

Staalconstructie, pluimveestal met hellend dak, vrije overspanning, afmeting 35 x 120 m, goothoogte 3.000 mm en nokhoogte 9.370 mm, oppervlakte 4.200 m², kosten excl. btw, bron casadata.nl

Kostencomponent	Omschrijving	Hoeveelheid	Eenheid	Norm per eenheid	Totaal uren	Kosten per uur / eenheid	Totaal Kosten
Loonkosten	Productie staalconstructie	4.200,00	m ²	0,23	966	37,80	36.514,80
	Montage staalconstructie	4.200,00	m ²	0,13	546	37,80	20.638,80
	Subtotaal loonkosten				1.512		57.153,60
Materiaalkosten	Balkstaal	73.799,00	kg			0,77	56.825,23
	Staaafijzer	4.428,00	kg			0,77	3.409,56
	Kokerprofiel	7.380,00	kg			0,82	6.051,60
	Kop- en/of voetplaat	3.424,00	kg			2,05	7.019,20
	Moeren en bouten	1.712,00	kg			2,30	3.937,60
	Thermisch verzinken	90.743,00	kg			0,25	22.685,75
	Diversen staalconstructie	4.200,00	m ²			1,00	4.200,00
	Subtotaal materiaalkosten						104.128,94
Directe kosten	Eindtotaal directe kosten totaal						161.282,54
	Eindtotaal directe kosten per m ² bvo						38,40

Staalconstructie varkensstal met tussensteunpunten, hellend dak en schuin plafond, afmeting 45x110 m, goothoogte 2.600 mm, nokhoogte 10.790 mm en plafondhoogte variabel, oppervlakte 4.950 m², kosten excl. btw, bron casadata.nl

Kostencomponent	Omschrijving	Hoeveelheid	Eenheid	Norm per eenheid	Totaal uren	Kosten per uur / eenheid	Totaal Kosten
Loonkosten	Productie staalconstructie	4.950,00	m ²	0,23	1.138,50	37,80	43.035,30
	Montage staalconstructie	4.950,00	m ²	0,11	519,75	37,80	19.646,55
	Subtotaal loonkosten				1.658,25		62.681,85
Materiaalkosten	Balkstaal	85.114,00	kg			0,77	65.537,78
	Staaafijzer	5.107,00	kg			0,77	3.932,39
	Kokerprofiel	8.511,00	kg			0,82	6.979,02
	Kop- en/of voetplaat	3.949,00	kg			2,05	8.095,45
	Moeren en bouten	1.975,00	kg			2,30	4.542,50
	Thermisch verzinken	104.656,00	kg			0,25	26.164,00
	Diversen staalconstructie	4.950,00	m ²			1,00	4.950,00
	Subtotaal materiaalkosten						120.201,14
Directe kosten	Eindtotaal directe kosten totaal						182.882,99
	Eindtotaal directe kosten per m ² bvo						36,95

Staalconstructie rundveestal met zijgevelvoergang, vrije overspanning, afmeting 20x40 m, goothoogte 4.500 mm en nokhoogte 8.140 mm, oppervlakte 800 m², kosten excl. btw, bron casadata.nl

Kostencomponent	Omschrijving	Hoeveelheid	Eenheid	Norm per eenheid	Totaal uren	Kosten per uur / eenheid	Totaal Kosten
Loonkosten	Productie staalconstructie	800	m ²	0,28	224	37,80	8.467,20
	Montage staalconstructie	800	m ²	0,17	136	37,80	5.140,80
	Subtotaal loonkosten				360		13.608,00
Materiaalkosten	Balkstaal	12.838	kg			0,77	9.885,26
	Staaafijzer	770	kg			0,77	592,90
	Kokerprofiel	1.284	kg			0,82	1.052,88
	Kop- en/of voetplaat	596	kg			2,05	1.221,80
	Moeren en bouten	298	kg			2,30	685,40
	Thermisch verzinken	15.786	kg			0,25	3.946,50
	Diversen staalconstructie	800	m ²			1,00	800,00
	Subtotaal materiaalkosten						18.184,74
Directe kosten	Eindtotaal directe kosten totaal						31.792,74
	Eindtotaal directe kosten per m ² bvo						39,74