
23. EINHEITSPREISE FÜR BAUARBEITEN IM SCHWEINESTALL Preise in EURO incl. MwSt.

23.1 Fußboden	1.	Stall- bzw. Kotgang in Beton B 25 WU, 15 cm stark, und 15 cm Schüttpacklage, je- doch ohne Erdarbeiten	38	-	48 /m ²
	2.	Buchtenfußboden wie vor, jedoch mit Wärmedämmung und bewehrtem Estrich	63	-	75 /m ²
	3.	Stallbodenplatten 30/30/6,2 cm, mit 1 cm dicker abriebfester, wärmedämmender Verschleißschicht und 5,2 cm Dämmschicht	63	-	75 /m ²
23.2 Fütte- rungsbe- reich	1.	Trog 35 cm i. L., aus halb- runder Steinzeug-Krippenschale o. glw. nach DIN 18 902, ein- schließlich Untermauerung	48	-	65 /m
	2.	Feststehendes Troggitter aus feuerverzinkten Eisenrohren	55	-	70 /m
	3.	U-Schale als Doppeltrog (Steinzeug o. gleichwertig)	70	-	80 /m
	4.	Einzeltrog für Sauen aus Steinzeug o. glw.	40	-	50 /Stck.
23.3 Buchten- einrichtung					
23.3.1 Einzel- teile	1.	Buchtenpfosten aus feuerver- zinkten U- bzw. T-Eisen	30	-	35 /Stck.
	2.	wie vor, jedoch aus V 4 a	38	-	48 /Stck.
	3.	Buchtentrennwände 1,10 m hoch aus feuerverzinkten Eisenrohren	43	-	48 /m
	4.	wie vor, jedoch aus Beton- fertigteilen	38	-	43 /m
	5.	wie vor, jedoch aus Kunststoff	38	-	43 /m
	6.	wie vor, jedoch aus Hart-PVC im unteren Bereich und verzinkten Rohren als oberer Abschluß	43	-	55 /m

23. EINHEITSPREISE FÜR BAUARBEITEN IM SCHWEINESTALL Preise in EURO incl. MwSt.

23.3.2 Buchten	1.	Abferkelbucht, 1,75 x 2,25 m, aus Holz, mit Schutzanstrich, ohne Fußboden und Fütterung	190 -	210 /Stck.
	2.	wie vor, jedoch in kombinier- ter Stahlrohr-/Holzausführung	280 -	335 /Stck.
	3.	wie vor, jedoch mit Sauen- abtrennung zum Ferkelschutz mit Trog und Tränke	450 -	550 /Stck.
	4.	Kombinierte Abferkel- Ferkelaufzuchtbucht teilperforiert - ca. 4,0 m ² einschl. Futterautomat und Tränke	600 -	750 /Stck.
	5.	wie vor, jedoch vollperforiert	625 -	900 /Stck.
	6.	Sauenanbindung (Freßliegestall) mit Trog und Tränke (verboten für Neubauten)	175 -	210 /Stck.
	7.	Kastenstand (Gruppenentriegel- ung) mit Trog und Tränke	225 -	275 /Stck.

23.3.3 perforierte Böden	1.	Gußroste	120 -	140 /m ²
	2.	Stahlrost verzinkt, Auftritt mind. 10 mm	90 -	110 /m ²
	3.	Stahlrost, emailliert	110 -	135 /m ²
	4.	Schlitzplatten in Beton	25 -	35 /m ²
	5.	Spaltenboden	30 -	40 /m ²
	6.	Rautenrost	100 -	130 /m ²
	7.	Kunststoff	50 -	75 /m ²

23. EINHEITSPREISE FÜR BAUARBEITEN IM SCHWEINESTALL Preise in EURO incl. MwSt.

23.4**Entmistung****23.4.1****Kotkanäle**

1.	Kotkanal i. L. 1,00 x 1,00 m	300	-	350 /m
2.	Kotkanal ca. 0,40 m tief, ca. 1,40 m breit, Vakuumabflußsystem, einschl. Rohre	275	-	300 /m
3.	Absperrschieber z. Pos. 2	250	-	375 /Stck.
4.	Wechselstaukanal - 25 m Länge mit Trennwand, als Stau-Schwemmkanal, ca. 0,80 m tief, 2 x 1,00 m breit i. L.	450	-	550 /m
5.	Schieberabschluß z. Pos. 4 1,00 m x 0,80 m	175	-	225 /Stck.
6.	Kotkanal wie Pos. 2, jedoch mit Stöpselsystem (Badewannenprinzip) (Abferkel- und Aufzuchtbereich), einschl. Rohre	275	-	300 /m
7.	Absperrkugel z. Pos. 6	50	-	75 /Stck.
8.	Kotkanal wie Pos. 2 als Stau-Rinnen-System	265	-	285 /m
9.	Absperrverschluß zu Pos. 8	15	-	25 /Stck.

23.4.2**Rinnen und Abflußleitungen**

1.	Verdeckte Jaucherinne	43	-	53 /m
2.	Doppelter Stall-Sinkkasten, zu vorstehender Rinne passend	85	-	100 /Stck.
3.	Abflußrohr DN 300 zwischen Stall und Güllebehälter, ohne Erdarbeiten, verlegt	65	-	80 /m
4.	wie vor, DN 400	93	-	120 /m
5.	Schacht zwischen Güllekanal und Güllerohrleitung, i. L. 1,00 m x 1,00 m x 1,20 m	350	-	400 /Stck.
6.	Schieberabschluß für Staukanal 1,00 m x 1,00 m, aus Betonrahmen und wasserfest verleimter Sperrholzplatte	185	-	235 /Stck.