



24Solkraft
241 Marknadsvägen
981 91 Jukkasjärvi Norrbottens län
Sverige
info@24solkraft.se
Telefon: 0706374944
Momsregistreringsnummer:
SE559091584801

Offert: #7686092
Offertdatum: 30 mars 2025
Förfallodatum: 31 dec. 2025

Villa Paket Standard

Erbjudande Villapaket

info@24solkraft.se

Produkt eller tjänst	Antal	Pris	Totalt
Växelriktare SAJ R5 10kW med Phono 455W paneler Växelriktare SAJ R5 10kW			
Solpanel Phono Twin plus 455W Full Black Storlek 1909mm x 1134mm x 30mm antal 18st			
Weland Montagesystem Montagesystem för lutande tak			
Arbetskostnad Montage takpaneler / Kabel installation fram till växelriktare			
Elektrisk installation Kabel kanaler / AC Brytare / Kabel installation fasadmätarskåp - elcentral - växelriktare.	1	74 400,00 kr	74 400,00 kr
Montage Material Sol elkabel 6mm2 / MC4 kontakter / Flexslang / Buntband / Takflex tätning. för 18st paneler			
Frakt fri leverans			
Grönt Bidrag energilagring och installation av solceller (16 406kr) bidraget baseras på 2st ägare av fastigheten			

Delsumma	74 400,00 kr
----------	--------------

Moms (25%)	18 600,00 kr
------------	--------------

Totalsumma:	93 000,00 kr
--------------------	---------------------

Anteckningar

Tack för visat intresse av våra produkter och här kommer er offert.

Anläggningen placerad i Norrbottens Län rakt söderläge med 35 graders lutning kommer producera ca 7 000 kWh / per år.

Juridiska villkor

Förfallodatum för betalning av denna anläggning är dagen den har blivit färdig monterad och testkörts av våran elektriker som bekräftat att den är 100% i drift inom fastighetens elnät. OBS installationen mot yttre elnät och byte av eran elmätare sker av eran nätverks ägare efter vi har slut anmält anläggningen som färdigställd. Slutansökan sker av oss när fakturan är betald och full likvid är erlagd.

OBS: Väljer ni själv att montera upp paneler och växlare (Ej elektrisk installation) så har ni 30 dagar kredit efter att varorna har lämnat vårt lager.

Så här går köp/installations processen till efter ni valt oss som er leverantör av solceller.

1. Vi skriver ett köpeavtal där vi förbinder oss att anläggningen skall vara fullt fungerande innan

Den skall betalas av er. (Gäller om ni har valt montering av oss och är funktion inom ert elnät i fastigheten

Ut mot inkommande nät ansvarar nätägaren för den inkopplingen.)

2. Vi mailar er anvisningar vilka mått vi behöver för att kunna beräkna vind och last beräkning på ert tak. (om ni valt att placera panelerna på taket)

3. Vår samarbetspartner inom elinstallationer gör en föransökan på er fastighet att en solcells anläggning skall installeras.

4. Vi planerar tillsammans med er en leveransdag av varorna till er fastighet samt även en monteringsdag då vi skall starta montering av er anläggning.

5. När vi har monterat upp solpanelerna på ert tak eller markställning samt dragit ner sol elkablar fram till växelriktaren och monterat upp

Växelriktare batteri på plats så har vi slutfört vårt monterings uppdrag.

6. Nu tar vår samarbetspartner för elinstallationer över och gör den elektriska installationen av växlare och batteri (om ni valt batteri) samt slut anmäler

Installationen till er nätverksägare. (Nu ska betalningen till oss för leverans och montering av anläggningen samt elektriska installationen vara gjord)

7. Nätverksägaren kommer på plats och byter ut er elmätare till en dubbelriktad som mäter både er förbrukning och produktion av Kilowatt timmar.

8. Nu har ni en fullt fungerande solcells anläggning som kommer se till att era elräkningar i framtiden kommer vara mycket lägre än vad ni har varit van med sen tidigare.

24Solkraft

Orgnr: 559091-5848