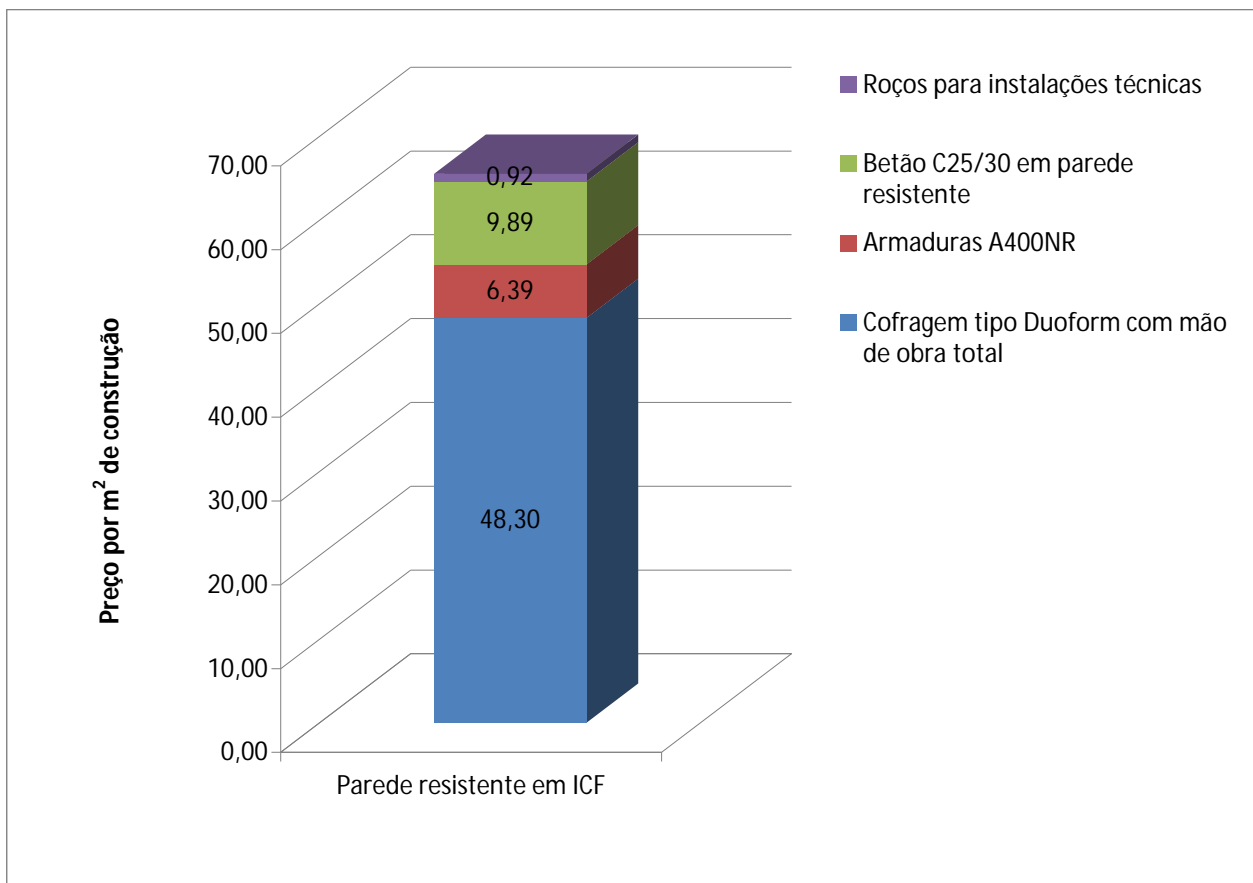


**ESTUDO COMPARATIVO PAREDE DUPLA vs ICF**

Preço por m2 de construção [€]	
Parede dupla em alvenaria de tijolo	
Cofragem de pilares	3,92
Cofragem de vigas	4,63
Armaduras A400NR	8,35
Betão C25/30 em pilares	2,06
Betão C25/30 em vigas	2,62
Alvenaria dupla de tijolo	31,65
EPS de 40mm em caixa de ar	6,64
EPS de 60mm nas pontes térmicas	3,95
Roços para instalações técnicas	3,42
<b>Total</b>	<b>67,25</b>

Preço por m2 de construção [€]	
Parede resistente em ICF	
Cofragem tipo Duoform com mão de obra total	48,30
Armaduras A400NR	6,39
Betão C25/30 em parede resistente	9,89
Roços para instalações técnicas	0,92
<b>Total</b>	<b>65,49</b>

Diferença= **1,76**



ESTUDO COMPARATIVO PAREDE DUPLA vs ICF (Cont)

