

Consell Comarcal



d'Osona

Avaluació d'impacte de les bonificacions de l'IBI per promoure instal·lacions fotovoltaïques solars

Vic, 28 d'abril de 2026

ALEO

Història:

- Creada 2001-2002
(+20 anys !!)
- De 11 a 50 municipis
- Col·laboració DIBA, ACM, ICAEN, SOC, universitats..

Objectius:

- Estalvi i eficiència energètica
- Energies renovables
- “Tranquil·litat” en consum-cost energètic municipal

Actualitat:

- Servei a la carta:
- Comptabilitat energètica 100%
 - Assessorament
 - Projectes transversals
 - La **e-gestió** (telegestió)

Destinataris:

- Ajuntaments Osona (98%)
- Altres administracions
- Empreses i entitats privades
- Particulars

1. Fiscalitat ambiental

- Proposta ordenances i/o bonificacions:
 - Impost Vehicles Tracció Mecànica:
 - Proposta d'ordenança als ajuntaments per bonificar els vehicles elèctrics i híbrids
 - Impost Béns Immobles i Impost Construcció, Instal·lacions i Obres:
 - 2019: proposta d'ordenança als ajuntaments per bonificar les instal·lacions d'autoconsum fotovoltaic
 - Adaptació de les ordenances de l'ICAEN amb l'assessorament de l'ORGT
 - Distribució i presentació a la ciutadania entre els diferents ajuntaments (42 ajuntaments actualment)
 - Preus públics punts de recàrrega elèctrica:
 - Estudi tècnic-econòmic
 - Proposta de preus: 0,30 €/kWh

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- ▶ Model ordenança promoció ICAEN-ACM – Taula impuls autoconsum

<http://icaen.gencat.cat/ca/energia/autoconsum/autoconsum-fotovoltaic/>

- ▶ Regulació d'àmbit municipal que promou i incentiva la implantació de les instal·lacions d'autoconsum amb energia solar fotovoltaica.
- ▶ Contingut: definicions, règim d'intervenció administrativa, bonificacions fiscals (IBI, ICIO...)
- ▶ ALEO fa proposta d'Ordenança en base ICAEN amb alguns suggeriments a incorporar

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- Bonificació del 50% de la quota de l'impost sobre béns immobles.
- Tant de naturalesa rústega com urbana.
- Aquesta bonificació anual no podrà excedir de les quantitats següents (diferent respecte model ICAEN):

Potència elèctric instal·lada de la instal·lació fotovoltaica d'autoconsum	Import màxim anual de la bonificació
< 1 kW	0,00 €/any
≥ 1 kW i < 2 kW	250,00 €/any
≥ 2 kW i < 3 kW	300,00 €/any
≥ 3 kW i < 4 kW	400,00 €/any
≥ 4 kW i < 5 kW	500,00 €/any
≥ 5 kW	550,00 €/any

- Aplicació en 5 períodes impositius des de la presentació de la sol·licitud.
- Objectiu: cobrir un 30% del cost de la instal·lació d'autoconsum

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- Presentació de la sol·licitud a les oficines de l'Ajuntament:
 1. L'imprès normalitzat que es presentarà signat pel titular de l'Impost, o si s'escau pel seu representant legal davant de l'Ajuntament.
 2. Una còpia de l'admissió de la llicència urbanística.
 3. El documents que acreditin que la instal·lació està executada i legalitzada davant de la Generalitat de Catalunya.
 4. En el cas que l'habitatge sigui nou, caldrà adjuntar el projecte constructiu

- L'aplicació de la bonificació quedarà condicionada a l'emissió d'un informe favorable de la concessió del benefici fiscal per part de l'Ajuntament.

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- Durant el 2019-2020 es varen fer xerrades sobre aquestes bonificacions als ajuntaments de la comarca d'Osona –varen coincidir amb les subvencions de l'ICAEN-.
- Més de 42 ajuntaments de la comarca d'Osona varen incorporar aquestes bonificacions a les seves ordenances fiscals.
- Algun ajuntament varen optar per fer subvencions directes en comptes de fer bonificacions a les ordenances fiscals.

<https://www.gurb.cat/ajuntament/informacio-oficial/subvencions/subvencio-per-a-la-concessio-dajuts-per-a-la-installacio-de-plaques-fotovoltaiques-per-lautoconsum-2021.html>

<https://www.gurb.cat/ajuntament/informacio-oficial/subvencions/subvencio-per-la-concessio-dajuts-per-a-la-installacio-de-plaques-fotovoltaiques-per-a-lautoconsum-i-els-seus-equips-2022.html>

<https://www.gurb.cat/ajuntament/informacio-oficial/subvencions/subvencions-plaques-solars-fotovoltaiques-2023.html>

<https://www.gurb.cat/ajuntament/informacio-oficial/subvencions/subvencio-per-a-la-millora-de-lestalvi-eficiencia-i-autoconsum-energetic-2025.html>

<https://www.gurb.cat/ajuntament/informacio-oficial/subvencions/subvencio-per-a-la-millora-de-lestalvi-eficiencia-i-autoconsum-energetic-2026.html>

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- Arran de les instal·lacions massives realitzades entre el 2021-2023 gràcies a les subvencions de l'ICAEN i a les bonificacions aprovades, els ajuntaments d'Osona varen escollir dos camins diferents:
 - ✓ Eliminació de les bonificacions per a les noves instal·lacions solars fotovoltaïques.
 - ✓ Modificació dels anys i/o dels imports de les bonificacions:

L'import de la bonificació no podrà excedir de les quantitats de la següent taula en funció de la potència instal·lada de la instal·lació fotovoltaïca d'autoconsum:

Potència elèctric instal·lada de la instal·lació fotovoltaïca d'autoconsum	Import màxim anual de la bonificació
< 1 kW	0,00 €/any
≥ 1 kW i < 2 kW	125,00 €/any
≥ 2 kW i < 3 kW	150,00 €/any
≥ 3 kW i < 4 kW	200,00 €/any
≥ 4 kW i < 5 kW	250,00 €/any
≥ 5 kW	275,00 €/any

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- Dades Ajuntament de Taradell (6.850 habitants):

○ Evolució nombre bonificacions concedides a l'IBI 2020-2025:

- 2020: 48
- 2021: 51
- 2022: 140
- 2023: 78
- 2024: 59
- 2025: 29

405 instal·lacions solars fotovoltaïques
(15% habitatges)

○ Evolució import global de les bonificacions a l'IBI 2020-2024:

- 2020: 15.805,98 €
- 2021: 18.298,01 €
- 2022: 44.164,42 €
- 2023: 24.071,48 €
- 2024: 11.466,18 €

113.806,07 €, però realment
suposa un cost públic de
344.324,34 € (3% pressupost)

*Més 69.302,41 €
bonificat amb l'ICIO*

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- Modificacions o canvis realitzats en els darrers anys:

La potència elèctrica de la instal·lació que es tindrà en compte per al càlcul de la bonificació serà la més baixa entre la potència nominal i la potència pic.

En cas d'ampliació d'una instal·lació fotovoltaica d'autoconsum ja bonificada, no es podrà superar el límit màxim de cinc períodes impositius bonificables.

El termini d'aplicació d'aquesta bonificació comprendrà des del període impositiu següent a la data que figuri en el document que acrediti que la instal·lació està executada i legalitzada davant la Generalitat, i sense que, en cap cas, pugui excedir de 5 períodes impositius.

3.2. Bonificacions sol·licitades a partir de 1 de gener de 2024:

L'import de la bonificació no podrà excedir de les quantitats de la següent taula en funció de la potència instal·lada de la instal·lació fotovoltaica d'autoconsum:

Potència elèctric instal·lada de la instal·lació fotovoltaica d'autoconsum	Import màxim anual de la bonificació
< 1 kW	0,00 €/any
≥ 1 kW i < 2 kW	125,00 €/any
≥ 2 kW i < 3 kW	150,00 €/any
≥ 3 kW i < 4 kW	200,00 €/any
≥ 4 kW i < 5 kW	250,00 €/any
≥ 5 kW	275,00 €/any

1.1. Bonificacions a l'IBI per a instal·lacions d'autoconsum (municipals)

- Conclusions o reflexions respecte a aquestes bonificacions a l'IBI:
 - ✓ Han fomentat el nombre d'instal·lacions i l'autoconsum al sector domèstic.
 - ✓ Elevat impacte econòmic ens els pressupostos municipals dels ajuntaments.
 - ✓ No incorporen criteris socials o econòmics per a les bonificacions.
 - ✓ Majoritàriament en habitatges unifamiliars en contraposició als plurifamiliars.
 - ✓ Accedir als habitatges plurifamiliars mitjançant altres accions: comunitats energètiques, autoconsums compartits...
 - ✓ A més, té un recorregut limitat en altres sectors com: industrial, agrícola o serveis.

Moltes gràcies per la vostra atenció,

ALEO

