

Solar - Bücher - Zelle

Projektposten - 09 / 2020

Antragsteller Konglomerat e.V. , Jagdweg 1-3 , 01159 Dresden, Projekt : #BüZeLö ,

Koordination : Jan Minack ,

Ausführung : Carl Frenkel, Rosenwerk Werkstattbereiche : Planung / Metallbau / Elektrik / Montage etc.

Für die BücherZelle am Schillingplatz wird eine Unterkonstruktion für Solarpanel und Stromversorgung hergestellt. Ebenso werden Reparaturen und Arbeiten an Konstruktion, Bewegungsmelder, Elektrik und Beleuchtung in folgenden Schritten durchgeführt:

Pos	Posten	Kosten	Anteil	Zeitplan
VORARBEITEN		200 , 00	21 %	KW 38
01	Zustand prüfen, Aufmaß, Werkplanung			
02	Materialeinkauf			
03	Werkstatteinrichtung (Lagerung)			
AUSFÜHRUNG		350 , 00	36 %	KW 39
04	Herstellen (sägen, schrauben, schweißen)			
05	Montage (Unterkonstruktion, Metallbau)			
06	Integration Solarpanel			
07	Anschluss (Elektrik)			
08	Test / Prototyping / Optimierung			
BAUSTELLE		200 , 00	21 %	KW 41
09	Transport			
10	Baustelleneinrichtung			
11	Zusammenbau vor Ort			
12	Objektbetreuung			
13	Nacharbeiten			
DOKUMENTATION		100 , 00	11 %	KW 43
14	Fotodokumentation			
15	Anleitung für Wartung			
VERWALTUNGSKOSTEN PAUSCHALE		100 , 00	11 %	
Gesamtsumme		950 , 00 €	100 %	

Geschätzte Kosten inkl. Montage, Material, Arbeitszeit (teilw. ehrenamtlich)