

Kattner Stahlbau GmbH, Gewerbestr. 8  
04758 Liebschützberg bei Oschatz  
Tel.: 03435 / 66 62-0 Fax: 66 62-23

Kattner Stahlbau GmbH, Gewerbestr. 8, 04758 Liebschützberg



Gerthner + Thielges & Co. KG  
Adlzreiterstr. 15  
83022 Rosenheim

04.09.2020


Kreiskliniken Altötting Burghausen, AÖBA2, 1160 Schlosser

Sehr geehrte Damen und Herren,

In Beantwortung Ihres Schreibens erhalten Sie anbei fristgemäß nachfolgende Unterlagen:

- Aufgliederung Einheitspreise FB 223 (1 Seite)
- Unbedenklichkeitsbescheinigung Finanzamt (2 Seiten)
- Unbedenklichkeitsbescheinigung Krankenkasse (1 Seite)
- Technische Datenblätter Pos. 01.02.08 (4 Seiten)
- Technisches Datenblatt Pos. 05.1 (1 Seite)
- Formblatt 217

Mit freundlichen Grüßen

  
Kattner Stahlbau GmbH  
Heike Kattner

Anlagen







Eingegangen am:

07. MAI 2020

Kattner Stahlbau GmbH

Finanzamt Oschatz | Dresdener Straße 77 | 04758 Oschatz

Firma  
Kattner Stahlbau GmbH  
OT Terpitz  
Gewerbestraße 8  
04758 Liebschützberg

Ihr/-e Ansprechpartner/-in  
Frau Döbelt

Durchwahl  
Telefon 03435 978 - 200  
Telefax 03435/978366

poststelle@fa-  
oschatz.smf.sachsen.de\*

Steuernummer/  
AktENZEICHEN  
239 / 112 / 00546 K01

Identifikationsnummer(n)

Oschatz,  
5. Mai 2020

**Bescheinigung in Steuersachen****A. Angaben zur Person**

Firmenname Kattner Stahlbau GmbH	
Gründungsdatum der Firma 13. November 2003	Rechtsform Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Firmenanschrift OT Terpitz, Gewerbestraße 8, 04758 Liebschützberg	

MACH   
WAS   
WICHTIGES  
Arbeiten im Öffentlichen Dienst Sachsen

**B. Angaben zu den steuerlichen Verhältnissen**

1. Hiermit wird bescheinigt, dass der oben bezeichnete Antragsteller hier

☐ nicht geführt wird. ☒ seit dem 13.11.2003 mit folgenden Steuerarten geführt wird:

<input type="checkbox"/> Einkommensteuer	<input type="checkbox"/> Umsatzsteuer
<input checked="" type="checkbox"/> Gewerbesteuer	<input checked="" type="checkbox"/> Lohnsteuer (Arbeitgeber)
<input checked="" type="checkbox"/> Körperschaftsteuer	

<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____
<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> _____

2. Zur Zeit bestehen

☒ keine fälligen Steuerrückstände.  
☐ fällige Steuerrückstände i. H. v. \_\_\_\_\_ EUR, davon rückständige Lohnsteuer  
i. H. v. \_\_\_\_\_ EUR.

3. Es sind

☒ keine Steuerbeträge gestundet.  
☐ Steuerbeträge i. H. v. \_\_\_\_\_ EUR gestundet.

**Noch B. Angaben zu steuerlichen Verhältnissen**

4. Zahlungsverhalten in den letzten 24 Monaten

☒ immer oder überwiegend pünktlich ☐ überwiegend oder immer verspätet

Hausanschrift:  
Finanzamt Oschatz  
Dresdener Str. 77  
04758 Oschatz

[www.finanzamt-oschatz.de](http://www.finanzamt-oschatz.de)**Öffnungszeiten:**

Montag	07:30 - 15:00
Dienstag	07:30 - 17:00
Mittwoch	07:30 - 13:30
Donnerstag	07:30 - 18:00
Freitag	07:30 - 12:00

**Bankverbindung:**

Deutschen Bundesbank Filiale  
Leipzig  
IBAN  
DE28 8600 0000 0086 0015 11  
BIC MARKDEF1660

**Verkehrsverbindung:**

zu erreichen mit  
Bus Haltestelle Finanzamt / B6  
Behindertenparkplätze 2 x im Hof

\*Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf [www.finanzamt.sachsen.de/eSignatur.html](http://www.finanzamt.sachsen.de/eSignatur.html) vermerkten Voraussetzungen.

5. Erklärungsverhalten in den letzten 24 Monaten

- ☒ immer oder überwiegend pünktlich      ☐ überwiegend oder immer verspätet  
oder pflichtwidrig nicht eingereicht

6. In den letzten 36 Monaten sind Strafen/Geldbußen gegen die Antragstellerin wegen Steuerstraftaten oder Steuerordnungswidrigkeiten rechtskräftig festgesetzt worden:

- ☐ ja      ☒ nein

7. In den letzten 36 Monaten wurden Verfahren wegen Steuerstraftaten oder Steuerordnungswidrigkeiten gegen die Antragstellerin eingeleitet und der gesetzlichen Vertreterin mitgeteilt:

- ☐ ja      ☒ nein

8. Das Finanzamt hat

- ☐ hinsichtlich des Antragstellers ein Insolvenzverfahren beantragt oder von entsprechenden Anträgen Dritter Kenntnis erlangt.  
☐ den Antragsteller zur Abgabe einer eidesstattlichen Versicherung bzw. Vermögensauskunft nach § 284 AO aufgefordert.

9. Sonstiges

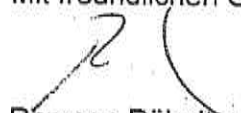
- ☐ Es handelt sich um eine Neugründung. Dem Finanzamt liegen daher noch keine Erkenntnisse über das steuerliche Verhalten des Antragstellers vor.  
☒ Es liegen folgende abweichende Zuständigkeiten vor:  
☐ gesonderte Feststellung nach § 180 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 Buchstabe b AO  
☒ umsatzsteuerliche Organschaft

10. Weitere Angaben

Der Organträger wird unter der Steuernummer 239/237/03489 geführt.

Die Unternehmereigenschaft nach § 2 UStG wird mit dieser Bescheinigung nicht bestätigt. Die Bescheinigung berücksichtigt lediglich die tatsächlichen Umstände zum Zeitpunkt der Ausstellung der Bescheinigung.

Mit freundlichen Grüßen

  
Ramona Döbelt  
Sachbearbeiterin

**Datenschutzhinweis**

Informationen über die Verarbeitung personenbezogener Daten in der Steuerverwaltung und über Ihre Rechte nach der Datenschutz-Grundverordnung sowie über Ihre Ansprechpartner in Datenschutzfragen entnehmen Sie bitte dem allgemeinen Informationsschreiben der Finanzverwaltung. Dieses Informationsschreiben finden Sie unter [www.finanzamt.de](http://www.finanzamt.de) (unter der Rubrik „Datenschutz“) oder erhalten Sie bei Ihrem Finanzamt.

Eingegangen am:

18. AUG. 2020

Kattner Stahlbau GmbH



IKK classic | PF 10 01 51 | 01071 Dresden

Arbeitgeberservice

Mareen Säuberlich

Tel. 0351 4292-418222

Fax 0800 4558888-556

mareen.saeuberlich@ikk-classic.de

Kattner Stahlbau GmbH  
Personalabteilung  
Gewerbestr. 8  
04758 Liebschützberg

13. August 2020

Bei Kontakt bitte nennen  
Betriebsnr.: 18401902

## Unbedenklichkeitsbescheinigung

Guten Tag, 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 6 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.

Sie haben Fragen? Nutzen Sie unsere vielfältigen Kontaktmöglichkeiten – wir beraten Sie gern!

Freundliche Grüße

Ihre IKK classic

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

Ihr nächstgelegenes Servicecenter  
finden Sie unter [www.ikk-classic.de](http://www.ikk-classic.de)

HypoVereinsbank  
IBAN DE83 8502 0086 0021 2090 90

0800 455 1111 – rund um die Uhr, kostenlos!  
[meine.ikk-classic.de](http://meine.ikk-classic.de)

DE-Mail [info@ikk-classic.de-mail.de](mailto:info@ikk-classic.de-mail.de)

IK 107202793

[ikk-classic.de](http://ikk-classic.de)



## Preßroste

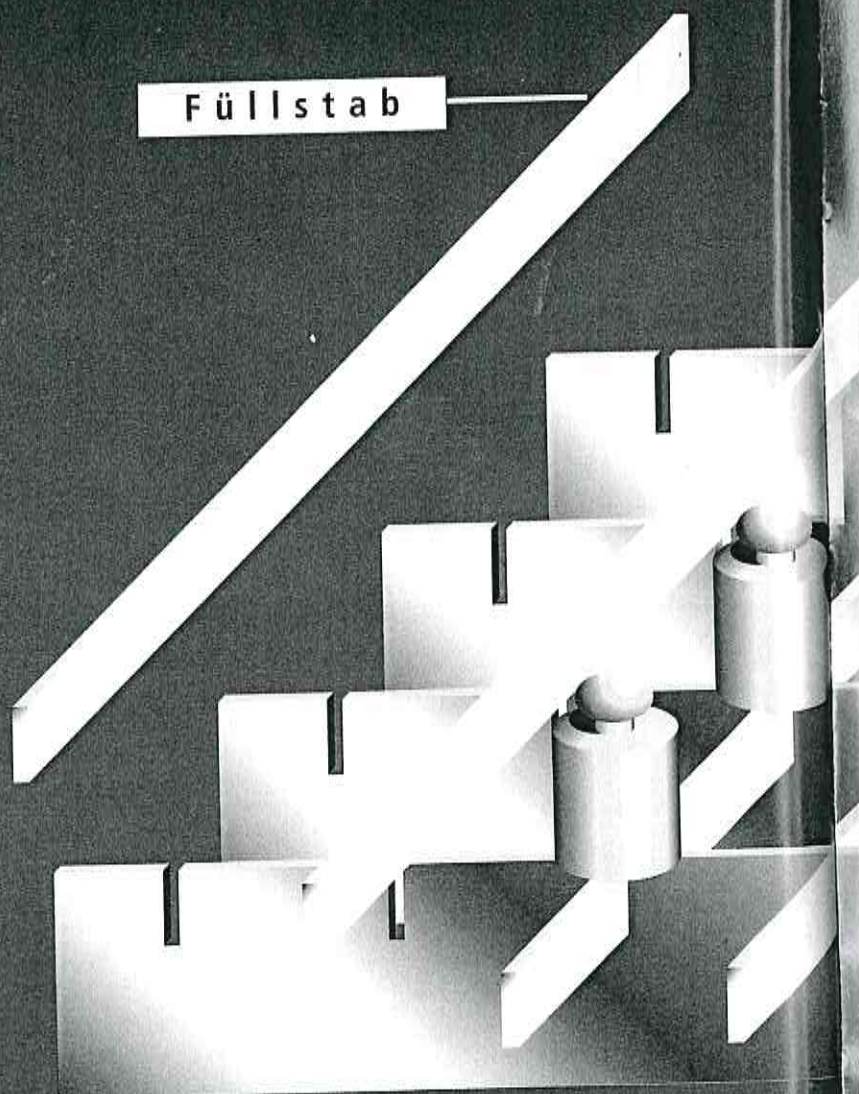
Meiser Preßroste werden üblicherweise aus Stahl, Edelstahl oder Aluminium gefertigt. Es können auf Wunsch jedoch auch andere Werkstoffe verarbeitet werden.

Auf unseren computergesteuerten Fertigungsanlagen werden die Tragstäbe eingeschlitzt und unter sehr hohem Druck gleichmäßig mit den ungeschwächten Füllstäben verpreßt.

Diese Fertigungsmethode gewährleistet ein gleichmäßiges und genaues Maschenbild.

Der Rand der Preßroste wird entweder mit T-Spezialprofil oder Flacheisen eingefast. Die Randeinfassung wird auf einer automatischen Umrandungsmaschine im Widerstandsschweißverfahren rechtwinklig und oberflächenbündig fest mit dem Rost verschweißt.

Füllstab





Der Füllstab wird in die Einkerbungen des Tragstabes eingelegt und unter einem Druck von 5.000 kN stabil eingepreßt.



Für Anwendungen in Bereichen mit erhöhter Rutschgefahr empfehlen wir Trag- und/oder Füllstäbe in Gleitschutzausführung (siehe Seite 36/37).

Tragstab

**Max. Füllstablänge**

2.900 mm	Tragstäbe 2 - 3 mm
2.300 mm	Tragstäbe 4 - 5 mm

**Max. Tragstablänge**

Fertigungstechnisch unbegrenzt, in der Praxis bestimmt von statischen Anforderungen und Stückgewichten

**Endmaschung**

Die gegenüberliegenden Endmaschen sind gleich groß. Individuelle Lösungen sind auf Wunsch realisierbar.



## Belastungstabellen Preßroste - Stahl

 $F_P$ 

Einzellast in kN

 $F_V$ gleichmäßig verteilte Last  
in kN/qmUmrechnungswert von kg in kN  
10 kN = 1 Tonne  
1 kN = 100 kg

nicht begehbarer Bereich



begehbarer Bereich

befahrbar mit LKW bis 3t Gesamtgewicht



befahrbar mit LKW bis 9t Gesamtgewicht



befahrbar mit LKW bis 30t Gesamtgewicht

Stützweite \*  
[mm]300  
400  
500  
600  
700  
800  
900  
1000  
1100  
1200  
1300  
1400  
1500  
1600  
1700  
1800  
1900  
2000

## T r a g s t ä b e [ m m ]

20 x 2		25 x 2		30 x 2		35 x 2		40 x 2		50 x 2		25 x 3		30 x 3		35 x 3	
$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$
3,58	51,20	5,55	80,00	7,92	115,20	10,68	156,80	13,82	204,80	21,19	320,00	8,33	120,00	11,88	172,80	16,02	235,20
2,39	28,80	3,70	45,00	5,28	64,80	7,12	88,20	9,22	115,20	14,13	180,00	5,55	67,50	7,92	97,20	10,68	132,30
1,79	18,43	2,78	28,80	3,96	41,47	5,34	56,45	6,91	73,73	10,60	115,20	4,16	43,20	5,94	62,21	8,01	84,67
1,43	12,80	2,22	20,00	3,17	28,80	4,27	39,20	5,53	51,20	8,48	80,00	3,33	30,00	4,75	43,20	6,41	58,80
1,19	9,40	1,85	14,69	2,64	21,16	3,56	28,80	4,61	37,62	7,06	58,78	2,78	22,04	3,96	31,74	5,34	43,20
0,91	6,30	1,59	11,25	2,26	16,20	3,05	22,05	3,95	28,80	6,05	45,00	2,38	16,88	3,40	24,30	4,58	33,08
0,71	4,42	1,38	8,64	1,98	12,80	2,67	17,42	3,46	22,76	5,30	35,56	2,07	12,96	2,97	19,20	4,00	26,13
0,58	3,23	1,11	6,30	1,76	10,37	2,37	14,11	3,07	18,43	4,71	28,80	1,67	9,45	2,64	15,55	3,56	21,17
0,47	2,42	0,92	4,73	1,57	8,18	2,14	11,66	2,76	15,23	4,24	23,80	1,38	7,10	2,36	12,27	3,20	17,49
0,40	1,87	0,77	3,65	1,32	6,30	1,94	9,80	2,51	12,80	3,85	20,00	1,15	5,47	1,98	9,45	2,91	14,70
0,34	1,47	0,65	2,87	1,12	4,96	1,76	7,87	2,30	10,91	3,53	17,04	0,98	4,30	1,68	7,43	2,64	11,80
0,29	1,18	0,56	2,30	0,96	3,97	1,52	6,30	2,13	9,40	3,26	14,69	0,84	3,44	1,45	5,95	2,27	9,45
0,25	0,96	0,49	1,87	0,84	3,23	1,32	5,12	1,95	7,65	3,03	12,80	0,73	2,80	1,26	4,84	1,98	7,68
0,22	0,79	0,43	1,54	0,74	2,66	1,16	4,22	1,71	6,30	2,83	11,25	0,65	2,31	1,11	3,99	1,74	6,33
0,20	0,66	0,38	1,28	0,65	2,22	1,03	3,52	1,52	5,25	2,65	9,97	0,57	1,92	0,98	3,32	1,54	5,28
0,18	0,55	0,34	1,08	0,58	1,87	0,91	2,96	1,35	4,42	2,49	8,64	0,51	1,62	0,87	2,80	1,37	4,45
0,16	0,47	0,30	0,92	0,52	1,59	0,82	2,52	1,21	3,76	2,32	7,35	0,46	1,38	0,78	2,38	1,23	3,78
0,14	0,40	0,27	0,79	0,47	1,36	0,74	2,16	1,09	3,23	2,10	6,30	0,41	1,18	0,71	2,04	1,11	3,24

Stützweite \*  
[mm]300  
400  
500  
600  
700  
800  
900  
1000  
1100  
1200  
1300  
1400  
1500  
1600  
1700  
1800  
1900  
2000

## T r a g s t ä b e [ m m ]

60 x 4		70 x 4		80 x 4		90 x 4		30 x 5		35 x 5		40 x 5		50 x 5		60 x 5	
$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$	$F_P$	$F_V$
59,93	921,60	79,97	1254,40	102,36	1638,40	127,06	2073,60	19,81	288,00	26,70	392,00	34,56	512,00	52,98	800,00	74,91	1152,00
39,95	518,40	53,31	705,60	68,24	921,60	84,71	1166,40	13,20	162,00	17,80	220,50	23,04	288,00	35,32	450,00	49,94	648,00
29,96	331,78	39,98	451,58	51,18	589,82	63,53	746,50	9,90	103,68	13,35	141,12	17,28	184,32	26,49	288,00	37,45	414,72
23,97	230,40	31,99	313,60	40,94	409,60	50,82	518,40	7,92	72,00	10,68	98,00	13,82	128,00	21,19	200,00	29,96	288,00
19,98	169,27	26,66	230,40	34,12	300,93	42,35	380,87	6,60	52,90	8,90	72,00	11,52	94,04	17,66	146,94	24,97	211,59
17,12	129,60	22,85	176,40	29,25	230,40	36,30	291,60	5,66	40,50	7,63	55,13	9,87	72,00	15,14	112,50	21,40	162,00
14,98	102,40	19,99	139,38	25,59	182,04	31,76	230,40	4,95	32,00	6,67	43,56	8,64	56,89	13,25	88,89	18,73	128,00
13,32	82,94	17,77	112,90	22,75	147,46	28,24	186,62	4,40	25,92	5,93	35,28	7,68	46,08	11,77	72,00	16,65	103,68
11,99	68,55	15,99	93,30	20,47	121,86	25,41	154,23	3,93	20,45	5,34	29,16	6,91	38,08	10,60	59,50	14,98	85,69
10,90	57,60	14,54	78,40	18,61	102,40	23,10	129,60	3,29	15,75	4,85	24,50	6,28	32,00	9,63	50,00	13,62	72,00
9,99	49,08	13,33	66,80	17,06	87,25	21,18	110,43	2,80	12,39	4,40	19,67	5,76	27,27	8,83	42,60	12,48	61,35
9,22	42,32	12,30	57,60	15,75	75,23	19,55	95,22	2,41	9,92	3,79	15,75	5,32	23,51	8,15	36,73	11,52	52,90
8,56	36,86	11,42	50,18	14,62	65,54	18,15	82,94	2,10	8,06	3,30	12,81	4,88	19,11	7,57	32,00	10,70	46,08
7,99	32,40	10,66	44,10	13,65	57,60	16,94	72,90	1,84	6,64	2,90	10,55	4,28	15,75	7,06	28,13	9,99	40,50
7,49	28,70	10,00	39,06	12,79	51,02	15,88	64,58	1,63	5,54	2,56	8,80	3,79	13,13	6,62	24,91	9,36	35,88
7,05	25,60	9,41	34,84	12,04	45,51	14,95	57,60	1,45	4,67	2,28	7,41	3,38	11,06	6,23	21,60	8,81	32,00
6,66	22,98	8,89	31,27	11,37	40,85	14,12	51,70	1,30	3,97	2,05	6,30	3,03	9,41	5,81	18,37	8,32	28,72
6,31	20,74	8,42	28,22	10,77	36,86	13,37	46,66	1,18	3,40	1,85	5,40	2,73	8,06	5,24	15,75	7,89	25,92





Hinweis:  
Wir empfehlen, befahrbare Roste nur in  
4 + 5 mm Tragabstärken zu bestellen.

\* Stützweite =  
Lichte Weite zwischen den Auflagern

Die dargestellten Werte sind berechnet nach ihrer  
maximal zulässigen Tragfähigkeit (Durchbiegung  
l/200). Zugrundegelegt ist dabei eine Lastaufstands-  
fläche von 200x200 mm und eine Tragabteilung  
von 33,3 mm. Um Stolperstellen zu vermeiden, darf  
die unter Einzellast auftretende Durchbiegung 4 mm  
nicht überschreiten. (Siehe — farbige Kennlinie)

x 3	40 x 3		50 x 3		60 x 3		70 x 3		30 x 4		35 x 4		40 x 4		45 x 4		50 x 4	
F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>
235,20	20,74	307,20	31,79	480,00	44,95	691,20	59,98	940,80	15,85	230,40	21,36	313,60	27,65	409,60	34,68	518,40	42,38	640,00
132,30	13,82	172,80	21,19	270,00	29,96	388,80	39,98	529,20	10,56	129,60	14,24	176,40	18,43	230,40	23,12	291,60	28,26	360,00
84,60	10,37	110,59	15,89	172,80	22,47	248,83	29,99	338,69	7,92	82,94	10,68	112,90	13,82	147,46	17,34	186,62	21,19	230,40
58,80	8,29	76,80	12,72	120,00	17,98	172,80	23,99	235,20	6,34	57,60	8,54	78,40	11,06	102,40	13,87	129,60	16,95	160,00
43,20	6,91	56,42	10,60	88,16	14,98	126,96	19,99	172,80	5,28	42,32	7,12	57,60	9,22	75,23	11,56	95,22	14,13	117,55
33,08	5,92	43,20	9,08	67,50	12,84	97,20	17,14	132,30	4,53	32,40	6,10	44,10	7,90	57,60	9,91	72,90	12,11	90,00
26,13	5,18	34,13	7,95	53,33	11,24	76,80	14,99	104,53	3,96	25,60	5,34	34,84	6,91	45,51	8,67	57,60	10,60	71,11
21,17	4,61	27,65	7,06	43,20	9,99	62,21	13,33	84,67	3,52	20,74	4,75	28,22	6,14	36,86	7,71	46,66	9,42	57,60
17,49	4,15	22,85	6,36	35,70	8,99	51,41	12,00	69,98	3,14	16,36	4,27	23,33	5,53	30,47	6,94	38,56	8,48	47,60
14,70	3,77	19,20	5,78	30,00	8,17	43,20	10,90	58,80	2,63	12,60	3,88	19,60	5,03	25,60	6,31	32,40	7,71	40,00
11,80	3,46	16,36	5,30	25,56	7,49	36,81	10,00	50,10	2,24	9,91	3,52	15,74	4,61	21,81	5,78	27,61	7,06	34,08
9,45	3,19	14,11	4,89	22,04	6,91	31,74	9,23	43,20	1,93	7,93	3,03	12,60	4,25	18,81	5,34	23,80	6,52	29,39
7,68	2,93	11,47	4,54	19,20	6,42	27,65	8,57	37,63	1,68	6,45	2,64	10,24	3,90	15,29	4,95	20,74	6,05	25,60
6,33	2,57	9,45	4,24	16,88	5,99	24,30	8,00	33,08	1,47	5,32	2,32	8,44	3,43	12,60	4,62	17,94	5,65	22,50
5,28	2,28	7,88	3,97	14,95	5,62	21,53	7,50	29,30	1,30	4,43	2,05	7,04	3,03	10,50	4,28	14,96	5,30	19,93
4,45	2,03	6,64	3,74	12,96	5,29	19,20	7,06	26,13	1,16	3,73	1,83	5,93	2,70	8,85	3,82	12,60	4,99	17,28
3,78	1,82	5,64	3,49	11,02	4,99	17,23	6,66	23,45	1,04	3,17	1,64	5,04	2,43	7,52	3,42	10,71	4,65	14,70
3,24	1,64	4,84	3,14	9,45	4,73	15,55	6,31	21,17	0,94	2,72	1,48	4,32	2,19	6,45	3,09	9,19	4,19	12,60

x 5	70 x 5		80 x 5		90 x 5		100 x 5		110 x 5		120 x 5		130 x 5		140 x 5		150 x 5	
F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>	F <sub>P</sub>	F <sub>V</sub>
1152,00	99,96	1568,00	127,95	2048,00	158,82	2592,00	192,00	3200,00	232,32	3872,00	276,48	4608,00	324,48	5408,00	376,32	6272,00	432,00	7200,00
648,00	66,64	882,00	85,30	1152,00	105,88	1458,00	128,00	1800,00	154,88	2178,00	184,32	2592,00	216,32	3042,00	250,88	3528,00	288,00	4050,00
414,72	49,98	564,48	63,97	737,28	79,41	933,12	96,00	1152,00	116,16	1393,92	138,24	1658,88	162,24	1946,88	188,16	2257,92	216,00	2592,00
288,00	39,98	392,00	51,18	512,00	63,53	648,00	76,80	800,00	92,93	968,00	110,59	1152,00	129,79	1352,00	150,53	1568,00	172,80	1800,00
211,59	33,32	288,00	42,65	376,16	52,94	476,08	64,00	587,76	77,44	711,18	92,16	846,37	108,16	993,31	125,44	1152,00	144,00	1322,45
162,00	28,56	220,50	36,56	288,00	45,38	364,50	54,86	450,00	66,38	544,50	78,99	648,00	92,71	760,50	107,52	882,00	123,43	1012,50
128,00	24,99	174,22	31,99	227,56	39,71	288,00	48,00	355,56	58,08	430,22	69,12	512,00	81,12	600,89	94,08	696,89	108,00	800,00
103,68	22,21	141,12	28,43	184,32	35,29	233,28	42,67	288,00	51,63	348,48	61,44	414,72	72,11	486,72	83,63	564,48	96,00	648,00
85,69	19,99	116,63	25,59	152,33	31,76	192,79	38,40	238,02	46,46	288,00	55,30	342,74	64,90	402,25	75,26	466,51	86,40	535,54
72,00	18,17	98,00	23,26	128,00	28,88	162,00	34,91	200,00	42,24	242,00	50,27	288,00	59,00	338,00	68,42	392,00	78,55	450,00
61,35	16,66	83,50	21,32	109,07	26,47	138,04	32,00	170,41	38,72	206,20	46,08	245,40	54,08	288,00	62,72	334,01	72,00	383,43
52,90	15,38	72,00	19,68	94,04	24,43	119,02	29,54	146,94	35,74	177,80	42,54	211,59	49,92	248,33	57,90	288,00	66,46	330,61
46,08	14,28	62,72	18,28	81,92	22,69	103,68	27,43	128,00	33,19	154,88	39,50	184,32	46,35	216,32	53,76	250,88	61,71	288,00
40,50	13,33	55,13	17,06	72,00	21,18	91,13	25,60	112,50	30,98	136,13	36,86	162,00	43,26	190,13	50,18	220,50	57,60	253,13
35,88	12,50	48,83	15,99	63,78	19,85	80,72	24,00	99,65	29,04	120,58	34,56	143,50	40,56	168,42	47,04	195,32	54,00	224,22
32,00	11,76	43,56	15,05	56,89	18,69	72,00	22,59	88,89	27,33	107,56	32,53	128,00	38,17	150,22	44,27	174,22	50,82	200,00
28,72	11,11	39,09	14,22	51,06	17,65	64,62	21,33	79,78	25,81	96,53	30,72	114,88	36,05	134,83	41,81	156,37	48,00	179,50
25,92	10,52	35,28	13,47	46,08	16,72	58,32	20,21	72,00	24,45	87,12	29,10	103,68	34,16	121,68	39,61	141,12	45,47	162,00



# BETONBAU - ALUMINIUMLÜFTER LLE

LU-Bc

05.1.1

» LLE Aluminiumlüfter 100/77/10, EV1

→ LLE -  
Schiefer



## LLE ALUMINIUMLÜFTER 100/77/10, EV1

Artikelnummer: 37010

Versand in der Regel nach 10 Werktagen

LLE Aluminiumlüfter LL77

### LLE ALUMINIUMLÜFTER 100/77/10, EV1

Unsere Lüftungssysteme sorgen für den optimalen Luftaustausch innerhalb Ihres Technikgebäudes, u.a. zur Kühlung von Trafo- und Niederspannungsräumen und verhindern gleichzeitig, dass Regen und Insekten eindringen. Die einzelnen Elemente können den baulichen Gegebenheiten flexibel angepasst werden und sind sowohl für den Einbau in Türen als auch in Wände geeignet.

#### Ausführung:

- Oberfläche: Aluminium eloxiert E6 EV1, silber, lackiert oder pulverbeschichtet
- Fertigung in Vorzugsgrößen bzw. nach den baulichen Gegebenheiten
- Schutzgrad IP 23-DH nach DIN EN 60529 geprüft
- Bautiefe 100mm
- Hohe freie Lüftungsquerschnitte



Bieter	Vergabenummer	
Kattner Stahlbau GmbH	207_2-1160-01	03/08/20
Baumaßnahme <b>207_2 AOEB A2 - InnKlinikum Altötting - Aufstockung Pflege</b>		
Leistung <b>1160 Schlosserarbeiten</b>		

**Ergänzung der Besonderen Vertragsbedingungen**  
**Erstattung von Mehrkosten für Hygiene- und Gesundheitsschutzmaßnahmen im räumlichen Kontext zur Baustelle, die durch die COVID-19-Pandemie verursacht wurden**

Kosten, die aufgrund der COVID-19-Pandemie für die nachfolgenden Maßnahmen auf der Baustelle zusätzlich anfallen, werden nicht über die Preise, sondern auf Nachweis erstattet:

**Unmittelbare persönliche Hygienemaßnahmen:**

- Erweitern von sanitären Anlagen (z.B. zusätzliche Sanitärcontainer auf der Baustelle), einschließlich erhöhter Verbrauchskosten für Strom und Wasser, soweit der Verbrauch von Strom und Wasser nicht ohnehin vom Auftraggeber getragen wird
- Lokale Desinfektionsvorrichtungen
- Hygienebedingte persönliche Schutzbekleidung (Masken, Handschuhe, u.ä.)
- Hygienemittel

**Hygiene unterstützende Maßnahmen:**

- Hinweise und Warntafeln
- Anpassen der Sozialbereiche (z.B. zusätzliche Wohncontainer auf der Baustelle)
- Mehraufwand (Anmieten) von Fahrzeugen für den täglichen Personentransport zur Baustelle sowie die Mehrkosten für die Fahrten

Zum Nachweis der entstandenen zusätzlichen Kosten sind vorzugsweise die Rechnungen für die vorgenommenen Maßnahmen, die ggf. auch bei Nachunternehmen erforderlich waren, vorzulegen. Zur Erläuterung der Kausalität zwischen Mehrkosten und COVID-19-Pandemie und des Bezugs der entstandenen Mehrkosten zur konkreten Baustelle genügt im Zweifel eine Eigenerklärung des Auftragnehmers.

Es werden nur solche Kosten erstattet, die sich im marktüblichen Rahmen halten. Hinsichtlich der Erforderlichkeit der Hygienemaßnahmen wird im Zweifelsfall auf die Informationen der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft (BG BAU) und/oder RKI zurückgegriffen.

**Erklärung des Bieters**

☒ Kosten für die o.g. COVID-19-Pandemie bedingten Maßnahmen sind NICHT Bestandteil meiner oder der von den Nachunternehmen kalkulierten Einheits- oder Pauschalpreise.

**Kattner Stahlbau GmbH**  
 Gewerbestraße 8  
 04758 Liebschützberg  
 Gewerbegebiet Liebschützberg  
 Telefon: 03435 / 666 2-0  
 Telefax: 03435 / 666 2-23