

Headquarters

10. Ion Ionescu de la Brad Blvd., PO Box 18-90

013813 Bucharest, Romania

phone: (+4021) 208 31 00

fax: (+4021) 230 24 42

AFTN: LRBBRTYD

e-mail: romatsa.office@romatsa.ro

www.romatsa.ro

AIM Unit

Phone: +40.21.232.56.99; Fax: +40.21.208.99.16; AFS: LRBBYOYX

Web: www.aisro.ro; E-mail: ais@aisro.ro; ais@romatsa.ro

Publication date: 06 MAR 2025

Effective date: 17 APR 2025

**AIRAC  
AIP SUP**

**03  
17 APR 2025**

## AIRAC AIP SUPPLEMENT 03/25

### **BUCUREȘTI FIR - Dumești and Românești Wind Farms under construction**

Until 31 December 2026 (estimated), a number of 14 turbines will be under construction in the following wind farms:

- Dumești Wind Farm (11 turbines), in Dumești (Iași county);

- Românești Wind Farm (3 turbines), in Românești (Iași county).

For turbine's construction, the installation of mobile cranes will be necessary.

Temporary changes of following minima are applied during the construction of the wind farms:

- MOCA for the ARPIG-BELMU segment, part of the LRIA ILS/NDB RWY 14 instrument flight procedures, changed from 1900 ft to 2200 ft. REF AIP Romania, AD 2.10-51, AD 2.10-52, AD 2.10-91, AD 2.10-92.

- MOCA for the ISI racetrack procedure, part of the LRIA ILS/NDB RWY 14 instrument flight procedures, Cat C and D, changed from 1900 ft to 2100 ft. REF AIP Romania, AD 2.10-52, AD 2.10-92.

- MOCA for the ARPIG-IA412, IA412-IFIXA, IA416-IA414 and IA414-IA412 segments, part of the LRIA RNP RWY 14 instrument flight procedure, changed from 1800 ft to 2200 ft. REF AIP Romania, AD 2.10-71.

- MOCA for the UNIRA-ISI and ISI-IA414 segments, part of the LRIA RNP RWY 14 instrument flight procedure, changed from 1900 ft to 2200 ft. REF AIP Romania, AD 2.10-71.

The projected locations, elevations and heights are detailed in the tables below:

### **FIR BUCUREȘTI - Parcuri eoliene Dumești și Românești în construcție**

Până la data de 31 decembrie 2026 (estimat), un număr de 14 turbine vor fi în construcție în parcurile eoliene:

- Parcul Eolian Dumești (11 turbine), în comuna Dumești, județul Iași;

- Parcul Eolian Românești (3 turbine), în comuna Românești, județul Iași.

Pentru construcția acestora va fi necesară instalarea unor macarale mobile.

Modificări temporare ale valorilor următoarelor minime sunt aplicate pe durata construcției parcurilor eoliene:

- MOCA aferentă segmentului ARPIG-BELMU, parte componentă a procedurilor de zbor instrumental LRIA ILS/NDB RWY 14, se modifică din 1900 ft în 2200 ft. REF AIP România, AD 2.10-51, AD 2.10-52, AD 2.10-91, AD 2.10-92.

- MOCA aferentă procedurii racetrack ISI, parte componentă a procedurilor de zbor instrumental LRIA ILS/NDB RWY 14, Cat C și D, se modifică din 1900 ft în 2100 ft. REF AIP România, AD 2.10-52, AD 2.10-92.

- MOCA aferentă segmentelor ARPIG-IA412, IA412-IFIXA, IA416-IA414 și IA414-IA412, părți componente ale procedurii de zbor instrumental LRIA RNP RWY 14, se modifică din 1800 ft în 2200 ft. REF AIP România, AD 2.10-71.

- MOCA aferentă segmentelor UNIRA-ISI și ISI-IA414, părți componente ale procedurii de zbor instrumental LRIA RNP RWY 14, se modifică din 1900 ft în 2200 ft. REF AIP România, AD 2.10-71.

Locațiile, cotele și înălțimile proiectate sunt detaliate în tabelele de mai jos.

**Dumești Wind Farm:**

<b>OBST ID/ Designation</b>	<b>OBST type</b>	<b>OBST position</b>	<b>ELEV/HGT (FT)</b>	<b>OBST LGT Type/Colour</b>	<b>Remarks</b>
1	2	3	4	5	6
LR_DU1_1	WINDMILL	471425N 0272123E	1075/591	NIL	NIL
LR_DU1_2	WINDMILL	471813N 0271839E	1196/591	NIL	NIL
LR_DU1_3	WINDMILL	471803N 0271841E	1175/591	NIL	NIL
LR_DU1_4	WINDMILL	471754N 0271834E	1121/591	NIL	NIL
LR_DU1_5	WINDMILL	471739N 0271834E	1129/591	NIL	NIL
LR_DU1_6	WINDMILL	471726N 0271834E	1117/591	NIL	NIL
LR_DU1_7	WINDMILL	471552N 0272124E	1111/591	NIL	NIL
LR_DU1_8	WINDMILL	471539N 0272125E	1086/591	NIL	NIL
LR_DU1_9	WINDMILL	471526N 0272124E	1089/591	NIL	NIL
LR_DU1_10	WINDMILL	471512N 0272127E	1072/591	NIL	NIL
LR_DU1_11	WINDMILL	471500N 0272123E	1015/591	NIL	NIL

**Românești Wind Farm:**

<b>OBST ID/ Designation</b>	<b>OBST type</b>	<b>OBST position</b>	<b>ELEV/HGT (FT)</b>	<b>OBST LGT Type/Colour</b>	<b>Remarks</b>
1	2	3	4	5	6
LR_RO1_1	WINDMILL	471622N 0272120E	1103/591	NIL	NIL
LR_RO1_2	WINDMILL	471721N 0272035E	1106/591	NIL	NIL
LR_RO1_3	WINDMILL	471705N 0272023E	1016/591	NIL	NIL

- END -

- SFÂRȘIT -