



**FORMULARZ INFORMACYJNY DO DOBORU ELEMENTÓW SYSTEMU
FOTOWOLTAICZNEGO**

Dane kontaktowe klienta:

Imię i nazwisko.....
Nazwa firmy.....
Adres.....
Telefon..... Fax.....
E-mail.....

Lokalizacja planowanej instalacji (adres, województwo):

.....
.....

Moc instalacji fotowoltaicznej:kW **Pobór energii**.....kWh/rok

Wkład własny:zł **Termin realizacji:**.....

Ochrona odgromowa Tak Nie

Montaż:

dach naziemny inny.....

Jeśli są Państwo zainteresowani instalacją dachową prosimy o wypełnienie strony nr 2, w przypadku instalacji naziemnej strony nr 3.

Do formularza mogą Państwo dołączyć inne pomocne dokumenty do opracowania instalacji (plany budowlane: plan ogólny, rzuty z boku, z góry, przekrój budynku, specyfikacja budynku oraz zdjęcia: lokalizacji instalacji, zacięzionych miejsc itp.)

Prosimy o przesłanie wypełnionego Formularza e-mailem na sale@modernhome.pl lub listownie na adres: Modern HST M.P. Prytulak Sp. J., 11 listopada 5a, 07-410 Ostrołęka

INSTALACJA DACHOWA

(Należy wypełnić jeśli planujemy tego typu instalację)

Rodzaj budynku:

- Dom Budynek gospodarczy Hala przemysłowa Inny.....

Typ pokrycia dachowego:

- Blachodachówka Blacha trapezowa Dachówka ceramiczna Gont bitumiczny/papa
 Eternit Inny.....

Informacje o budynku:

Dostępna pod panele powierzchnia dachu.....

Kąt nachylenia dachu.....

Odchylenie od strony południowej.....

Wysokość budynku.....

Rozstaw krokiew.....

Rozstaw listew.....

Materiał krokiew drewno stal

Dane techniczne

Pomieszczenie na inwerter:

- garaż piwnica pomieszczenie techniczne inne.....

Okablowanie:

- natynkowe podtynkowe

Dodatkowe informacje, uwagi:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
(data, podpis)

Prosimy o przesłanie wypełnionego Formularza e-mailem na sale@modernhome.pl lub listownie na adres: Modern HST M.P. Prytulak Sp. J., 11 listopada 5a, 07-410 Ostrołęka



INSTALACJA NAZIEMNA

(Należy wypełnić jeśli planujemy tego typu instalację)

Stan terenu pod instalację PV:

- nieużytkowany ogrodzony pozostałości po budynkach, fundamentach
 wykorzystywany pod uprawy rolne zadrzewiony podmokły/zalegająca woda

Wysokość n.p.m......

Współrzędne GPS.....

Powierzchnia terenu pod instalację.....

Pochylenie terenu [°]

- na północ..... na południe..... na wschód/zachód..... teren płaski

Ukształtowanie terenu:

- płaski równinny pagórkowaty górzysty nadmorski (do 20km) wysypisko itp.

Możliwość dojazdu do miejsca instalacji:

- dostęp niemożliwy/utrudniony dostępny dla ciężarówek z naczepami i ciężkich maszyn
 dostępny dla busów i ciężarówek

Odległość od sieci energetycznej:

Odległość od linii niskiego napięcia NN.....

Odległość od linii wysokiego napięcia SN.....

Dodatkowe informacje, uwagi:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
(data, podpis)

Prosimy o przesłanie wypełnionego Formularza e-mailem na sale@modernhome.pl lub listownie na adres: Modern HST M.P. Prytulak Sp. J., 11 listopada 5a, 07-410 Ostrołęka