



AUTONOMNÍ SYSTÉMY
VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

**OSTROVNÍ FOTOVOLTAICKÉ
SYSTÉMY**

Navštivte

ENSHOP

na www.enstore.cz



ENSTORE
INDEPENDENT ENERGY
SYSTEMS



2

Ostrovní fotovoltaické systémy

- Odolné autonomní systémy s dlouhodobou životností.
- Fotovoltaická elektrárna jako hlavní zdroj může být doplněna větrnou nebo vodní elektrárnou, resp. naftovým agregátem.
- Systém je optimalizován pro vzájemnou kooperaci nezávislých zdrojů s minimální podporou naftového agregátu.

Ostrovní fotovoltaické systémy

3



- Životnost baterií činí nejméně 5 000 cyklů, tj. 15-20 let provozu.
- Systém je modulární a lze jej dále rozšiřovat.
- Na dodávce nesystémových komponentů a výstavbě je možno kooperovat s lokálními firmami.



4

Autonomní systém veřejného osvětlení

- Robustní a bezúdržbový systém s dlouhou životností.
- Plně automatický systém s možností vzdáleného řízení prostřednictvím GSM nebo bluetooth.



5

Autonomní systém veřejného osvětlení

- Osvětlovací systém může být doplněn o kameru i wifi AP pro šíření internetové konektivity.
- Na dodávce nesystémových komponentů a výstavbě lze kooperovat s lokálními firmami.



Enstore s.r.o.
Koněvova 2615/242
130 00 Praha
Czech republic

info@enstore.cz
+420 608 111 068

KONTAKTY