

# Phonosolar-S3 - střešní stavebnice

<b>Velikost střechy</b>	<b>(nejméně)</b>	<b>25 m<sup>2</sup></b>
<b>Výkon systému</b>	<b>(MAX DC)</b>	<b>3,080 kW</b>

Seznam komponentů stavebnice		
Návod postupu pro připojení elektrárny do DS (CEZ,E-on,PRE), právní postupy, žádosti, kalkulace, projekt	(CD)	1 kusů
Návod pro instalaci a zapojení		1 kusů
FV Panely	PS220P-24/F	14 kusů
Lišty	52x44mm 6m	36 m
Montážní prvky		36 kusů
Střídač	SMA SB 3000	1 kusů
Rozvodná skříň		1 kusů
Jističe DC		4 kusů
Jističe AC		1 kusů
DC Kabeláž		10 m
AC Kabeláž		10 m
Konektory MC-T4/20 (plus,minus)		8 kusů
Přepětová ochrana AC		1 kusů

<b>Cena stavebnice bez DPH</b>	<b>303 000,00 Kč</b>	<b>Roční výnos</b>	
<b>Cena stavebnice bez DPH (za 1kW)</b>	<b>98 376,62 Kč</b>	<b>Prodej do sítě</b>	<b>Zelený Bonus*</b>
<b>Cena stavebnice bez DPH (za 1W)</b>	<b>98,38 Kč</b>	<b>37 716 Kč</b>	<b>44 852 Kč</b>

K zapojení stavebnice do sítě potřebujete dokoupit pouze střešní háky (cca 6.500 Kč) a elektroměr (cca 2.500 Kč)

\*Při ceně elektřiny pro domácnost 3,5Kč/kWh

Doplňky			
Střešní háky posuvné	1	kus	€ 24,00
Střešní háky	1	kus	€ 15,00
System monitoringu (bezdrátový)	1	kus	€ 285,00
Síťová ochrana DC	1	kus	2 500,00 Kč
Instalace (dvoučlenná pracovní skupina)	Střední Čechy	1 den	9 000,00 Kč

Ceny jsou platné k 1. 1. 2009