

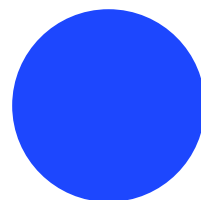


●

A NAPELEM TELEPÍTÉS FOLYAMATA LÉPÉSRŐL LÉPÉSRE



nordicsystems.hu



1. ÁRAJÁNLAT, EGYEZTETÉS

Az első lépés egy személyre szabott árajánlat készítése, amely figyelembe veszi az Ön energiafogyasztását, a rendelkezésre álló tetőfelületet és egyéb műszaki adottságokat. Ehhez általában egy rövid telefonos vagy online konzultációra van szükség, ahol felmérjük az igényeit és megbeszéljük a lehetséges megoldásokat. Az ajánlat tartalmazza a várható költségeket, a rendszer teljesítményét, valamint a telepítés menetét.



2. MŰSZAKI FELMÉRÉS

A helyszíni műszaki felmérés során szakembereink személyesen ellenőrzik a tető szerkezetét, tájolását és teherbírását, valamint az elektromos hálózat állapotát. Ekkor derül ki, hogy van-e szükség bármilyen előzetes módosításra, például a tetőszerkezet megerősítésére vagy a villamos hálózat korszerűsítésére. Az alapos felmérés biztosítja, hogy a kivitelezés során ne merüljenek fel váratlan akadályok



NORDIC
SYSTEMS

3. MEGEGYEZÉS, SZERZŐDÉSKÖTÉS

A műszaki felmérés eredményei alapján véglegesítjük az ajánlatot, és ha minden részlet megfelelő az Ön számára, szerződést kötünk. A szerződés pontosan rögzíti a vállalt teljesítést, a fizetési feltételeket, valamint a garanciális feltételeket, így Ön teljes biztonságban érezheti magát a beruházás során.



4. ENGEDÉLYEZTETÉSI FOLYAMAT ELINDÍTÁSA

A napelemes rendszer telepítése engedélyköteles, így az áramszolgáltató jóváhagyására van szükség. Ezt a folyamatot teljes körűen elintézzük Ön helyett. A szolgáltató felé benyújtjuk a szükséges terveket és dokumentumokat, amelyek tartalmazzák a rendszer műszaki paramétereit, a csatlakozás módját és az inverter típusát. Az engedélyezési folyamat néhány héttől akár több hónapig is eltarthat, attól függően, hogy az adott szolgáltató milyen eljárásrenddel dolgozik.





NORDIC
SYSTEMS

5. KIVITELEZÉS, MŰSZAKI ÁTADÁS

Az engedélyek beszerzése után kezdődhet a tényleges kivitelezés. Szakértő csapatunk felszereli a napelemeket a tetőre, kiépíti az invertert és csatlakoztatja az elektromos hálózatra. A telepítést követően műszaki ellenőrzést végzünk, hogy megbizonyosodjunk arról, hogy minden előírásnak és biztonsági követelménynek megfelel a rendszer. A telepítés általában 1-2 napot vesz igénybe, de nagyobb rendszerek esetén hosszabb időre is szükség lehet.



6. KÉSZREJELENTÉS A SZOLGÁLTATÓ FELE

Miután a rendszer készen áll, a Nordic Systems készre jelenti a szolgáltatónak. Ez azt jelenti, hogy benyújtjuk a szükséges dokumentációkat, és jelezzük, hogy a rendszer üzemkész és hálózatra csatlakozásra alkalmas. Ezt követően a szolgáltató időpontot egyeztet a rendszer átvételére.



7. A SZOLGÁLTATÓ ÁTVESZI A RENDSZERT ÉS SZERZŐDIK ÖNNEL

A szolgáltató ellenőrzi a telepített rendszert, elvégzi a szükséges mérési és biztonsági ellenőrzéseket, majd lecseréli az elektromos mérőt egy kétirányú mérőóra, amely lehetővé teszi a visszatáplálást. Ezután megkötik Önnel a hivatalos szerződést, amely rögzíti a visszatáplálás feltételeit. Ezzel a folyamat lezárul, és Ön elkezdheti élvezni a saját termelésű zöld energiát!



8. HOSSZÚ TÁVÚ KISZÁMÍTHATÓSÁG

Ma már nem elsősorban befektetésként telepítenek napelemes rendszert, hanem azért, mert a rezsiköltségek évről évre emelkednek, és a folyamatosan változó hírek bizonytalanságot keltenek. Egy napelemes rendszer biztosítja azt a stabilitást, amelyre sokan vágnak: az általa megtermelt energia mennyisége előre kalkulálható, és annak költsége nem növekszik évről évre. Ez a kiszámíthatóság hosszú távon pénzügyi biztonságot nyújt a háztartások számára, függetlenül az energiaárak ingadozásától.





NORDIC
SYSTEMS

TOVÁBBI KÉRDÉSEK ESETÉN

Keresse meg csapatunkat
bizalommal!



nordicsystems.hu

