

A. Zjištění ceny nákladovým způsobem

ZC - Základní cena haly podle přílohy č.9

CZ-CC: 1252

Účel užití: J budovy pro skladování a manipulaci

Konstrukce: 7. kovové

ZC = **1 599.00 Kč**

Části prostoru:

1 NP hala

Podlahová plocha: 1 085.00 m²

Zastavěná plocha: 1 136.00 m²

Výška: $5.2 + 1/2 * 2.57 = 6.49$ m

Obestavěný prostor: $(1136) * (5.2 + 1/2 * 2.57) = 7 366.96$ m³

Podíl Obestavěného prostoru na stavbě: 100.00 %

Patra:

Podlaží	Zastavěná plocha	Podlahová plocha	Obestavěný prostor	Volný vnitřní prostor	Výška Max.Zast.Pl.
1 NP	1 136.00 m ²	1 085.00 m ²	7 366.96 m ³	0.00 m ³	6.49 m
	Ø 1 136.00 m ²			VVP/OP: 0	Ø 6.49 m
Součty:	1 136.00 m ²	1 085.00 m ²	7 366.96 m ³	0.00 m ³	

K2 ... koef. přepočtu ZC podle průměrné zastavěné plochy podlaží

0,92 ... konstanta

6,60 ... konstanta

PZP = 1136 ... průměrná zastavěná plocha podlaží

$K2 = 0,92 + 6,60 / PZP = 0,92 + 6,60 / 1136 = 0.92581$

K3 ... koef. přepočtu ZC podle průměrné výšky podlaží

2.10 ... konstanta

0.30 ... konstanta

v = 6.485 ... průměrná výška podlaží

$K3 = 2.10 / v + 0.30 = 2.10 / 6.485 + 0.30 = 0.731766$