

Referenzprojekt PV-Anlage mit Speicher



Berechnungsbasis für die Daten des Warenkorbes ist eine Photovoltaikanlage mit 8,3 kWp, mit Speicher 13 kWh und Wallbox, gerechnet auf Artikelbasis.

Etwaige Rohstoffanteile sind enthalten. Lohnpreis wurde laut aktuellen KV mit einer E-Partie (Facharbeiter & AN mit Zweckerziehung, Partierpreis € 139,16 excl. Ust.) berechnet.

Beschreibung	Menge	EH
Photovoltaikmodul 375Wp	22	Stk
Stringbox	1	Stk
Dachhaken	56	Stk
Modulträger	14	Stk
Komplettsystem 3-phasig inkl. Batteriemodul 13kWh	1	Stk
Leitung 4mm ²	140	m
Rohr Alu D25	9	m
Alu-Rohrabstandschelle D25	15	Stk
PE-Endtülle D25	20	Stk
Wechselrichter 15kW	1	Stk
E-Ladestation Wallbox Typ2 4m Kabel, 11kW	1	Stk
Stromkreis 3phasig KST Bestand Wallbox	1	PA

Die hier angezeigten Werte sind lediglich eine unverbindliche Information Ihrer Interessensvertretung! Ausgangspunkt dieser Erhebung sind Musterprojekte, welche mit Positionen der StLB-HT oder Artikeln ausgepreist sind. Diese Auspreisung wird jeweils zum Ende jedes Quartals mit den zu diesem Zeitpunkt gültigen Bruttolistenpreisen der Großhändler (Sonepar) durchgeführt und veröffentlicht. Detaildaten der Projekte werden aus Datenschutzgründen nicht veröffentlicht.