

Exemple

CAN 241 F/19 Constructions en béton coulé sur place

Pos.-Nr.	Description de l'article/élément de coût	up	PE	Salaire-h	Éléments de coûts			Prestations de tiers	Prix unitaire PU
					Salaire	Matériaux	Inventaire		
661	Béton pour dalles, fourniture, mise en oeuvre et compactage.								
661.100	Type de béton CAN A.								
661.110	Surface horizontale ou en pente sur 1 côté jusqu'à 5.0 %.								
661.112	Épaisseur de dalle m 0.21 à 0.30.	m3	P	7.00	0.739	62.21	220.86	5.08	288.00
			M	12.00	0.452	38.04	217.36	3.67	259.00
			G	18.00	0.320	26.93	210.36	3.05	240.00

Chantier moyen (taille d'objet moyen)

Éléments de coûts salaire

	up	CPE	MC	équipe / quantité	PE	valeur de prestation	base	fc	Total
S01 732.700		O		4.10	12.00	0.342	33.69	2.50	28.78
S01 732.900	h	N				0.067	33.69	2.50	5.64
S01 732.901	h	N				0.043	33.69	2.50	3.62
<i>Total d'heures de salaires</i>						0.452	<i>Total salaires</i>		38.04

Éléments de coûts matériaux

M01 133.116 11	m3					1.010	143.05	1.17	168.75
M01 713.115 11	kg					0.830	3.00	1.17	2.91
M01 137.221 11	m3					1.010	32.80	1.17	38.69
M01 137.224 11	min					2.000	3.00	1.17	7.01
<i>Total matériaux</i>									217.36

Éléments de coûts inventaire

I01 182.332 00	h	O	EsL	1.000	12.00	0.083	1.00	1.21	0.10
I01 186.122 00	h	O	EsL	1.000	12.00	0.083	3.25	1.21	0.33
I01 212.432 00	h	O	EsL	1.000	12.00	0.083	20.15	1.21	2.03
I02 999.911 11	gl	N	PE			1.000	1.00	1.21	1.21
<i>Total Inventaire</i>									3.67
Total des frais									259.00

Explications:

up:	unité de prestation
CPE:	code de prestation d'équipe (groupe) valable pour "salaire et inventaire": "O" (Oui) signifie que l'équipe/quantité est divisée par la prestation d'équipe déterminante. CPE : "N" (Non) signifie que les quantités ne sont pas divisées
MC: (neu/nicht sicher, aber +/- ok)	mode de calcul, p.ex. EsL Exploitation sans location (voir documentation SSE "taux de facturation interne TFI")
équipe:	grandeur de l'équipe: 3 ouvriers + 1.1 grutier (y.c. facteur d'attente) = 4.1 hommes mettent en 1 h les 12 m ³ de béton en oeuvre.
valeur de prestation:	valeur de prestation du bétonnage: 4.1 h : 12 m ³ /h = 0.342 h/m ³ travaux accessoires (préparation, nettoyage, ..., cure) dépendent de la grandeur d'étape (admis 30m ³) calcul: durée des travaux accessoires 2h, grandeur d'étape 30m ³ ; 2h : 30m ³ = 0.067h/m ³ et cure du béton ; 1.3 h/m ³ : 30m ³ = 0.043 h/m ³
PE:	Prestation d'équipe: définit la prestation d'équipe (groupe) / machine et engins en unité-temps (p.ex. m ³ /h)
base:	Salaire de base - moyen / Prix d'achat - liste de prix moins rabais de base / Base inventaire - selon TFI / Prest. tiers - prix net
fc	facteur de calcul