

# Ausschreibung und Angebot Nr. 4

---

Projekt: 2017-1000 Anderhalden AG Kägiswil OW

---

## WILAN 4 KST5

**Eingabesumme Netto**

**Fr. ....** inkl. MWST

Eingabetermin:

Name: .....

Strasse: .....

PLZ, Ort: .....

Telefon: .....

Fax: .....

Sachbearbeiter: .....

Ort, Datum: .....

Unterschrift: .....

---

## Ausschreibung und Angebot Nr. 4

---

### Konditionen

---

Bezeichnung	Eingabesumme	Revidiert
Brutto	.....	.....
Rabatt	..... % <u>.....</u>	<u>.....</u>
Zwischentotal 1	.....	.....
Skonto	..... % <u>.....</u>	<u>.....</u>
Zwischentotal 2	.....	.....
MWST	8.00 % <u>.....</u>	<u>.....</u>
Netto	<u>.....</u> <u>.....</u>	<u>.....</u> <u>.....</u>

---

## Ausschreibung und Angebot Nr. 4

### 4 933 WILAN 4 KST5 Anderhalden AG, Kägiswil OW

000 WILAN 4 Isolationselemente mit einseitiger Fertigdeckschicht für Decken und Wände.

010 Herstellerangaben.

.100 Anderhalden AG.  
Kernserstrasse 6.  
CH-6056 Kägiswil OW.  
T. 041 660 85 85.  
www.anderhalden.ch produkte@anderhalden.ch

100 Beschreibung allgemein:  
WILAN 4 Typ KST 5 Isolationselemente.  
Aus extrudiertem Polystyrol- Hartschaumkern, einseitig belegt mit einer druckfesten und formbeständigen Fertigdeckschicht. Hochdruckreinigerfest, schwer entflammbar.  
Für die Anwendungen im Bereich von Fundamenten und erdberührten Wänden sowie als Decken- und Wandisolation von Kühl- und Klimaräumen, Keller, Garagen, Nassräumen, Lagerräumen und Werkstätten etc.

110 Liefern und montieren:  
WILAN 4 Typ KST 5.

111 Technische Daten.  
Deckschicht: einseitig 5 mm starke Kunststoffplatte, wasserfest.  
BKZ 5.2.  
Oberfläche: weiss, robust, schmutzabweisend, Kanten gefast. Nutzmass: 580 x 1215 mm =Verrechnungsmass.  
Montageart: zum Einlegen in Deckenschalung oder für die nachträgliche Montage. Dämmstoff: XPS Polystyrol-Hartschaum 35 kg/m<sup>3</sup>. Wärmeleitfähigkeit WLG 0.035.

.001 WIO4055.  
Stärke gesamt: 55 mm.  
Kantenausführung: Nut und Kamm.  
Plattengewicht: 5.3 kg/m<sup>2</sup>. ..... m2 ..... .....

.002 WIO4065.  
Stärke gesamt: 65 mm.  
Kantenausführung: Nut und Kamm.  
Plattengewicht: 5.6 kg/m<sup>2</sup>. ..... m2 ..... .....

.003 WIO4085.  
Stärke gesamt: 85 mm.  
Kantenausführung: Nut und Kamm.

Übertrag ..... .....

Auftrag: 4 NPK: 933 Anderhalden AG, Kägiswil OW D/14(V'14)

111.003	Plattengewicht: 6.3 kg/m2.	.....	m2	.....	.....
.004	WIO4105. Stärke gesamt: 105 mm. Kantenausführung: Nut und Kamm. Plattengewicht: 7.0 kg/m2.	.....	m2	.....	.....
.005	WIO4125. Stärke gesamt: 125 mm. Kantenausführung: Nut und Kamm. Plattengewicht: 7.7 kg/m2.	.....	m2	.....	.....
.006	WIO4145. Stärke gesamt: 145 mm. Kantenausführung: Nut und Kamm. Plattengewicht: 8.4 kg/m2.	.....	m2	.....	.....
.007	WIO4165. Stärke gesamt: 165 mm. Kantenausführung: Nut und Kamm. Plattengewicht: 9.1 kg/m2.	.....	m2	.....	.....
.008	WIO4185. Stärke gesamt: 185 mm. Kantenausführung: Nut und Kamm. Plattengewicht: 9.8 kg/m2.	.....	m2	.....	.....
120	Zubehör.				
121	Liefern und montieren.				
.001	WIBK030. Befestigungsklammer VN 15, VN 30 verzinkt, inkl. Nageldübel (2 St/Platte).	.....	St	.....	.....
.002	WIBK031. Rand-Befestigungsklammer VN 30R verzinkt, inkl. Nageldübel.	.....	St	.....	.....
.003	DIMM772. Pistolen-Klebschaum Sika FoamFix, Dose 750 ml (1 Dose = ca. 20 m2).	.....	St	.....	.....
<b>933</b>	<b>Total Anderhalden AG, Kägiswil OW</b>				.....