

Izsniegšanai pēc pieprasījuma

Par sarunu procedūru "Jaudas rezervju uzturēšana Latvijas Republikas elektroenerģijas sistēmas drošumam" (ID Nr.AST2017/109)

Iepirkuma procedūras ziņojums

Ziņojums ir sagatavots atbilstoši Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 45. panta prasībām.

1. Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēja nosaukums un adrese, iepirkuma identifikācijas numurs, iepirkuma procedūras veids un tās izvēles pamatojums, līguma priekšmets:

- 1.1. Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēja nosaukums: AS "Augstsprieguma tīkls",
- 1.2. Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēja adrese: Dārziema iela 86, Rīga, LV-1073, Latvija.
- 1.3. Iepirkuma identifikācijas numurs: AST2017/109.
- 1.4. Iepirkuma procedūras veids: sarunu procedūra, publicējot dalības uzaicinājumu.
- 1.5. Iepirkuma procedūras izvēles pamatojums: Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma 13.panta sestā daļa.
- 1.6. Līguma priekšmets: Jaudas rezervju uzturēšana Latvijas Republikas elektroenerģijas sistēmas drošumam.

2. Datums, kad paziņojums par līgumu publicēts Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī un Iepirkumu uzraudzības biroja tīmekļvietnē:

- 2.1. Paziņojums par līgumu publicēts Iepirkumu uzraudzības biroja tīmekļvietnē 2017.gada 16. decembrī;
- 2.2. Paziņojums par līgumu publicēts Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī 2017.gada 19. decembrī.

3. Iepirkuma komisijas sastāvs un tās izveidošanas pamatojums, iepirkuma procedūras dokumentu sagatavotāji un pieaicinātie eksperti:

- 3.1. Iepirkuma komisijas sastāvs: Ilze Strika, Ivars Kronenbergs, Jevgēņijs Mežinskis, Māra Grava.
- 3.2. Iepirkuma komisijas izveidošanas pamatojums: AS "Augstsprieguma tīkls" 2017.gada 23. novembra rīkojums Nr.186.
- 3.3. Iepirkuma procedūras dokumentu sagatavotāji un pieaicinātie eksperti: nav papildus komisijai.

4. Pieteikumu iesniegšanas termiņš, atvēršanas vieta, datums un laiks:

4.1. Pieteikumu iesniegšanas termiņš: līdz 2018. gada 19. janvārim, plkst. 10:00.

4.2. Pieteikumu atvēršanas vieta, datums un laiks: elektroniskā iepirkumu sistēma www.eis.gov.lv, 2018. gada 19. janvārī plkst. 10:03.

5. Piegādātāju nosaukumi, kuri pieteikušies uz kandidātu atlasī:

5.1. AS "Latvenergo", reģ.Nr.40003032949;

5.2. "Lietuvos energijos gamyba" AB, reģ.Nr.302648707.

6. Noraidīto kandidātu nosaukumi un to noraidīšanas iemesli:

6.1. "Lietuvos energijos gamyba" AB, reģ.Nr.302648707.

Šobrīd jaudas rezervju uzturēšanas pakalpojuma saņemšanai no kandidāta "Lietuvos energijos gamyba" AB pastāv juridiski un tehniski šķēršļi un kandidāta turpmāka dalība sarunu procedūrā nav iespējama un kandidāts tiek noraidīts, jo: starp AS "Augstsprieguma tīkls" un "Litgrid" AB nepieciešams veikt šādas darbības:

- 1) izstrādāt vienotus un harmonizētus noteikumus un procedūras balansēšanas jaudas apmaiņai un iepirkumam saskaņā ar Regulas 33.panta 6.punktu;
- 2) nodrošināt starpzonu jaudas pieejamību saskaņā ar Regulas 33.panta 6.punktu vai Regulas IV sadaļas 2.nodaļu.

Regulas 33.panta 6.punktā minēts, ka pārvades sistēmas operatori, kas apmainās ar balansēšanas jaudu frekvences atjaunošanas rezervēm vai aizvietošanas rezervēm, var izstrādāt priekšlikumu metodikai, ar ko aprēķina pēc tekošās dienas starpzonu tirgus slēgšanas laika pieejamās starpzonu jaudas varbūtību. Pienākums izstrādāt minēto metodiku noteikts šī paša panta 4.punktā, kas paredz, ka visi pārvades sistēmas operatori, kas apmainās ar balansēšanas jaudu, nodrošina, ka ir pieejama starpzonu jauda un, ka ir izpildītas Komisijas 2017.gada 2.augusta Regulas 2017/1485, ar ko izveido elektroenerģijas pārvades sistēmas darbības, vadlīnijas, un to dara, izmantojot:

- 1) metodiku, ar ko aprēķina pēc tekošās dienas starpzonu tirgus slēgšanas laika pieejamās starpzonu jaudas varbūtību atbilstīgi Regulas 33.panta 6.punktam;
- 2) metodiku starpzonu jaudas piešķiršanai balansēšanas laikposmam atbilstīgi Regulas IV sadaļas 2.nodaļai.

No minētā secināms, ka augstāk uzskaitītās metodikas ir obligāts priekšnosacījums balansēšanas jaudas apmaiņai, t.i. arī pakalpojuma saņemšanai no kandidāta. Pēc minēto metodiku izstrādes saskaņā ar Regulas 10.panta 4.punktu un Regulas 5.panta 3.punktu nepieciešama publiskā apspriešana ar ieinteresētajām personām un katras dalībvalsts attiecīgajām iestādēm un šo metodiku apstiprināšana Lietuvas un Latvijas regulatīvajās iestādēs. Līdz ar to secināms, ka nepieciešamo procedūru izstrāde un apstiprināšana ir laikietilpīga un šo pienākumu veikšanai nepieciešamais laika periods būtiski pārsniedz termiņu, kādā AS "Augstsprieguma tīkls" nepieciešams noslēgt līgumu par pakalpojuma saņemšanu.

7. Sarunu posmi un to rezultāti:

1. posms – Kandidātu atlase.

1) AB "Lietuvos energijos gamyba", reģ.Nr.302648707 - neatbilstošs nolikumam;

2) AS "Latvenergo", reģ.Nr.40003032949 - atbilstošs nolikumam.

2. posms – Piedāvājumu izvērtēšana un sarunas.

1) AS "Latvenergo", reģ.Nr.40003032949.

8. Sākotnējo piedāvājumu iesniegšanas termiņš, atvēršanas vieta, datums un laiks:

8.1.Sākotnējo piedāvājumu iesniegšanas termiņš: līdz 2018.gada 5. martam plkst.10:00.

8.2.Piedāvājumu atvēršanas vieta, datums un laiks: elektroniskā iepirkumu sistēma www.eis.gov.lv, 2018.gada 5. martā plkst.10:00.

8.3. Pretendentu nosaukumi, kuri ir iesnieguši piedāvājumus, kā arī piedāvātās cenas vai izmaksas:

AS "Latvenergo", reģ.Nr.40003032949.

1) Cena par jaudas rezervju uzturēšanu no 2018.gada 1.marta līdz 2020.gada 29.februārim ir:

Viena cena katram gadam/ EUR bez PVN par 1 MW stundā/:

Nr.	Gads	Cena bez PVN par 1 MW stundā
1.	01.03.2018. līdz 28.02.2019.	4.65 EUR
2.	01.03.2019. līdz 29.02.2020.	4.65 EUR

2) Jaudas rezervju realizācijas gadījumos piegādātās elektroenerģijas cenas attiecība pret 1MWh nākamās dienas cenu Latvijas tirdzniecības apgabalā jebkurā tirdzniecības intervālā no 2018.gada 1.marta līdz 2020.gada 29.februārim ir:

Viena cenas attiecība katram gadam/ K (Cx/CNPS)/:

Nr.	Gads	Cenas attiecība
1.	01.03.2018. līdz 28.02.2019.	Rezervju realizācijas cenas attiecība pret 1MWh nākamās dienas cenu Latvijas tirdzniecības apgabalā jebkurā tirdzniecības intervālā ir trīs komats trīs (3.3)
2.	01.03.2019. līdz 29.02.2020.	Rezervju realizācijas cenas attiecība pret 1MWh nākamās dienas cenu Latvijas tirdzniecības apgabalā jebkurā tirdzniecības intervālā ir trīs komats trīs (3.3)

9. Pretendenta nosaukums, ar kuru nolemts slēgt iepirkuma līgumu, piedāvātā līgumcena, kā arī piedāvājumu izvērtēšanas kopsavilkums un pamatojums piedāvājuma izvēlei:

9.1. Pretendenta nosaukums, ar kuru nolemts slēgt iepirkuma līgumu: AS "Latvenergo", reģ.Nr.40003032949.

9.2. Piedāvātā līgumcena:

- 4,65 EUR (četri *euro* 65 centi) bez PVN par 1 MW stundā;
- jaudas rezervju realizācijas gadījumos piegādātās elektroenerģijas cenas attiecību pret 1MWh nākamās dienas cenu Latvijas tirdzniecības apgabalā jebkurā tirdzniecības intervālā 3,3 (trīs komats trīs).

9.3. Pamatojums piedāvājuma izvēlei: saskaņā ar iepirkuma procedūras nolikumu līgumu slēgšanas tiesības tiek piešķirtas piedāvājumam ar viszemāko cenu, kurš tiek vērtēts pa pozīcijām. Tika noteikts piedāvājums ar viszemāko cenu, piedāvājumu vērtējot pēc punktu metodes. Kopīgais maksimālais punktu skaits par visām kritērija pozīcijām ir 100 punkti. Visus punktus par visām kritērija pozīcijām summē un par

piedāvājumu ar viszemāko cenu tiks atzīts piedāvājums ar lielāko piešķirto punktu skaitu. Nosakot piedāvājumu ar viszemāko cenu, Pasūtītājs vērtēs katru iesniegto cenu piedāvājumu laika posmam no 2018.gada 1. marta līdz 2020.gada 29. februārim, t.i., cenu piedāvājumu kopumā par 2 gadiem.

Saskaņā ar sarunu procedūras nolikumu piedāvājuma cena jāvērtē pēc šādiem kritērijiem:

Nr.	Pozīcija	Maks. punktu skaits (Pmax)
1.	Vidēji svērtā cena par jaudas rezervju uzturēšanu: EUR par 1MW stundā	90
2.	Rezervju realizācijas vidēji svērtā cenas attiecība pret 1 MWh nākamās dienas cenu jebkurā tirdzniecības intervālā: K (Cx/CNPS)	10
	Kopā	100

Punktu skaits par kritēriju tiek noteikts saskaņā ar šādu formulu:

Punktu skaits = (Cmin / Cx) × Pmax, kur

Cmin – zemākā piedāvātā cena,

Cx – piedāvājuma cena,

Pmax – maksimālais punktu skaits.

AS "Latvenergo" piedāvājumam piešķirto punktu kopsavilkums:

	Pozīcija	Maks. punktu skaits (Pmax)	AS "Latvenergo"
1.	Vidēji svērtā cena par jaudas rezervju uzturēšanu: EUR par 1MW stundā	90	90
2.	Rezervju realizācijas vidēji svērtā cenas attiecība pret 1 MWh nākamās dienas cenu jebkurā tirdzniecības intervālā: K (Cx/CNPS)	10	10
	Kopā	100	100

10. Informācija, ja tā ir zināma, par to iepirkuma līguma vai vispārīgās vienošanās daļu, kuru izraudzītais piegādātājs plānojis nodot apakšuzņēmējiem, kā arī apakšuzņēmēju nosaukumi: netiek piesaistīti.

11. Piedāvājuma noraidīšanas pamatojums, ja iepirkuma komisija atzinusi piedāvājumu par nepamatoti lētu: nav.

12. Iemesli, kuru dēļ netiek paredzēta elektroniska pieteikumu un piedāvājumu iesniegšana, ja sabiedrisko pakalpojumu sniedzējam ir pienākums pieteikumu un piedāvājumu saņemšanai izmantot elektroniskās informācijas sistēmas: nav.

13. Konstatētie interešu konflikti un pasākumi, kas veikti to novēršanai: nav.