

Link to national web site (Regulatory Authority) on network codes:

<https://www.agen-rs.si/izvajalci/elektrika/kodeksi-omrezja>

Consultation on proposals for decisions (*Posvetovanja o predlogih odločitvah*):

<https://www.agen-rs.si/izvajalci/elektrika/kodeksi-omrezja/posvetovanja-o-predlogih-odlocitev>

Meetings documentation (*Gradiva sestankov*):

<https://www.agen-rs.si/izvajalci/elektrika/kodeksi-omrezja/gradiva-sestankov>

Decisions of the Agency (*Odločitve agencije*):

<https://www.agen-rs.si/izvajalci/elektrika/kodeksi-omrezja/odlocitve-agencije>

I. PUBLIC CONSULTATIONS (JAVNE OBRAVNAVE)

Public consultations on the proposal for a decision (Posvetovanja o predlogih odločitvah):

<https://www.agen-rs.si/izvajalci/elektrika/kodeksi-omrezja/posvetovanja-o-predlogih-odlocitev>

1. Public consultation for the proposal for thresholds in accordance with COMMISSION REGULATION (EU) 2016/631, Article 5(3):

<https://www.agen-rs.si/web/portal/-/javno-posvetovanje-o-predlogu-nacionalnih-pragov-elektroenergijskih-modulov>

Public consultation with stakeholders on ELES proposals for maximum capacity thresholds for types B, C and D power-generating modules acc. to NC RfG article 5 and article 10 (6.12.2016 – 6.2.2017):

20. januarja 2017 ob 10. uri v prostorih ELES-a (dvorana C), Hajdrihova 2, Ljubljana

ELES proposal for maximum capacity thresholds for types B, C and D power-generating modules (*Predlog nacionalnih pragov elektroenergijskih modulov A, B, C in D*):

Priloga 1: Predlog nacionalnih pragov elektroenergijskih modulov

<https://www.agen-rs.si/documents/10926/16684/Predlog-nacionalnih-pragov.pdf/6699b798-1737-4c90-aa07-ecf421a9bbdc>

ELES presentation on proposal of thresholds between PGMs (20.1.2017):

Priloga 2: [Predstavitev predloga nacionalnih pragov elektroenergijskih modulov](#)

2. Public consultation for derogations criteria (*Posvetovalni dokument – Merila za odstopanja od kodeksov omrežij*) until 17th of March 2017.

Priloga 1: Posvetovalni dokument

https://www.agen-rs.si/documents/10926/16684/Merila-za-odstopanja-od-NC_clean2.pdf/d538bff9-9f27-4af5-a10f-5e547f88c03b

Priloga 2: Tabela za pripombe

<https://www.agen-rs.si/documents/10926/16684/Tabela-pripomb.docx/526af308-da9b-4436-8f2a-f9ef07fc32dc>

- 3. Public consultations on the proposal for requirements of general application for grid connection of power generating modules, or the methodology used to calculate or establish them, until 7th of September 2018.**

Priloga 1: [Predlog neizčrpnih zahtev](#)

Priloga 2: [Tabela pripomb](#)

- 4. Public consultations on the proposal for requirements of general application for grid connection of high voltage direct current systems and direct current-connected power park modules, or the methodology used to calculate or establish them, until 25th of February 2019.**

Priloga 1: [Predlog neizčrpnih zahtev](#)

Priloga 2: [Tabela pripomb](#)

- 5. Public consultations on the proposal for requirements of general application on Demand Connection, or the methodology used to calculate or establish them, until 25th of February 2019.**

Priloga 1: [Predlog neizčrpnih zahtev](#)

Priloga 2: [Tabela pripomb](#)

II. CONNECTION NETWORK CODE IMPLEMENTATION

Materials from meetings (Gradiva sestankov)

<https://www.agen-rs.si/izvajalci/elektrika/kodeksi-omrezja/gradiva-sestankov>

1. NC RfG implementation:

The first meeting with stakeholders on the topic of NC RfG (*Prvi sestanek z deležniki na temo uredbe o zahtevah za priključitev proizvajalcev električne energije*):

ELES presentation on draft proposal of thresholds between PGMs (20.7.2016):

<https://www.agen-rs.si/documents/10926/87278/Predstavitev-ELES.pdf/3034dd41-95f0-4a35-8eb2-bcfd5e4974e>

NRA presentation (20.7.2016):

<https://www.agen-rs.si/documents/10926/87278/Predstavitev-agencije-.pdf/c6bb928f-f35d-4a63-a550-5e4fd8d0a055>

Minutes of meeting (20.7.2016):

<https://www.agen-rs.si/documents/10926/87278/Zapisnik-20-07-2016.pdf/969fc68f-812b-43f0-b52a-aecff717ab8>

III. NRA DECISIONS

<https://www.agen-rs.si/izvajalci/elektrika/kodeksi-omrezja/odlocitve-agencije>

1. Approval of the proposal for national thresholds for power generating modules

Odobritev predloga nacionalnih pragov za elektroenergijske module (17.10.2018)

Agencija za energijo je potrdila predlog nacionalnih pragov največjih zmogljivosti za elektroenergijske module, ki ga je na podlagi določil Uredbe Komisije (EU) 2016/631 z dne 14. aprila 2016 o vzpostavitvi kodeksa omrežja za zahteve za priključitev proizvajalcev električne energije na omrežje, podala družba ELES, d.o.o., sistemski operater prenosnega elektroenergetskega omrežja.

Elektroenergijski modul	Tip B	Tip C	Tip D
Omejitev praga zmogljivosti elektroenergijskega modula	≥ 10 kW	≥ 5 MW	≥ 20 MW

Dokument: [Končni predlog nacionalnih pragov med elektroenergijskimi moduli](#)

2. Approval of the proposal of the national non-exhaustive requirements set out in Commission Regulation (EU) 2016/631

Potrditev predloga nacionalnih neizčrpnih zahtev iz Uredbe Komisije (EU) 2016/631

Dokument: [Predlog neizčrpnih zahtev iz Uredbe Komisije \(EU\) 2016/631](#)

3. Approval of the proposal of the national non-exhaustive requirements set out in Commission Regulation (EU) 2016/1388

Potrditev predloga nacionalnih neizčrpnih zahtev iz Uredbe Komisije (EU) 2016/1388

Dokument 1: [Predlog neizčrpnih zahtev iz Uredbe Komisije \(EU\) 2016/1388](#)

Dokument 2: [Tabela pripomb iz javne obravnave](#)

4. Approval of the proposal of the national non-exhaustive requirements set out in Commission Regulation (EU) 2016/1477

Dokument: [Predlog neizčrpnih zahtev iz Uredbe Komisije \(EU\) 2016/1477](#)

5. Approval of the proposal for national thresholds for power generating modules

Odobritev predloga spremembe nacionalnega praga za elektroenergijske module tipa B (16.2.2022)

Agencija za energijo je potrdila predlog spremembe nacionalnega praga največjih zmogljivosti za elektroenergijske module tipa B, ki ga je na podlagi določil Uredbe Komisije (EU) 2016/631 z dne 14. aprila 2016 o vzpostavitvi kodeksa omrežja za zahteve za priključitev proizvajalcev električne energije na omrežje, podala družba ELES, d.o.o., sistemski operater prenosnega elektroenergetskega omrežja.

Elektroenergijski modul	Tip B	Tip C	Tip D
Omejitev praga zmogljivosti elektroenergijskega modula	≥ 150 kW	≥ 5 MW	≥ 20 MW

Dokument 1: [Predlog spremembe nacionalnega praga za elektroenergijske module tipa B](#)

Dokument 2: [Odobritev Predloga spremembe nacionalnega praga za elektroenergijske module tipa B](#)