

**Załącznik nr 3.8 do SWZ**

**Opis przedmiotu zamówienia – część ósma zamówienia**

Lp.	Doposażenie	Opis przedmiotu zamówienia/minimalne wymagania techniczne	Ilość
1.	Akumulator żelowy 12 V	<ul style="list-style-type: none"> <li>100Ah</li> </ul>	2 szt.
2.	Inwerter 1-fazowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>1000W</li> <li>Wbudowany regulator solarny</li> <li>Możliwość podłączenia akumulatorów o łącznym napięciu 12 V</li> </ul>	1 szt.
3.	Inwerter 3-fazowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>do PV,</li> <li>min. 3kW,</li> <li>IP65,</li> <li>gwarancja 10 lat,</li> <li>Maksymalna moc wejściowa: 4390 Wp,</li> <li>wbudowany wyświetlacz</li> <li>Wifi</li> <li>Maksymalna wydajność 98,3%</li> </ul>	1 szt.
4.	Panel fotowoltaiczny	<ul style="list-style-type: none"> <li>400W</li> <li>Half Cut</li> </ul>	8 szt.
5.	Licznik dwukierunkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>na szynę TH35,</li> </ul>	1 szt.
6.	Kabel solarny 6 mm - czarny	<ul style="list-style-type: none"> <li>przekrój 6 mm<sup>2</sup> - kolor czarny,</li> <li>kabel solarny</li> </ul>	300 mb

7.	Kabel solarny 6 mm - czerwony	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przekrój 6 mm<sup>2</sup> - kolor czerwony,</li> <li>• kabel solarny</li> </ul>	300 mb
8.	złącze solarne mc4 - 100 szt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• typ: mc4,</li> <li>• zestaw wtyk męski + żeński,</li> <li>• opak. 100 szt.</li> </ul>	2 szt.
9.	turbina wiatrowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24V,</li> <li>• od 400 do 500W</li> </ul>	1 szt.
10.	Maszt stalowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimum 3 metry, kompatybilny z turbiną jw..</li> </ul>	1 szt.
11.	Inwerter wiatrowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kompatybilny z turbiną j.w.</li> <li>• 24 V</li> </ul>	1 szt.
12.	Stelaż pod panel - zestaw na 1 panel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 szt. do pokrycia dachowego dachówką,</li> <li>• 4 szt. do pokrycia dachowego blachodachówką</li> </ul>	8 szt.