

CONTRACTE D'OBRA + PROJECTE DELS TREBALLS DE REHABILITACIÓ I MILLORA DE L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA DE LA PROMOCIÓ D'HABITATGES SITUADA AL CARRER QUITO 18 DE BARCELONA
Pressupost per capítols



AMBIT	TREBALLS A EXECUTAR. DETALLS.	DESCRIPCIONS COMPLEMENTÀRIES.	AMIDAMENT	UNITATS	PRESSUPOST
COBERTA	M MP2	Col·locació de peça de remat ampit	Xapa plegada acer Galvanitzat	118 ml	1
	R	Col·locació de peça de remat xemeneies			78
	R	Sanejat i pintat revestiment de paraments verticals de coberta, xemeneies i badalots.		798 m2	1
TOTAL COBERTA					85.022,70€
FAÇANES	R RS	Retirada equips AACC de façana			11
FAÇANES	R R4	Reparació de cantells de voladissos		984 ml	1
FAÇANES	R R4	Pintura formigó	Anticarbonatació	1034 m2	2
FAÇANES	R R4	Protecció de voladissos	Poliurea	393,6 m2	1
FAÇANES	R MP2	Repicat del revestiment de façana	Regularitzar per assegurar planeïtat de fa ana. Previa Sale	1721,25 m2	1
FAÇANES	R R2	Repicat del revestiment de façana	Regularitzar per assegurar planeïtat de façana. Previa revestiment i pintura	1718,2 m2	1
FAÇANES	R R2	Reparació de trava, grapat de cantonades		3439,45 m2	0,2
FAÇANES	R R2	Recolzament de mur de façana	Inclou Perfil metal·lic de recolzament per suplementar forjat allà on s'indiqui al projecte executiu.	3439,45 m2	0,1
FAÇANES	R R2	Pintura façana Bloc A		627 m2	1
FAÇANES	R R2	Pintura façana Bloc B		621,5 m2	1
FAÇANES	R R2	Pintura façana Bloc C		469,7 m2	1
FAÇANES	R	Neteja façana obra vista		1555,88 m2	1
TOTAL FAÇANES 1					495.881,96€
FAÇANES	M MP2	Sate Façana Tipus Morter Bloc A	SATE LLANA DE RDCA 100 mm. 0,035 W/m2K. Al-sl-dO.	530 m2	1
FAÇANES	M MP2	Sate Façana Tipus Morter Bloc B	SATE LLANA DE ROCA 100 mm. 0,035 W/m2K. Al-sl-dO.	530 m2	1
FAÇANES	M MP2	Sate Façana Tipus Morter Bloc C (PI-4)	SATE LLANA DE ROCA 100 mm. 0,035 W/m2K. Al-sl-dO.	437,25 m2	1
FAÇANES	M MP2	Sate Façana Tipus Morter Bloc C (P 5-7)	SATE LLANA DE ROCA 100 mm. 0,035 W/m2K. Al-sl-dO.	224 m2	1
FAÇANES	M MP2	Suplement Sistema reciclable		1721,2 m2	1
FAÇANES	M MP2	Bastida per Sate		1721,25 m2	1
FAÇANES	M	Bastida per resta de façana		3274,08 m2	1
TOTAL FAÇANES 2					298.083,59€
FUSTERIES	M MP3	Substitució de calaix de persianes	Us U0,57 W/m²K		405
FUSTERIES	M MP3	Substitució de balconeres 81 (e1-e3)	PVC U:s 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• Us 1,4W/m²K		232
FUSTERIES	M MP3	Substitució de balconeres 82 (e2-e4)	PVC US 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• US 1,4W/m²K		74
FUSTERIES	M MP3	Substitució de finestres 3 fulles F4 (e5)	PVC US 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• Us 1,4W/m²K		16
FUSTERIES	M MP3	Substitució de finestres dues fulles FI (e6)	PVC U:s 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• Us 1,4W/m²K		63
FUSTERIES	M MP3	Substitució de finestres dues fulles F2 (e7-e8)	PVC U:s 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• Us 1,4W/m²K		8
FUSTERIES	M MP3	Substitució de finestres una fulla F3 (e7)	PVC U:s 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• U:s 1,4W/m²K		4
FUSTERIES	M MP3	Substitució de finestres una fulla e9	PVC U:s 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• U:S 1,4W/m²K		3
FUSTERIES	M MP3	Substitució de finestres dues fulla e 10	PVC Us 1,3 W/m²Ko Alumini Anoditzat RTPT• U:s 1,4W/m²K		5
FUSTERIES	M MP3	Vidres de balconeres e1-e3	U vidre s 1,1 W/m²K(•u vidre :s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		232
FUSTERIES	M MP3	Vidres de balconeres e2-e4	U vidre s 1,1 W/m²K(•u vidre s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		74
FUSTERIES	M MP3	Vidres de finestres 3 fulles es	U vidre s 1,1 W/m²K(•u vidre s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		16
FUSTERIES	M MP3	Vidres de finestres dues fulles e6	U vidre :s 1,1 W/m²K(•u vidre :s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		63
FUSTERIES	M MP3	Vidres de finestres dues fulles e7-e8	U vidre s 1,1 W/m²K(•u vidre s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		8
FUSTERIES	M MP3	Vidres de finestres una fulla e7	U vidre :s 1,1 W/m²K(•U vidre :s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		4
FUSTERIES	M MP3	Vidres de finestres una fulla e9	U vidre :s 1,1 W/m²K(•u vidre :s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		3
FUSTERIES	M MP3	Vidres de finestres una fulla e 10	U vidre s 1,1 W/m²K(•u vidre s 1,1 W/m²K). g vidre = 0,6		5
TOTAL FUSTERIES					948.032,07€
INSTAL·LACIONS		Trasllat d'equips d'AACC a coberta i substitució si escau			11
INSTAL·LACIONS	M	Coquilles Energía Solar Termica			1
TOTAL INSTAL·LACIONS					64.109,85€
		Control de Qualitat			9.455,65 €
		Gestió de Residus			24.584,69 €
		Seguretat i Salut			47.278,25 €
PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL DE LES OBRES					1.972.448,76 €