Vormaterialien vorgelegten Prüfbescheinigungen mit ein.

Die Häufigkeiten der Kontrollen und Prüfungen, die während der Herstellung und an den fertig gestellten Produkten durchgeführt werden, sind unter Berücksichtigung des Herstellverfahrens des Produkts festgelegt und im festgelegten Prüfplan angegeben.

Die Ergebnisse der werkseigenen Produktionskontrolle werden aufgezeichnet und ausgewertet. Die Aufzeichnungen enthalten mindestens:

- die Bezeichnung des Produkts, der Werkstoffe und Bestandteile
- Art der Kontrolle und Prüfung
- das Datum der Herstellung des Produkts und das Datum der Prüfung des Produkts, der Werkstoffe oder der Bestandteile
- Ergebnisse der Kontrolle und Prüfung und, soweit zutreffend, den Vergleich mit Anforderungen
- Name und Unterschrift des für die werkseigene Produktionskontrolle Verantwortlichen

Die Aufzeichnungen sind für mindestens zehn Jahre ab dem Inverkehrbringen des Bauprodukts aufzubewahren und sind der mit der laufenden Überwachung befassten notifizierte

Produktzertifizierungsstelle vorzulegen. Sie sind dem Österreichischen Institut für Bautechnik auf Verlangen vorzulegen.

5.1.2 Leistungserklärung

Der Hersteller ist für die Ausstellung der Leistungserklärung zuständig. Sind alle Voraussetzungen für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, einschließlich der Ausstellung der Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle erfüllt, erstellt der Hersteller eine Leistungserklärung.

5.2 Aufgaben für die notifizierte Produktzertifizierungsstelle

5.2.1 Erstinspektion des Herstellungsbetriebs und der werkseigenen Produktionskontrolle

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle überprüft die Möglichkeiten des Herstellers hinsichtlich einer kontinuierlichen und fachgerechten Herstellung von HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER gemäß der Europäischen Technischen Bewertung. Insbesondere sind die folgenden Punkte entsprechend zu beachten:

- Personal und Ausrüstung
- die Eignung der durch den Hersteller eingerichteten werkseigenen Produktionskontrolle
- vollständige Umsetzung des Überwachungsplans

5.2.2 Kontinuierliche Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle führt mindestens einmal jährlich eine routinemäßige Überwachung im Herstellungsbetrieb durch. Insbesondere werden folgende Punkte entsprechend beachtet.

- das Herstellungsverfahren einschließlich Personal und Ausrüstung
- die werkseigene Produktionskontrolle
- die Umsetzung des festgelegten Prüfplans

Auf Verlangen sind die Ergebnisse der laufenden Überwachung dem Österreichischen Institut für Bautechnik durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle vorzulegen.

Wenn die Bestimmungen der Europäischen Technischen Bewertung oder des festgelegten Prüfplans nicht mehr erfüllt sind, ist die Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle zu entziehen.

Ausgestellt in Wien am 13.07.2018
vom Österreichischen Institut für Bautechnik

Das Originaldokument ist unterzeichnet von:

Dipl. Ing. Dr. Rainer Mikulits
Geschäftsführer

Bild 1: Grundsätzlicher Aufbau eines Brettspertholzes

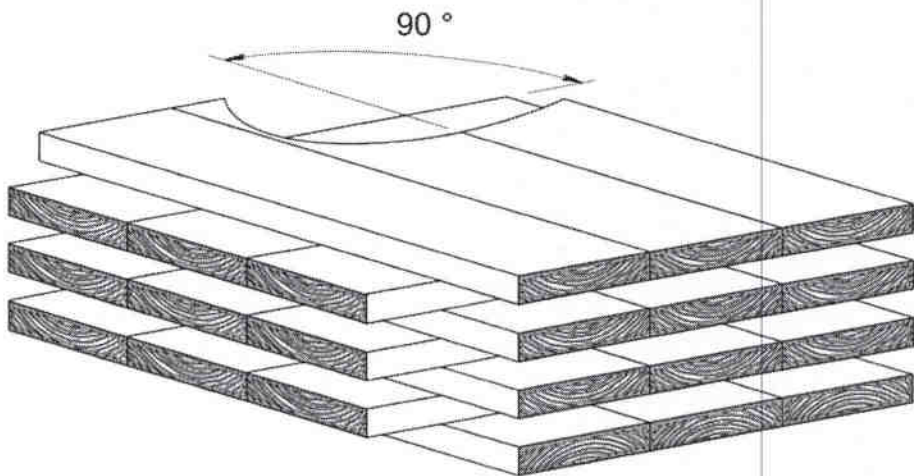


Bild 2: Grundsätzlicher Aufbau eines 3-lagigen Brettspertholzes

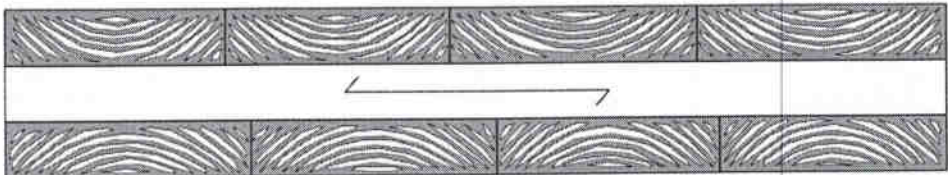


Bild 3: Grundsätzlicher Aufbau eines 5-lagigen Brettspertholzes

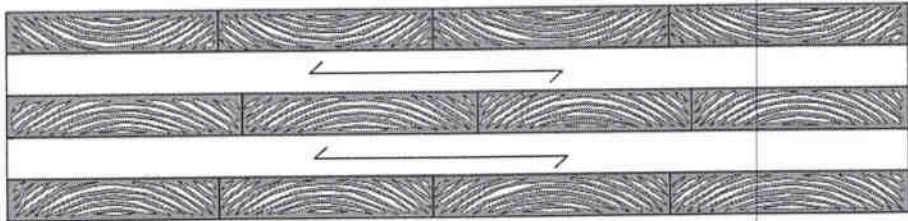


Tabelle 2: Abmessungen und Produktmerkmale

Eigenschaft		Abmessung / Eigenschaft
Brettsperrholz		
Dicke	mm	57 bis 360
Breite	m	≤ 4,0
Länge	m	≤ 20,0
Anzahl der Bretterlagen	—	3 bis 11 symmetrischer Aufbau ¹⁾
Maximale Breite der Fugen zwischen den Brettern innerhalb einer Lage	mm	3
Bretter		
Oberfläche	—	gehobelt oder geschliffen
Dicke (Abmessung nach Hobelung)	mm	19 bis 45
Breite	mm	80 bis 300
Verhältnis Breite zu Dicke	—	≥ 4 : 1
Die Bretter sind mit geeigneten visuellen und/oder maschinellen Verfahren zu sortieren, um sie einer Festigkeitsklasse gemäß EN 338 zuordnen zu können.	—	
Decklage		C24, L25 ²⁾ oder T14 ³⁾
Innenlage		≤ 30 % C16, L17 ²⁾ oder T11 ³⁾ ≥ 70 % C24, L25 ²⁾ oder T14 ³⁾
Holzfeuchtigkeit gemäß EN 13183-2	%	11 ± 2
Keilzinkenverbindung	—	EN 14080
Holzwerkstoffplatten	—	EN 13986

ANMERKUNG

- ¹⁾ Im Falle einer Beplankung mit Brandschutzplatten darf von einem symmetrischen Aufbau abgewichen werden. Die Brandschutzplatte sowie ihre Aufbringung ist nicht Gegenstand dieser Europäischen Technischen Bewertung.
- ²⁾ Gemäß EN 14081-4.
- ³⁾ Gemäß EN 338.

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Kennwerte des Brettsperrholzes

Anhang 2

der Europäischen Technischen Bewertung
ETA-12/0281 vom 13.07.2018

Elektronische Kopie Elektronische Kopie Elektronische Kopie Elektronische Kopie Elektronische Kopie Elektronische Kopie Elektronische Kopie Elektronische Kopie

Eigenschaft	Abmessung / Eigenschaft		
Exzellentlamellen	—	Z-737:	7-3-7 Fichte
		Z-9520:	9-5-20 Fichte
		Z-8527:	8-5-27 Fichte
		Z-FiBi:	7-5-21 Birke
		Z-FiEi:	7-5-21 Eiche
		Z-FiZi:	7-5-21 Zirbe
Holzwerkstoffplatten	—	EN 13986	

Tabelle 3: Kennwerte der Massivholzplatte

GA	Wesentliches Merkmal	Bewertungsverfahren	Stufe / Klasse / Beschreibung
1	Mechanische Festigkeit und Standsicherheit		
	1. Plattenbeanspruchung		
	Festigkeitsklasse der Bretter	EN 338	Siehe Tabelle 2
	Elastizitätsmodul		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $E_{0, mean}$	I_{eff} , Anhang 3 EAD 130005-00-0304, 2.2.1.1	11 800 MPa ¹⁾
	– normal zur Faserrichtung der Bretter $E_{90, mean}$	EN 338	370 MPa
	Schubmodul		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $G_{090, mean}$	EN 338	690 MPa
	– normal zur Faserrichtung der Bretter (Rollschubmodul) $G_{9090, mean}$	EAD 130005-00-0304, 2.2.1.1	50 MPa
	Biegefestigkeit		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $f_{m, k}$	W_{eff} , Anhang 3 EAD 130005-00-0304, 2.2.1.1	$1/k_{sys} \cdot 26,4 \text{ MPa}$ ^{2) 3)}
	Zugfestigkeit		
	– normal zur Faserrichtung der Bretter $f_{t, 90, k}$	EN 338, reduziert	0,12 MPa
	Druckfestigkeit		
	– normal zur Faserrichtung der Bretter $f_{c, 90, k}$	EN 338	2,5 MPa
	Schubfestigkeit		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $f_{v, 090, k}$	EN 338	4,0 MPa
	– normal zur Faserrichtung der Bretter (Rollschubfestigkeit) $f_{v, 9090, k}$	A_{gross} , Anhang 3 EAD 130005-00-0304, 2.2.1.3	1,75 MPa

ANMERKUNG

- ¹⁾ 1 MPa = 1 N/mm²
- ²⁾ $k_{sys} = \max \begin{cases} 1,1 - 0,025 \cdot n \\ 1 \end{cases}$ $n \dots$ Anzahl der Bretter in der Decklage
- ³⁾ Erstprüfung: COV < 15 %

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER	Anhang 2
Kennwerte des Brettspertholzes	der Europäischen Technischen Bewertung ETA-12/0281 vom 13.07.2018

GA	Wesentliches Merkmal	Bewertungsverfahren	Stufe / Klasse / Beschreibung
1	Mechanische Festigkeit und Standsicherheit		
	2. Scheibenbeanspruchung		
	Festigkeitsklasse der Bretter	EN 338	Siehe Tabelle 2
	Elastizitätsmodul		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $E_{0, mean}$	A_{net} , I_{net} , Anhang 3 EAD 130005-00-0304, 2.2.1.1	11 600 MPa
	Schubmodul		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $G_{090, mean}$	A_{net} , Anhang 3 EAD 130005-00-0304, 2.2.1.3	250 MPa
	Biegefestigkeit		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $f_{m, k}$	W_{net} , Anhang 3 EAD 130005-00-0304, 2.2.1.1	24 MPa
	Zugfestigkeit		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $f_{t, 0, k}$	EN 338	14 MPa
	Druckfestigkeit		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $f_{c, 0, k}$	EN 338	21 MPa
	Schubfestigkeit		
	– parallel zur Faserrichtung der Bretter $f_{v, 090, k}$	A_{net} , Anhang 3 EAD 130005-00-0304, 2.2.1.3	4,0 MPa ³⁾
	3. Andere mechanische Einwirkungen		
	Kriechen- und Lasteinwirkungsdauer	k_{mod} und k_{def} gemäß Brettschichtholz	EN 1995-1-1 für
	Maßbeständigkeit	Der Feuchtigkeitsgehalt darf sich bei der Verwendung nicht in einem solchen Ausmaß ändern, dass beeinträchtigende Formänderungen auftreten.	
	Verbindungsmittel	EN 1995-1-1, die Faserrichtung der Bretter der Decklage ist zugrunde zulegen	

ANMERKUNG

⁴⁾ Bezogen auf $A_{y, net}$ oder $A_{z, net}$.

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Kennwerte des Brettsperholzes

Anhang 2

der Europäischen Technischen Bewertung
ETA-12/0281 vom 13.07.2018

GA	Wesentliches Merkmal	Bewertungsverfahren	Stufe / Klasse / Beschreibung
	Umgebungsbedingungen		
	Dauerhaftigkeit von Holz Nutzungsklassen	EN 1995-1-1	1 und 2
	Verklebungsgüte	EAD 130005-00-0304	Bestanden
2	Brandverhalten		
	Brettschichtholzprodukte	Entscheidung der Kommission 2005/610/EC	Mittelwert der Rohdichte von Holz $\geq 380 \text{ kg/m}^3$ Euroklasse D-s2, d0
	Feuerwiderstand		
	Abbrandrate – Abbrand der Decklage – Abbrand von mehr Lagen als der Decklage.	EN 1995-1-2	0,65 mm/min 0,8 mm/min
3	Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz		
	Wasserdampfdurchlässigkeit, μ , einschließlich der Stöße innerhalb der Lagen	EN ISO 10456	50 (trocken) bis 20 (nass)
4	Sicherheit und Barrierefreiheit bei der Nutzung		
	Schlagfestigkeit	Die Schlagfestigkeit mit einem weichen Körper gilt als erfüllt für Wände mit mindestens 3 Lagen und einer Mindestdicke von 60 mm.	
6	Energieeinsparung und Wärmeschutz		
	Wärmeleitfähigkeit, λ	EN ISO 10456	0,12 W/(m·K)
	Thermische Trägheit, spezifische Wärmespeicherkapazität, c_p	EN ISO 10456	1 600 J/(kg·K)

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Kennwerte des Brettsperholzes

Anhang 2

der Europäischen Technischen Bewertung
ETA-12/0281 vom 13.07.2018

Platten- und Scheibenbeanspruchung des Brettspertholzes

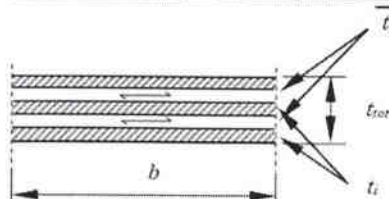
Allgemeines

Aufgrund der rechtwinkligen Anordnung der Bretter kann Brettspertholz, entsprechend den Auflagerbedingungen, Kräfte in alle Richtungen übertragen. Bei mehrachsig in beiden Richtungen beanspruchtem Brettspertholz sind die unterschiedlichen Steifigkeiten in den beiden Hauptrichtungen zu berücksichtigen.

Zur Berechnung der charakteristischen Querschnittskennwerte dürfen nur Bretter berücksichtigt werden, die in Richtung der mechanischen Beanspruchung angeordnet sind.

Zur Bemessung der Bauteile aus Brettspertholz gemäß EN 1995-1-1 sind die charakteristische Festigkeit und Steifigkeit des Vollholzes nach Anhang 2 heranzuziehen.

Plattenbeanspruchung des Brettspertholzes



Mit

t_iDicke der Bretterlagen in Richtung der mechanischen Einwirkungen
 \bar{t}_iDicke der Bretterlagen normal zur Richtung der mechanischen Einwirkungen

Die wirksame Biegesteifigkeit ist vom effektiven Trägheitsmoment, I_{eff} , abhängig. Die Berechnung des effektiven Trägheitsmomentes und damit der effektiven Biegesteifigkeit erfolgt nach EN 1995-1-1.

Zu I_{eff} siehe Abschnitt 9.1.3 und Anhang B der EN 1995-1-1.

Der Ausdruck $\frac{S_f}{K_t}$ aus EN 1995-1-1 sollte durch $\frac{\bar{t}_i}{G_{9090} \cdot b}$ substituiert werden.

$$I_i = \frac{b \cdot t_i^3}{12}$$

$$W_{eff} = \frac{2 \cdot I_{eff}}{t_{tot}}$$

$$A_i = b \cdot t_i$$

$$h_{tot} = \sum_i (t_i + \bar{t}_i)$$

$$\tau_{v,d} = \frac{1,5 \cdot V_d}{A_{gross}}$$

$$A_{gross} = b \cdot t_{tot}$$

Mit

I Trägheitsmoment

I_{eff} effektives Trägheitsmoment

s Abstand der Verbindungsmittel nach EN 1995-1-1 (nicht relevant für Massivholzplatte)

K Verschiebungsmodul nach EN 1995-1-1 (nicht relevant für Massivholzplatte)

G_{9090} Schubmodul normal zur Faserrichtung der Bretter, Rollschubmodul; $G_{9090} = 50 \text{ MPa}$

b Breite des Bauteils aus Brettspertholz

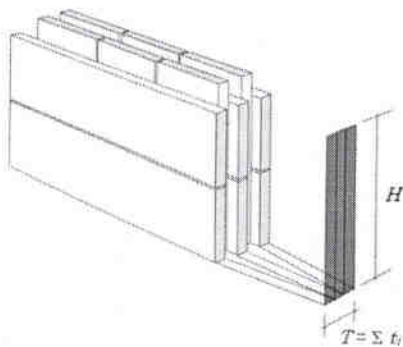
HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Anhang 3

Hinweise zur Bemessung von Brettspertholz

der Europäischen Technischen Bewertung
ETA-12/0281 vom 13.07.2018

Scheibenbeanspruchung der Massivholzplatte



Mit

$H \leq 400 \text{ mm}$

t_i Dicke der Bretterlagen in Richtung der
— mechanischen Einwirkungen

t_i Dicke der Bretterlagen normal zur Richtung der mechanischen Einwirkungen

V Querkraft

Unter den Voraussetzungen der technischen Stabtheorie dürfen folgende Gleichungen verwendet werden.

Trägheitsmoment

$$I_{net} = \frac{T \cdot H^3}{12}$$

Widerstandsmoment

$$W_{net} = \frac{T \cdot H^2}{6}$$

Schubspannungen

$$r_{V,d} = \text{Maximum} \begin{cases} \frac{3}{2} \cdot \frac{V_d}{A_{x,net}} \\ \frac{3}{2} \cdot \frac{V_d}{A_{z,net}} \end{cases}$$

$$A_{x, net} = H \cdot \sum_i \bar{t}_i$$

$$A_{z, net} = H \cdot \sum_i t_i$$

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Anhang 3

Hinweise zur Bemessung von Brettspertholz

der Europäischen Technischen Bewertung
ETA-12/0281 vom 13.07.2018

EAD 130005-00-0304, Europäisches Bewertungsdokument für "Massive plattenförmige Holzbauelemente für tragende Bauteile in Bauwerken".

EN 301 (10.2013), Klebstoffe für tragende Holzbauteile - Phenoplaste und Aminoplaste – Klassifizierung und Leistungsanforderungen

EN 338 (04.2016), Bauholz für tragende Zwecke - Festigkeitsklassen

EN 1995-1-1 (11.2004), +AC (06.2006), +A1 (06.2008), +A2 (05.2014), Eurocode 5 – Bemessung und Konstruktion von Holzbauwerken – Teil 1-1: Allgemeines – Allgemeine Regeln und Regeln für den Hochbau

EN 1995-1-2 (11.2004) +AC (06.2006), +AC (03.2009), Eurocode 5 – Bemessung und Konstruktion von Holzbauten – Teil 1-2: Allgemeine Regeln – Tragwerksbemessung für den Brandfall

EN 13183-2 (04.2002), Feuchtegehalt eines Stückes Schnittholz – Teil 2: Schätzung durch elektrisches Widerstands-Messverfahren

EN 13986:2004+A1 (04.2015), Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen – Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung

EN 14080 (06.2013), Holzbauwerke – Brettschichtholz und Balkenschichtholz – Anforderungen

EN ISO 10456 (12.2007), +AC (12.2009), Baustoffe und Bauprodukte – Wärme- und feuchtetechnische Eigenschaften – Tabellierte Bemessungswerte und Verfahren zur Bestimmung der wärmeschutztechnischen Nenn- und Bemessungswerte

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Anhang 4

Bezugsdokumente

der Europäischen Technischen Bewertung
ETA-12/0281 vom 13.07.2018



Baden-Württemberg

FINANZAMT MOSBACH

Finanzamt Mosbach Postfach 1262 74819 Mosbach

Firma
Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Mosbach, 05.06.2018

Steuernummer: **28 40 003/05639**
Länder-Nr. FA-Nr.

Sicherheits-Nummer: 28 40 02040170

Länder-Nr. FA-Nr.

Freistellungsbescheinigung zum Steuerabzug bei Bauleistungen gemäß § 48b Abs. 1 Satz 1 des Einkommensteuergesetzes (EStG)

Firma/Herrn/Frau

Firma/Vorname, Name	Metallbau Konrad GmbH
Rechtsform	GmbH
Anschrift	Im Stöckig 1, 69427 Mudau

wird hiermit bescheinigt, dass der Empfänger der Bauleistung (Leistungsempfänger) von der Pflicht zum Steuerabzug nach § 48 Abs. 1 EStG befreit ist.

Diese Bescheinigung gilt vom **06.06.2018** bis zum **31.12.2020**.

Wichtiger Hinweis:

Diese Bescheinigung ist dem Leistungsempfänger im Original auszuhändigen, wenn sie auf einen bestimmten Auftrag lautet. Ist die Bescheinigung für einen Zeitraum gültig, kann auch eine Kopie ausgehändigt werden. Das Original ist mit Dienstsiegel und Sicherheitsnummer versehen. **Um eine Haftung für den Steuerabzug zu vermeiden, hat der Leistungsempfänger im Sinne des § 48 Abs. 1 Satz 1 EStG die Möglichkeit, die Richtigkeit der Freistellungsbescheinigung beim Bundeszentralamt für Steuern zu überprüfen.** Das Bundeszentralamt für Steuern wird dem Leistungsempfänger im Wege einer elektronischen Abfrage Auskunft über die beim Bundeszentralamt für Steuern gespeicherten Freistellungsbescheinigungen erteilen (<http://www.bzst.de>). Dazu sollen die Daten beim Bundeszentralamt für Steuern gespeichert und bei einer elektronischen Abfrage den Leistungsempfängern bekannt gegeben werden. Die Befreiung von der Pflicht zum Steuerabzug gilt für Zahlungen, die innerhalb des o.g. Gültigkeitszeitraumes und/oder für die o.g. Bauleistungen geleistet werden. Die Aufrechnung (Verrechnung) des Leistungsempfängers mit Gegenansprüchen gegenüber dem Leistenden steht einer Zahlung gleich.

Der Widerruf dieser Bescheinigung bleibt vorbehalten.

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Dienstsiegel





METALLBAU KONRAD GMBH

Treppen-Geländer-Brücken-Balkone-Leitern-
Überdachungen-Brandschutz-
Schweißkonstruktionen -Lohnschweißen-
Projektmanagement-CAD-Konstruktionen

Von der **Idee** bis zum fertigen **Produkt**
Ihr kompetenter Partner im Metall- und Stahlbau



Metallbau Konrad GmbH- Im Stöckig 1- 69427 Mudau

Gerthner-Thieltges GmbH & Co.KG
Adlzreiterstr. 15
83022 Rosenheim

Im Stöckig 1
D-69427 Mudau
Telefon: 06284/32797-0
Telefax: 06284/32797-20
Email: info@metallbau-konrad.de
www.metallbau-konrad.de

Sparkasse Neckartal- Odenwald
BIC SOLADES 1 MOS
IBAN DE34 6745 0048 0001 0160 47

Volksbach Limbach eG
BIC GENODE61LMB
IBAN DE49 6746 2368 0000 1704 70

Registergericht Amtsgericht Mannheim
HRB 46 05 79
Geschäftsführer Erwin Konrad
Philipp Eggert
Ust. IDNr: DE 31 77 78 726
Steuer-Nr. 40003/05639

Mudau, den 21.01.2020

Geschäftsführer der Metallbau Konrad GmbH:

Erwin Konrad
geb. am 01.05.1964 in Eberbach

Adresse:
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Philipp Eggert
geb. am 22.04.1991 in Eberbach

Adresse:
Talblick 6
74722 Buchen-Götzingen

Tel: 06284/78-21
Fax: 06284/78-20

G E W E R B E - A N M E L D U N G
nach §§ 14, 55c GewO

Gemeinde: 08225060
Betrieb : 00000026

01.Im Handels-, Genossenschafts- oder Vereinsregister eingetragener Name:
Metallbau Konrad GmbH

02.Ort und Nummer der Eintragung: Mosbach, HRB 579-BU

A n g a b e n z u m B e t r i e b s i n h a b e r (gesetzl. Vertr.)

03.Fam.name : Konrad

04.Vornamen : Erwin

05.Geb.name : -

06.Geb.datum: 01.05.1964

07.Geburtsort: Eberbach

Kreis/Land: Heidelberg, Baden-Württemberg

08.Staatsang.: deutsch

09.Anschrift : Im Stöckig 1
69427 Mudau, Baden-Württemberg

Tel:06284/929780
Fax:06284/929781

A n g a b e n z u m B e t r i e b

10.Zahl der geschäftsführenden Gesellschafter: 1

12.Betriebs- : Im Stöckig 1
stätte : 69427 Mudau

T:06284/929780

F:06284/929781

13.Hauptnie- : Im Stöckig 1
derlassung: 69427 Mudau

T:06284/929780

F:06284/929781

15.Angemeldete Tätigkeit:
Metall- und Maschinenbau

17.Datum des Beginns der angemeldeten Tätigkeit: 25.08.2000

18.Betr.art : Handwerk

19.Anzahl der Arbeitnehmer: 5

20.Anmeldung für eine Hauptniederlassung

23.Anmeldung wegen Neuerrichtung des Betriebes

29.Handwerks-: ja, ausgestellt
karte : am 00.00.0000 von

32.Gewerbeanzeige vom 05.10.2000

H i n w e i s e : Bitte auf beiliegendem Hinweisblatt die Unterrichtung nach § 17 des Bundesstatistikgesetzes sowie die Hinweise beachten. Der Empfang dieser Anzeige wird gem. § 15 Abs. 1 GewO bescheinigt.

Mudau , 05.10.2000



Hemberger



BADEN-WÜRTTEMBERG

Amtsgericht Mannheim
- Registergericht -

HRB 460579

Amtlicher aktueller Ausdruck

Datum des Abrufs aus dem Register: 13.02.2019

Datum der letzten Eintragung: 22.01.2019

Der Ausdruck bezeugt den Inhalt des Handelsregisters.

Dieser Ausdruck wird nicht unterschrieben und gilt als beglaubigte Abschrift.

Mannheim, den 13.02.2019

Urkundsbeamter/in der Geschäftsstelle

Bernhard
Justizangestellte



Handelsregister B des Landesgerichts Mannheim	Abteilung B Wiedergabe des aktuellen Registerinhalts Abruf vom 13.02.2019 11:45	Nummer der Firma: HRB 460579
	Seite 1 von 2	

1. Anzahl der bisherigen Eintragungen:

4

2. a) Firma:

Metallbau Konrad GmbH

b) Sitz, Niederlassung, inländische Geschäftsanschrift, empfangsberechtigte Person, Zweigniederlassungen:

Mudau

Geschäftsanschrift: Im Stöckig 1, 69427 Mudau

c) Gegenstand des Unternehmens:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Metallbauerzeugnissen und Maschinenbau.

3. Grund- oder Stammkapital:

25.000,00 EUR

4. a) Allgemeine Vertretungsregelung:

Ist nur ein Geschäftsführer bestellt, vertritt er allein. Sind mehrere Geschäftsführer bestellt, vertreten zwei gemeinsam oder ein Geschäftsführer mit einem Prokuristen.

b) Vorstand, Leitungsorgan, geschäftsführende Direktoren, persönlich haftende Gesellschafter, Geschäftsführer, Vertretungsberechtigte und besondere Vertretungsbefugnis:

Einzelvertretungsberechtigt mit der Befugnis, im Namen der Gesellschaft mit sich im eigenen Namen oder als Vertreter eines Dritten Rechtsgeschäfte abzuschließen:

Geschäftsführer: Eggert, Philipp, Buchen Odenwald, *22.04.1991

Geschäftsführer: Konrad, Erwin, Mudau, *01.05.1964

5. Prokura:

6. a) Rechtsform, Beginn, Satzung oder Gesellschaftsvertrag:

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Gesellschaftsvertrag vom 20.12.1999

Zuletzt geändert durch Beschluss vom 13.12.2018

b) Sonstige Rechtsverhältnisse:

7. a) Tag der letzten Eintragung:

 Register B des Amtsgerichts Mannheim	Abteilung B Wiedergabe des aktuellen Registerinhalts Abruf vom 13.02.2019 11:45	Nummer der Firma: HRB 460579
	Seite 2 von 2	

22.01.2019

Leistungserklärung

Nr.: DOP_NTC_BSP

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

2. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:

Im Hoch- und Brückenbau

3. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5 Bauproduktenverordnung:

**NORITEC Holzindustrie GmbH
Latzendorf 100
9832 Stall
Österreich**

4. Name und Anschrift des für die Aufgaben nach Artikel 12 Absatz 2 Bauproduktenverordnung Bevollmächtigten:

Kein Bevollmächtigter

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach Anhang V der Bauproduktenverordnung:

System 1

6. Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierte Norm geregelt ist:

Nicht zutreffend

7. Notifizierte Stelle(n):

Nr. 1359

8. Wenn das Bauprodukt über eine Europäische technische Bewertung geregelt ist:

ETA-12/0281 vom 13. 07. 2018

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale und Eigenschaften		Leistung
Mechanische Eigenschaften von geklebten Schichtholzprodukten	Eigenschaften von Holz	NPD
	Biegefestigkeit	Fichte/Tanne, Kiefer, Lärche
	Druckfestigkeit	Decklamellen: 100% C24/L25 oder T14
	Zugfestigkeit	Decklamellen: Exzellentlamellen - 100%
	Schubfestigkeit	C24/L25 oder T14
	Elastizitätsmodul	Mittellamellen: max. 30% C16/L17 oder T11 oder mind. 70% C24/L25 oder T14
	Klebfestigkeit	
	Festigkeit der Keilzinkenverbindungen	Charakteristische Eigenschaften gemäß ETA-12/0281
	Zusätzlich für HASSLACHER CROSS LAMINETD TIMBER mit Universal-Keilzinkenverbindungen: Biegefestigkeit von Universal-Keilzinkenverbindungen	NPD
	Geometrische Daten	NPD
Feuerwiderstand		NPD
Klebfestigkeit	Klebfugenintegrität der Flächenverklebung	Delaminierungsprüfung nach EN 14080, Anhang C, Verfahren B
	Universal-Keilzinkenverbindungen	NPD
Brandverhalten		D-s2, d0 D _{fl} -s1 (Anwendung als Bodenbelag)
Emission von Formaldehyd		E1
Freisetzung weiterer gefährlicher Stoffe		NPD
Dauerhaftigkeit der Klebfestigkeit	Holzarten	Fichte/Tanne, Kiefer, Lärche
	Klebstoffe	MUF / Typ I nach EN 301 I 90 FJ 0,1 S Brettlamellenstöße gemäß EN 14080 I 90 GP 0,3 S Flächenverklebung gemäß ETA-12/0281
Dauerhaftigkeit gegen den Befall durch biologische Organismen	Lamellen ohne Schutzmittelbehandlung	Dauerhaftigkeitsklasse 5 nach EN 350-2
	Lamellen mit Schutzmittelbehandlung	NPD

NORITEC Holzindustrie GmbH
Feistritz 1 | 9751 Sachsenburg | Austria
T +43 4769 22 49-0 | F +43 4769 22 49-129
info@hasslacher.com | hasslacher.com

HASSLACHER
NORICA TIMBER

From wood to wonders.

10. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers:

Gerhard Göritzer / Geschäftsführer NORITEC Holzindustrie GmbH

Name und Funktion

NORITEC
Holzindustrie GmbH
9751 Sachsenburg - Feistritz 1
AUSTRIA - www.hasslacher.at
T +43 4769 22 49-0
Ein Unternehmen der HASSLACHER NORICA TIMBER Gruppe
A company of the HASSLACHER NORICA TIMBER Group

HASSLACHER
NORICA TIMBER

Sachsenburg, 13. Juli 2018

Ort und Datum der Ausstellung

Stempel/Unterschrift

BG Holz und Metall, Postfach 37 80, 55027 Mainz

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom:
Unser Zeichen: 800817660 (08225)
(bitte stets angeben)
Ihre Ansprechperson: Abteilung Mitglieder und Beitrag
Telefon: 0800 9990080-1
Fax: 06131 802-29500
E-Mail: mitgliederservice@bghm.de
Datum: 23.10.2019

Qualifizierte Unbedenklichkeitsbescheinigung für

Metallbau Konrad GmbH, Im Stöckig 1, 69427 Mudau

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bescheinigen, dass das o.g. Unternehmen unserer Berufsgenossenschaft angehört und seine Zahlungsverpflichtungen zur gesetzlichen Unfallversicherung erfüllt hat.

Folgende Unternehmensteile sind hier eingetragen:

Unternehmensteile	Arbeitsentgelt gemäß der letzten Meldung in EUR
Schlosserei, Metallbau	943.421,00

Der Auftraggeber haftet grundsätzlich aus einem Auftragsverhältnis zum Auftragnehmer für dessen nicht gezahlte Beiträge zur gesetzlichen Unfallversicherung (§ 150 Abs. 3 SGB VII). Unbedenklichkeitsbescheinigungen der Berufsgenossenschaft befreien nur dann von einer Inanspruchnahme, wenn

1. das Verhältnis der obigen Arbeitsentgelte zu der Anzahl der auf der Baustelle eingesetzten Arbeitnehmer plausibel ist und
2. der Auftragnehmer mit den obigen Unternehmensteilen die übernommenen Arbeiten ausführen kann.

Beim Vorliegen von Arbeitnehmerüberlassung schützt diese Bescheinigung in keinem Fall vor einer möglichen Beitragshaftung (§ 150 Abs. 3 SGB VII, §§ 9, 10 AÜG).

Mit freundlichen Grüßen

Berufsgenossenschaft Holz und Metall



Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Muda

Vom Referenznehmer auszufüllen:

Referenzgeber: Bauherr/Auftraggeber	<input checked="" type="checkbox"/> vertreten durch
Name	Staatl. Hochbauamt Freiburg
Anschrift	Kartäuserstr. 61b, 79104 Freiburg
Telefonnummer	
E-Mail-Adresse	

Name	Dip.Ing. Holger Schmidt(Lammert, der die
Anschrift	Dornierstr. 18, 93049 Regensburg
Telefonnummer	0941-296860
E-Mail-Adresse	Schmidt@lbi-planung.de

Bezeichnung des Bauvorhabens
(16-07827) Erweiterung der Standortschießanlage Eschbach, Stahlbauarbeiten

Ausgeführte Leistung ☒ Einzelleistung¹ ☐ Komplettleistung²

Ort der Ausführung (Ort, Straße) **Standortschießanlage, 79427 Eschbach**

Ausführungszeit (Monat/Jahr)	Baubeginn 02/2017	Fertigstellung 06/2019
------------------------------	-------------------	------------------------

vertraglich gebunden als ☒ Hauptauftragnehmer ☐ ARGE-Partner ☐ Nachunternehmer

Art der Baumaßnahme	<input checked="" type="checkbox"/> Neubau	<input type="checkbox"/> Umbau	<input type="checkbox"/> Denkmal
---------------------	--	--------------------------------	----------------------------------

Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des BMUB zur Durchführung eines PQ - Verfahrens (<https://www.pq-verein.de/anlage264296binary>), auf die sich die Referenz bezieht

Nummer	Bezeichnung

Bei Einzelleistung: stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen

Bei Komplettleistung: Kurzbeschreibung der Baumaßnahme

Stahlbauunterkonstruktion f. Lärmschutzelemente
Herstellung v. Fachwerkbändern (Einzelgewicht je 12 to)
zertifizierte, beschussfeste Tore Fabrikat: Metallbau Konrad GmbH

¹ Einzelnes Gewerk/Leistungsbereich

² Gewerkebündelung, z.B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer **8**

Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen
Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung

Einsatz Schwerlastkran, Teleskopstapler, Hubsteiger, Teleskoparbeitsbühne

Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen (netto in €) **1.147.596,96 €**

Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme (netto in €)

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.

Mudau, 25.10.2019

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer)

Metallbau Konrad GmbH
Tel. 06284 / 327970 - Fax 06284 / 3279720
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!³

Die Leistungen sind

- ☒ auftragsgemäß durchgeführt worden.
- ☐ im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:
- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
 - ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Mängelbeseitigung während der Bauausführung
 - ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
 - ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
 - ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.
- ☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden.
- ☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden.

Ansprechpartner ist

H. Schmidt

im

IB Lammell, Lerch u. Partner, Regensburg

Tel.

Fax

E-Mail

Schmidt@lbi-planung.de

Einer Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich nicht bestätigt.

Rbgg, 31.10.2019

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift)

Lammell, Lerch & Partner
 Beratende Ingenieure PartG mbB
 Dominikanerstraße 10 • 93049 Regensburg
 Tel: 0941 / 29596-0 • lbi@lbi-planung.de

³ Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Vom Referenznehmer auszufüllen:

² Gewerkebündelung, z.B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer	4
Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke	

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen	
Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung	
Einsatz von Hubsteiger, Autokran, Teleskopstapler zur Montage	

Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen (netto in €)	75.880,18 €
Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme (netto in €)	
Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.	
Mudau, 25.10.2019	Metallbau Konrad GmbH M. 06284/31-110 • Fax 06284/379720 E. Stöckig 1 69-127 Mudau
(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer)	

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!³

Die Leistungen sind

- ☒ auftragsgemäß durchgeführt worden.
- ☐ im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:
- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
 - ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Mängelbeseitigung während der Bauausführung
 - ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
 - ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
 - ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.
- ☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden.
- ☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden.

Ansprechpartner ist

Her Seubert

im

Staatlichen Bauamt Rosenheim

Tel. 08031/394-1149

Fax - 1283

E-Mail michael.seubert@stbaro.bayern.de

Einer Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich nicht bestätigt.

**Staatliches Bauamt
Rosenheim**

 Wittelsbacherstraße 11
 (Ort, Datum, Stempel, Unterschrift)

 Tel. 08031/394-0
 Fax. 08031/394-1200

05. NOV. 2019

 Doris Lackerbauer
 Leitende Baudirektorin
³ Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.

Firma (Name und vollständige Anschrift)

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Referenzbescheinigung

Vom Referenznehmer auszufüllen:

Referenzgeber: Bauherr/Auftraggeber		<input checked="" type="checkbox"/> vertreten durch	
Name	Staatliches Hochbauamt Ulm	Name	Herr Scheiffele
Anschrift	Grüner Hof 2, 89073 Ulm	Anschrift	Grüner Hof 2, 89073 Ulm
Telefonnummer		Telefonnummer	0731-27011-337
E-Mail-Adresse		E-Mail-Adresse	Marc.Scheiffele.HBAUL@vbw.bwl.de

Bezeichnung des Bauvorhabens Projekt 1408_55811_1644 Wilhelmsburgkaserne-GBM-Neubau FülInfoSys-Halle, Ulm, Stahlbauarbeiten
--

Ausgeführte Leistung ☒ Einzelleistung¹ ☐ Komplettleistung²

Ort der Ausführung (Ort, Straße) Stuttgarter Str. 199, 89081 Ulm

Ausführungszeit (Monat/Jahr)	Baubeginn 03/2019	Fertigstellung 07/2019
------------------------------	-------------------	------------------------

vertraglich gebunden als	<input checked="" type="checkbox"/> Hauptauftragnehmer	<input type="checkbox"/> ARGE-Partner	<input type="checkbox"/> Nachunternehmer
--------------------------	--	---------------------------------------	--

Art der Baumaßnahme	<input checked="" type="checkbox"/> Neubau	<input type="checkbox"/> Umbau	<input type="checkbox"/> Denkmal
---------------------	--	--------------------------------	----------------------------------

Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des BMUB zur Durchführung eines PQ - Verfahrens (<https://www.pq-verein.de/anlage264296binary>), auf die sich die Referenz bezieht

Nummer	Bezeichnung

Bei Einzelleistung: stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
Bei Komplettleistung: Kurzbeschreibung der Baumaßnahme
ca. 30 to Stahlkonstruktion für Stahlbühne

¹ Einzelnes Gewerk/Leistungsbereich

² Gewerkebündelung, z.B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer **4**

Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen
Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung

Einsatz von Hubarbeitsbühne (15m) zur Montage

Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen (netto in €) **108.754,09 €**

Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme (netto in €)

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.

Metallbau Konrad GmbH

Tel. 06284 / 327970 • Fax 06284 / 3279720

Im Stöckig 1

69427 Mudau

Mudau, 25.10.2019

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer)

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!³

Die Leistungen sind

- ☒ auftragsgemäß durchgeführt worden.
- ☐ im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:
- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
 - ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Mängelbeseitigung während der Bauausführung
 - ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
 - ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
 - ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.
 - ☐
- ☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden.
- ☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden.

Ansprechpartner ist

M. SCHEIFFELE

im

STAATL. HOCHBAUAMT ULM, GRÜNER HOF 2 / 89073 ULM

Tel.

Fax

E-Mail

Einer Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich nicht bestätigt.

ULM, 28.10.2019

STAATLICHES HOCHBAUAMT
89073 ULM - GRÜNER HOF 2

[Handwritten Signature]

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift)

³ Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.

Firma (Name und vollständige Anschrift)

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Referenzbescheinigung

Vom Referenznehmer auszufüllen:

Referenzgeber: Bauherr/Auftraggeber	
Name	Staatliches Bauamt Krumbach
Anschrift	Nettenhauser Str. 16, 86381 Krumbach
Telefonnummer	
E-Mail-Adresse	
<input checked="" type="checkbox"/> vertreten durch	
Name	Herr Benedikt Ascher
Anschrift	Nettenhauser Str. 16, 86381 Krumbach
Telefonnummer	08282/9908329
E-Mail-Adresse	Benedikt.Ascher@stbakru.bavarn.de
Bezeichnung des Bauvorhabens	
06106 E 0001 Finanzamt Höchstädt, FA MÜ Bewertungsstelle, Stahlbauarbeiten Steg	
Ausgeführte Leistung	<input checked="" type="checkbox"/> Einzelleistung ¹ <input type="checkbox"/> Komplettleistung ²
Ort der Ausführung (Ort, Straße) 89420 Höchstädt	
Ausführungszeit (Monat/Jahr)	Baubeginn Ende April 2019 Fertigstellung Juni 2019
vertraglich gebunden als	<input checked="" type="checkbox"/> Hauptauftragnehmer <input type="checkbox"/> ARGE-Partner <input type="checkbox"/> Nachunternehmer
Art der Baumaßnahme	<input checked="" type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Umbau <input type="checkbox"/> Denkmal
Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des BMUB zur Durchführung eines PQ - Verfahrens (https://www.pq-verein.de/anlage264296binary), auf die sich die Referenz bezieht	
Nummer	Bezeichnung

¹ Einzelnes Gewerk/Leistungsbereich

² Gewerkebündelung, z.B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
 Bei Komplettleistung: Kurzbeschreibung der Baumaßnahme

ca. 40 to Stahlbrücke mit Seilnetzkonstruktion

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer: **8**

Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke:

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen
 Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung

Einsatz eines Schwerlastkrans zur Montage

Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen (netto in €) **110.500,00 €**

Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme (netto in €)

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.

Metallbau Konrad GmbH
 Tel. 06284 / 327970 · Fax 06284 / 3279720

Im Stöckig 1

69427 Mudau

Mudau, den 01.08.2019

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer)

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!³

Die Leistungen sind

☒ auftragsgemäß durchgeführt worden

☐ im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:

- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
- ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
- ☐ wiederholte Aufforderung zur Mängelbeseitigung während der Bauausführung
- ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
- ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
- ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
- ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.

☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden.

☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden.

Ansprechpartner ist Herr Ascher
im Staatlichen Bauamt Kumbach
Tel. 08282 19908-329 Fax -300 E-Mail benedikt.ascher@stbakra.bayern.de

Einer Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich nicht bestätigt.

Kumbach 05.08.2019
(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift)

STAATLICHES
BAUAMT KRUMBACH
Nattenhauser Str. 16
86381 Kumbach
Telefon 08282 9908-0
Telefax 08282 9908-200

³ Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.

Firma (Name und vollständige Anschrift)

Metallob Konrad GmbH
Im Stöckig 1
89427 Mudau

444

(Referenzbescheinigung)

Referenzbescheinigung

Vom Referenznehmer auszufüllen:

Referenzgeber Bauherr / Auftraggeber		<input checked="" type="checkbox"/> vertreten durch	
Name	Staatl. Bauamt München1	Name	Herrn Rainer Werner
Anschrift	Peter Auzinger Str. 10, 81547 München	Anschrift	Peter Auzinger Str. 10, 81547 München
Telefon-Nr		Telefon-Nr	+49 89 21232-640
E-Mail-Adresse		E-Mail-Adresse	rainer.werner@stbam1.bayern.de

Bezeichnung des Bauvorhabens

Wohnanlage BV M-Nord Zusatzbau,WA-M-Nord, Energ. Sanierung, Morsering 26-30
Vorgesetzte Balkonanlagen, Metallbauarbeiten

Ausgeführte Leistung	<input checked="" type="checkbox"/> Einzelleistung ¹⁾ <input type="checkbox"/> Komplettleistung ²⁾		
Ort der Ausführung (Ort, Straße)	München, Morsering 26-30		
Ausführungszeit (Monat/Jahr)	Baubeginn 09/2016	Fertigstellung 12.2017	
Vertraglich gebunden als	<input checked="" type="checkbox"/> Hauptauftragnehmer	<input type="checkbox"/> ARGE-Partner	<input type="checkbox"/> Nachunternehmer
Art der Baumaßnahme	<input type="checkbox"/> Neubau	<input checked="" type="checkbox"/> Umbau	<input type="checkbox"/> Denkmal

Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des BMUB zur Durchführung eines PQ-Verfahrens
(<https://www.pq-verein.de/anlage264296binary>), auf die sich die Referenz bezieht

Nummer	Bezeichnung

Bei Einzelleistung: stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
Bei Komplettleistung: Kurzbeschreibung der Baumaßnahme

6 Balkontürme mit je 3 geschwungenen Plattformen incl. Geländer und Überdachung

¹⁾ Einzelnes Gewerk/Leistungsbereich

²⁾ Gewerkebündelung, z. B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer

8

Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen
Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung

Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen (netto in €) 325.000,00

Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme (netto in €)

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.

Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer

Mudau, den 23.07.2018



Metallbau Konrad GmbH

Im Stöckig

69427 Mudau

Tel. 06284/929780

www.metallbau-konrad.de

Nur vom Referenzgeber auszufüllen! *)

Die Leistungen sind

- ☒ auftragsgemäß durchgeführt worden
- ☐ im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:
- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
 - ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Mangelbeseitigung während der Bauausführung
 - ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
 - ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
 - ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden
 - ☐
- ☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden
- ☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden

Ansprechpartner ist	Hr. Werner
im	Staatlichen Bauamt München 1
Telefon	089-21232640
Fax	089-21232649
E-Mail-Adresse	rainer.werner@stbam1.bayern.de

Einer Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich nicht bestätigt.

Ort, Datum, Stempel, Unterschrift

München, 24.07.2018

Staatliches Bauamt München 1
Peter-Auzinger-Straße 19, 81647 München

*) Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.

Referenzbestätigung

für

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Referenz:

Bezeichnung des Bauvorhabens:

Bauherr, Auftraggeber:

Name

Anschrift

Telefonnummer

Ansprechpartner

vertragliche Bindung

Ort der Ausführung

Ausführungszeitraum

stichwortartige Benennung des im eigenen
Betrieb erbrachten maßgeblichen

Leistungsumfanges unter Angabe der
ausgeführten Mengen

Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten
Arbeitnehmer

Auftragswert der beschriebenen Leistungen
stichwortartige Beschreibung der besonderen
technischen und gerätespezifischen
Anforderungen, einschließlich der Angabe, ob
die Leistung für Neubau / Umbau / Denkmal
erbracht wurde

BFN - Neubau BOS FOS Nordhalde, Schleißheimer Straße

Landeshauptstadt München

Friedenstraße 40, 81671 München

089/233-60416

Herr Wollenweber

☒ Hauptauftragnehmer

☐ ARGE-Partner

☐ Nachunternehmer

Schleißheimer Straße/Sandbienenweg München

05.2015 bis 06.2016

ca. 70 m Pergola (Beschattungsanlage)
4 Müllhäuschen je 5 x 2,5 m
Fahrradunterstand 30x 2,5 m

5

205.000,00 €

keine besonderen technische Anforderungen

Wir bestätigen die auftragsgemäße Ausführung der o. a. Bauleistungen und stimmen
einer Verwendung zum Zweck der Eignungsprüfung des Unternehmens zu.

MÜNCHEN
Ort

19/09/2016
Datum

Unterschrift Bauherr/Auftraggeber



Landeshauptstadt
München

Baureferat

Gartenbau

81660 München

Hausanschrift:
Friedenstr. 40

Wollenweber

Firma (Name und vollständige Anschrift)
Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Referenzbescheinigung

Vom Referenznehmer auszufüllen:

<u>Referenzgeber:</u>	
<u>Bauherr/Auftraggeber</u>	
Name	Staatl. Hochbauamt Freiburg,
Anschrift	Kartäuserstr. 61b, 79104 Freiburg
Telefonnummer	0761/3195-280
E-Mail-Adresse	
<u>vertreten durch</u>	
Name	Herrn A. Waldvogel
Anschrift	Kartäuserstr. 61b, 79104 Freiburg
Telefonnummer	0761/3195-319
E-Mail-Adresse	Axel.Waldvogel.HBAFR@vbv.bwl.de
Auftragsnummer	16-04348
Bezeichnung des Bauvorhabens	Feldbergstr. 7/9, 26/28, 30/32 Balkonsanierung in Freiburg Schlosserarbeiten
Ausgeführte Leistung	<input checked="" type="radio"/> Einzelleistung ¹ <input type="radio"/> Komplettleistung ²
Ort der Ausführung (Ort, Straße)	Freiburg, Feldbergstr. 7/9, 26/28, 30/32
Ausführungszeit (Monat/Jahr)	Baubeginn 12/2016 Fertigstellung 07.2017
vertraglich gebunden als	<input checked="" type="radio"/> Hauptauftragnehmer <input type="radio"/> ARGE-Partner <input type="radio"/> Nachunternehmer
Art der Baumaßnahme	<input type="checkbox"/> Neubau <input checked="" type="checkbox"/> Umbau <input type="checkbox"/> Denkmal
Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des BMVBS zur Durchführung eines PQ - Verfahrens (https://www.pq-verein.de/anlage264296binary), auf die sich die Referenz bezieht	
Nummer	Bezeichnung

¹ Einzelnes Gewerk/Leistungsbereich

² Gewerkebündelung, z.B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
 Bei Komplettleistung: Kurzbeschreibung der Baumaßnahme

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer

12

Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke

18 Balkontürme mit je 3 Plattformen incl. Geländer und Überdachung

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen

Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung

Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen

€ (netto)

Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme

397.750,00 € (netto)

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.

Mudau, den 23.07.2018

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer)



Metallbau Konrad GmbH

Im Stöckig 1

69427 Mudau

Tel. 06284/929780

www.metallbau-konrad.de

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!³

Die Leistungen sind

- ☒ auftragsgemäß durchgeführt worden.
- ☒ Im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:
- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
 - ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Mängelbeseitigung während der Bauausführung
 - ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
 - ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
 - ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.
- ☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden.
- ☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden.

Erläuterungen:

Gute Planung + Ausführung, empfehlenswert!

Ansprechpartner ist

H. Waldinger

im

Tel. *0761/5195319*

Fax

E-Mail

Einer Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich **nicht** bestätigt.

STAATL. HOCHBAUAMT FREIBURG
KARTÄUSERSTR. 61b, 79104 FREIBURG

23/11/18
(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift)

³ Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Vom Referenznehmer auszufüllen:

Referenzgeber: Bauherr/Auftraggeber	<input type="checkbox"/> vertreten durch
Name LBH Hessen, RL Mitte	Name Herrn Axel Hanßmann
Anschrift Leihgesterner Weg 52, Gießen	Anschrift Robert-Koch-Str. 15, Marburg
Telefonnummer	Telefonnummer 06421/616-643
E-Mail-Adresse	E-Mail-Adresse axel.hanssmann@lbh.hessen

Philipps-Universität Marburg, Neubau der Zentralbibliothek, Deutschhausstr. 9, 35037 Marburg
Schlosserarbeiten

Ausgeführte Leistung ☒ Einzelleistung¹ ☒ Komplettleistung²

Ort der Ausführung (Ort, Straße) **Deutschhausstr. 9, 35037 Marburg**

Ausführungszeit (Monat/Jahr)	Baubeginn 01/2016	Fertigstellung 01/2018
------------------------------	-------------------	------------------------

vertraglich gebunden als ☒ **Hauptauftragnehmer** ☐ **ARGE-Partner** ☐ **Nachunternehmer**

Art der Baumaßnahme ☒ Neubau ☐ Umbau ☐ Denkmal

Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des **BMUB** zur Durchführung eines PQ - Verfahrens (<https://www.pq-verein.de/anlage264296binary>), auf die sich die Referenz bezieht

Bei Einzelleistung: stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen

Bei Komplettleistung: **Kurzbeschreibung** der Baumaßnahme

ca. 90t Stahlbau in Technischächten und Einhausung von Rückkühlern als Stahlkonstruktion

¹ Einzelnes Gewerk/Leistungsbereich

² Gewerkebündelung, z.B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer 12
Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen
Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung

Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen (netto in €) 580.000,00
Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme (netto in €)

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.

Mudau, den 23.07.2018
(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer)



Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
069427 Mudau
Tel. 06284/929780
www.metallbau-kenrad.de

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!³

Die Leistungen sind

- ☒ auftragsgemäß durchgeführt worden.
- ☐ im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:
- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
 - ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Mangelbeseitigung während der Bauausführung
 - ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
 - ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
 - ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.
- ☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden.
- ☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden.

Ansprechpartner ist

im

Tel. 06421-616 643

Herr Hanßmann

Landesbetrieb Bau- und Immobilien Hessen

Fax 06421-616 668

E-Mail axel.hanssmann@lbih.hessen.de

Eine Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich **nicht** bestätigt.

MR, 07.08.18
(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift)

Landesbetrieb
Bau und Immobilien Hessen
N. Mitte, Langestener Weg 52
Postfach 11 11 20
35356 Gießen

³ Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.

Firma (Name und vollständige Anschrift)

Metallbau Konrad GmbH
Im Stöckig 1
69427 Mudau

Referenzbescheinigung

Vom Referenznehmer auszufüllen:

Referenzgeber: Bauherr/Auftraggeber		<input checked="" type="checkbox"/> vertreten durch	
Name	Staatl. Hochbauamt Freiburg	Name	Frau Sibylle Goertz
Anschrift	Kartäuserstr. 61b, Freiburg	Anschrift	Ekkehardstr. 6, 78315 Radolfz.
Telefonnummer	0761 3195 - 0	Telefonnummer	0173/4263753
E-Mail-Adresse	poststelle.hbafr@vbv.bwl.de	E-Mail-Adresse	sibylle.goertz.HBAFR@vbv.bwl.de

Bezeichnung des Bauvorhabens

Donaueschingen, Neubau Standortschießanlage Pfaffental,
78166 Donaueschingen, Villinger Straße, Stahlbauarbeiten

Ausgeführte Leistung

☒ Einzelleistung¹☐ Komplettleistung²Ort der Ausführung (Ort, Straße) **78166 Donaueschingen, Villinger Straße**

Ausführungszeit (Monat/Jahr)

Baubeginn **11/2017**Fertigstellung **12/2018**

vertraglich gebunden als

☒ Hauptauftragnehmer☐ ARGE-Partner☐ Nachunternehmer

Art der Baumaßnahme

☒ Neubau☐ Umbau☐ Denkmal

Leistungsbereiche entsprechend Anlage 2 der Leitlinie des BMUB zur Durchführung eines PQ - Verfahrens
 (<https://www.pq-verein.de/anlage264296binary>), auf die sich die Referenz bezieht

Nummer

Bezeichnung

Bei Einzelleistung: stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen

Bei Komplettleistung: Kurzbeschreibung der Baumaßnahme

ca. 160 Tonnen Stahlbau,
 beschussfeste Bleche
 zertifizierte, beschussfeste Tore Fabrikat: Metallbau Konrad GmbH

¹ Einzelnes Gewerk/Leistungsbereich² Gewerkebündelung, z.B. erweiterter Rohbau oder Generalunternehmer

Bei Einzelleistung: Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer **8**
 Bei Komplettleistung: Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke

Bei Einzelleistung: Stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen
 Bei Komplettleistung: Eventuelle Besonderheiten der Ausführung

Einsatz eines Schwerlastkranes zur Montage

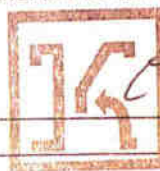
Bei Einzelleistung: Auftragswert der vorgenannten Leistungen (netto in €) **980.000,00**

Bei Komplettleistung: Auftragswert der vorgenannten Maßnahme (netto in €)

Ich erkläre, dass die vorstehenden Angaben richtig sind. Mir ist bewusst, dass falsche Angaben meine Zuverlässigkeit beeinträchtigen.

Mudau, den 25.07.18

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift Referenznehmer)



Metallbau Konrad GmbH

Im Stöckig 1

69427 Mudau

Tel. 06284/929780

www.metallbau-konrad.de

Nur vom Referenzgeber auszufüllen!³

Die Leistungen sind

- ☒ auftragsgemäß durchgeführt worden.
- ☐ im Ergebnis auftragsgemäß durchgeführt worden, folgende Feststellungen wurden während der Abwicklung gemacht:
- ☐ Verstöße gegen Obliegenheiten und Pflichten gemäß § 4 Abs. 2 VOB/B
 - ☐ die Einhaltung der Vertragsfristen wurde schriftlich angemahnt
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Mängelbeseitigung während der Bauausführung
 - ☐ dem Auftragnehmer wurde schriftlich Kündigung angedroht
 - ☐ die Abnahme wurde wegen wesentlicher Mängel vorübergehend verweigert
 - ☐ wiederholte Aufforderung zur Vervollständigung der Rechnungsunterlagen
 - ☐ Die Schlussrechnung musste durch den Auftraggeber erstellt werden.
- ☐ nicht auftragsgemäß ausgeführt worden.
- ☐ wegen Kündigung nicht fertig gestellt worden.

Ansprechpartner ist

im

Tel.

S. Goertz
 Staatl. Hochbauamt FR, Bldg. Radolfzell
 Fax 0732/83498-580 E-Mail s. S. 1

~~Einer Veröffentlichung zum Zwecke der Präqualifikation des Unternehmens wird zugestimmt.~~

Die Richtigkeit folgender Angaben

- stichwortartige Benennung des im eigenen Betrieb erbrachten maßgeblichen Leistungsumfanges unter Angabe der ausgeführten Mengen
- Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten eigenen Arbeitnehmer
- Auflistung der mit eigenem Führungspersonal koordinierten Gewerke
- Auftragswert der vorgenannten Leistungen (soweit es sich um Nachunternehmerleistungen handelt)

liegt in der alleinigen Verantwortung des Unternehmens und wird mit der Unterschrift durch den Referenzgeber ausdrücklich nicht bestätigt.

Radolfzell, 25/07/18 S. Goertz
 (Ort, Datum, Stempel, Unterschrift) Staatliches Hochbauamt Freiburg
 Bauleitung Radolfzell
 Ekkehardstraße 6, 78315 Radolfzell

³ Es sind nur hinreichend belegbare Sachverhalte anzugeben.



METALLBAU KONRAD GMBH

Treppen-Geländer-Brücken-Balkone-Leitern-
Überdachungen-Brandschutz-
Schweißkonstruktionen -Lohnschweißen-
Projektmanagement-CAD-Konstruktionen

Von der **Idee** bis zum fertigen **Produkt**
Ihr kompetenter Partner im Metall- und Stahlbau



Metallbau Konrad GmbH- Im Stöckig 1- 69427 Mudau

Gerthner-Thieltges GmbH & Co.KG
Adlzreiterstr. 15
83022 Rosenheim

Im Stöckig 1
D-69427 Mudau
Telefon: 06284/32797-0
Telefax: 06284/32797-20
Email: info@metallbau-konrad.de
www.metallbau-konrad.de

Sparkasse Neckartal- Odenwald
BIC SOLADES 1 MOS
IBAN DE 34 674500 48 000 1016047

Volksbach Limbach eG
BIC GENODE61LMB
IBAN DE49 6746 2368 0000 1704 70

Registergericht Amtsgericht Mannheim
HRB 46 05 79
Geschäftsführer Erwin Konrad
Philipp Eggert
Ust. IDNr: DE 31 77 78 726
Steuer-Nr. 40003/05639

Mudau, den 21.01.2020

Betrifft: **Kreisklinik Altötting Burghausen**
AÖBA 2-Aufstockung Pflege
Gewerk: **Stahlbauarbeiten**
Vergabe-Nr. **207.2-1150-01**
Tarifliche Sozialkasse: SoKa-Bau

Sehr geehrte Damen,
sehr geehrte Herren,

eine Unbedenklichkeitsbescheinigung der tarifliche Sozialkasse (Soka-Bau) können wir Ihnen leider nicht senden, da wir dieser nicht beitragspflichtig sind.

Mit freundlichen Grüßen
Metallbau Konrad GmbH

i.A. Irina Schneider

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

gemäß der im aktuellen Anhang zu diesem Zertifikat dargelegten Produktspezifikation in Verkehr gebracht durch die

Firma

NORITEC HOLZINDUSTRIE GMBH

Feistritz 1

AT-9751 Sachsenburg

und hergestellt im Herstellerwerk

AT-9832 Stall, Latzendorf 100

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben in der

ETA-12/0281, ausgestellt am 13.07.2018

und

EAD 130005-00-0304

entsprechend System 1 für die in diesem Zertifikat angeführten Leistungen angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle durch den Hersteller durchgeführt wird, um die Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts zu gewährleisten.

BESCHEINIGUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

Zertifikatsnummer: 1359-CPR-0734

Datum der Erstaussstellung: 22.08.2017

Datum der Ausstellung: 18.07.2018

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange weder die ETA, das EAD, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellungsbedingungen im Werk erheblich geändert werden, oder bis es von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Gültigkeit des Zertifikats ist unter www.holzforschung.at zu überprüfen.



Dr. Andreas Neumüller
Zeichnungsberechtigter



Dr. Manfred Brandstätter
Leiter der Zertifizierungsstelle

Anhang zum Zertifikat 1359-CPR-0734

Datum der Ausstellung: 18.07.2018



Geltungsbereich der Zertifizierung für folgende Produktgruppen:

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

Massive plattenförmige Holzbauelemente für tragende Bauteile in Bauwerken

Aufbau:	mind. 3-lagig 90° abgesperrt verleimt 3 - 11-lagig
Elementdicke:	57 - 360 mm
Elementgröße (b x l):	max. 4,0 x 20,0 m
Nutzungsklassen:	NK 1, NK 2
Holzart:	PCAB – Fichte/ ABAL – Tanne PNSY – Kiefer LADC – Lärche
Klebstoff - Keilzinken:	MUF: Typ I gemäß EN 301
Klebstoff - Flächenverklebung:	MUF: Typ I gemäß EN 301