

PART 3 - AERODROMES

AD 0.

AD 0.1 PREFACE - Not applicable

AD 0.2 RECORD OF MIL AIP AMENDMENTS - Not applicable

AD 0.3 RECORD OF MIL AIP SUPPLEMENTS - Not applicable

AD 0.4 CHECKLIST OF MIL AIP PAGES - Not applicable

AD 0.5 LIST OF HAND AMENDMENTS TO THE MIL AIP - Not applicable

AD 0.6 TABLE OF CONTENTS TO PART 3

AD 1. AERODROMURI PREFAȚĂ

AD1.1 Documente ICAO aplicabile.....AD 1.1-1

AD1.2 Utilizarea de către civili a bazelor
aerene.....AD 1.1-1

AD1.3 Indexul aerodromurilor..... AD 1.1-3

AD 2. AERODROMURI

LRBO AD2.1 Numele și indicativul de localitate al
aerodromuluiAD 2.1-1

LRBO AD2.2 Informații administrative și geografice
despre aerodromAD 2.1-1

LRBO AD2.3 Ore de operareAD 2.1-1

LRBO AD2.4 Facilități și servicii de handling..... AD 2.1-1

LRBO AD2.5 Facilități de pasager...AD 2.1-1

LRBO AD2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilor
.....AD 2.1-1

LRBO AD2.7 Disponibilități în funcție de sezon-curățare
.....AD 2.1-2

LRBO AD2.8 Locuri de parcare, căi de rulare și verificare
a locațiilorAD 2.1-2

LRBO AD2.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcaje
.....AD 2.1-2

LRBO AD2.10 Obstacolarea de aerodromAD 2.1-2

LRBO AD2.11 Asigurarea informațiilor meteorologice
.....AD 2.1-2

LRBO AD2.12 Caracteristicile fizice ale
pistei..... AD 2.1-3

LRBO AD 2.13 Distanțe declarateAD 2.1-3

LRBO AD2.14 Luminile pistei și de apropiere
.....AD 2.1-3

LRBO AD2.16 Zona aterizare elicoptere.....AD 2.1-3

LRBO AD2.17 Zona de spațiu aerian.....AD 2.1-3

LRBO AD2.18 Mijloace de radionavigație și aterizare...
.....AD 2.1-4

LRBO AD 2.19 Mijloace de radionavigație și aterizare...
.....AD 2.1-4

LRBO Harta de aerodrom..... AD 2.1-5

LRBO Harta de aerodrom..... AD 2.1-5.1

LRBO Harta de aerodrom..... AD 2.1-5.2

LRBO Harta de apropiere instrumentală RNAV 04.....
.....AD 2.1-6

LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB 04.....
.....AD 2.1-7

LRBO Harta de îndepărtare instrumentală RNAV 04.....
.....AD 2.1-8

LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB 04/AB.....
.....AD 2.1-9

LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB 04/CD.....
.....AD 2.1-10

LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB 04/E ...
.....AD 2.1-11

LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB BSV/HEL
...AD 2.1-12

AD 1. AERODROMES

AD1.1 Applicable ICAO documents.....AD 1.1-1

AD1.2 Civil use of military air bases..... AD 1.1-1

AD1.3 Index to aerodromesAD 1.1-3

AD 2. AERODROMES

LRBO AD2.1 Aerodrome location indicator and
name..... AD 2.1-1

LRBO AD2.2 Aerodrome geographical and administrative
data.....AD 2.1-1

LRBO AD2.3 Operational hours.....AD 2.1-1

LRBO AD2.4 Handling services and facilities.....AD 2.1-1

LRBO AD2.1.5 Passenger facilitiesAD 2.1-1

LRBO AD2.6 Rescue and firefighting services
.....AD 2.1-1

LRBO AD2.7 Seasonal availability-clearing.....AD 2.1-2

LRBO AD 2.8 Aprons, taxiways and check locations data
.....AD 2.1-2

LRBO AD2.9 Surface movement guidance and control
system and markingsAD 2.1-2

LRBO AD2.10 Aerodrome obstaclesAD 2.1-2

LRBO AD2.11 Meteorological information provided
.....AD 2.1-2

LRBO AD2.12 Runway physical characteristics
.....AD 2.1-3

LRBO AD2.13 Declared distances.....AD 2.1-3

LRBO AD2.13 Approach and RWY lighting.....AD 2.1-3

LRBO AD 2.16 Helicopter landing area.....AD 2.1-3

LRBO AD 2.17 ATS Airspace..AD 2.1-3

LRBO AD 2.18 ATS Communication facilities
.....AD 2.1-4

LRBO AD 2.19 Radio navigation and landing aids
.....AD 2.1-4

LRBO Aerodrome chartAD 2.1-5

LRBO Aerodrome chartAD 2.1-5.1

LRBO Aerodrome chartAD 2.1-5.2

LRBO RNAV Standard arrival chart instrument 04....
.....AD 2.1-6

LRBO NDB Standard arrival chart instrument 04
.....AD 2.1-7

LRBO RNAV Standard departure chart instrument 04.....
.....AD 2.1-8

LRBO Instrumental approach chart NDB 04/AB...
.....AD 2.1-9

LRBO Instrumental approach chart NDB 04/CD....
.....AD 2.1-10

LRBO Instrumental approach chart NDB 04/E...
.....AD 2.1-11

LRBO Instrumental approach chart NDB BSV/HEL...
.....AD 2.1-12

LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB BSV/ABAD 2.1-13	LRBO Instrumental approach chart NDB BSV/AB....AD 2.1-13
LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB BSV/CDAD 2.1-14	LRBO Instrumental approach chart NDB BSV/CD....AD 2.1-14
LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB BSV/EAD 2.1-15	LRBO Instrumental approach chart NDB BSV/E....AD 2.1-15
LRBO Harta de apropiere instrumentală NDB BSV/HAD 2.1-16	LRBO Instrumental approach chart NDB BSV/H....AD 2.1-16
LRBO Harta de aerodrom – apropiere NordAD 2.1-17	LRBO Heliport approach chart NorthAD 2.1-17
LRBO Harta de aerodrom – apropiere Sud...AD 2.1-18	LRBO Heliport approach chart South....AD 2.1-18
LRBO Harta de apropiere instrumentală PARAD 2.1-19	LRBO Instrumental approach chart PAR....AD 2.1-19
LRCT AD2.1 Numele și indicativul de localitate al aerodromuluiAD 2.2-1	LRCT AD 2.1 Aerodrome location indicator and nameAD 2.2-1
LRCT AD2.2 Informații administrative și geografice despre aerodromAD 2.2-1	LRCT AD2.2 Aerodrome geographical and administrative data.....AD 2.2-1
LRCT AD 2.3 Ore de operareAD 2.2-1	LRCT AD 2.3 Operational hours.....AD 2.2-1
LRCT AD 2.4 Facilități și servicii de handlind. ...AD 2.2-1	LRCT AD 2.4 Handling services and facilities.....AD 2.2-1
LRCT AD 2.5 Facilități pentru pasageri.....AD 2.2-1	LRCT AD 2.5 Passenger facilitiesAD 2.2-1
LRCT AD2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilor..... AD 2.2-1	LRCT AD 2.6 Rescue and fire fighting services..... AD 2.2-1
LRCT AD2.7 Disponibilități în funcție de sezon-curățareAD 2.2-2	LRCT AD 2.7 Seasonal availability – clearing.....AD 2.2-2
LRCT AD2.8 Locuri de parcare, căi de rulare și verificare a locațiilorAD 2.2-2	LRCT AD 2.8 Aprons, taxiways and check locations dataAD 2.2-2
LRCT AD 2.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcajeAD 2.2-2	LRCT AD 2.9 Surface movement guidance and control system and markings AD 2.2-2
LRCT AD 2.10 Obstacolarea de aerodrom..... AD 2.2-2	LRCT AD 2.10 Aerodrome obstacles AD 2.2-2
LRCT AD 2.11 Asigurarea informațiilor meteorologiceAD 2.2-2	LRCT AD 2.11 Meteorological information provided AD 2.2-2
LRCT AD 2.12 Caracteristicile fizice ale pistei... AD 2.2-3	LRCT AD 2.12 Runway physical characteristics...AD 2.2-3
LRCT AD 2.13 Distanțele declarate ale pisteiAD 2.2-3	LRCT AD 2.13 Declared distances AD 2.2-3
LRCT AD 2.14 Luminile pistei și de apropiereAD 2.2-3	LRCT AD 2.14 Approach and rwy lighting AD 2.2-3
LRCT AD 2.15 Alte lumini și surse de putere secundareAD 2.2-3	LRCT AD 2.15 Other lighting and secondary power supply..... AD 2.2-3
LRCT AD 2.16 Zona de aterizare pentru elicoptere.....AD 2.2-4	LRCT AD 2.16 Helicopter landing area..... AD 2.2-4
LRCT AD 2.17 Spațiile ATSAD 2.2-4	LRCT AD 2.17 ATS airspace AD 2.2-4
LRCT AD 2.18 Facilități de comunicație..... AD 2.2-4	LRCT AD 2.18 Communication facilities..... AD 2.2-4
LRCT AD 2.19 Mijloace de radionavigație și aterizare...AD 2.2-4	LRCT AD 2.19 Radio navigation and landing aids AD 2.2-4
LRCT AD 2.20 Harti de aerodromAD 2.2-5	LRCT AD 2.20 Charts related to the airfield.....AD 2.2-5
LRCT Harta de aerodromAD 2.2-7	LRCT Aerodrome chartAD 2.2-7
LRCT Harta de aerodromAD 2.2-8	LRCT Aerodrome chartAD 2.2-5
LRCT Harta obstacolară de aerodromAD 2.2-9/10	LRCT Aerodrome obstacle chartAD 2.2-9/10
LRCT RNAV Harta de indepartare instrumentală 33AD 2.2-11	LRCT RNAV Standard Instrument departure chart 33AD 2.2-11
LRCT RNAV Harta de indepartare instrumentală 15AD 2.2-13	LRCT RNAV Standard Instrument departure chart 15AD 2.2-13
LRCT RNAV Harta de apropiere instrumentală 33AD 2.2-15	LRCT RNAV Standard Instrument arrival chart 33 AD 2.2-15
LRCT RNAV Harta de apropiere instrumentală 15AD 2.2-17	LRCT RNAV Standard Instrument arrival chart 15AD 2.2-17
LRCT Harta de apropiere instrumentală NDB/ 33/ABAD 2.2-19	LRCT Instrumental approach chart NDB/ILS 33/ABAD 2.2-19
LRCT Harta de apropiere instrumentală NDB/33/CDAD 2.2-21	LRCT Instrumental approach chart NDB/ILS 33/CDAD 2.2-21
LRCT Harta de apropiere instrumentală NDB/33/EAD 2.2-23	LRCT Instrumental approach chart NDB/ILS 33/EAD 2.2-23

LRCT Harta de apropiere instrumentală NDB/33/HAD 2.2-25
LRCT Harta de apropiere instrumentală ILS 33/ABAD 2.2-27
LRCT Harta de apropiere instrumentală ILS 33/CDAD 2.2-29
LRCT Harta de apropiere instrumentală ILS 33/EAD 2.2-31
LRCT Harta de apropiere instrumentală ILS 33/HAD 2.2-33
LRCT Harta de apropiere instrumentală PAR 33AD 2.2-35
LRCT Harta de apropiere instrumentală PAR 15AD 2.2-37
LRCT Harta de apropiere instrumentală RNAV 33AD 2.2-39
LRCT Harta de apropiere instrumentală RNAV 15AD 2.2-41
LRCT Puncte INS.....AD 2.2-43

LRCT Instrumental approach chart NDB/33/HAD 2.2-25
LRCT Instrumental approach chart ILS 33/ABAD 2.2-27
LRCT Instrumental approach chart ILS 33/CDAD 2.2-29
LRCT Instrumental approach chart ILS 33/EAD 2.2-31
LRCT Instrumental approach chart ILS 33/HAD 2.2-33
LRCT Instrumental approach chart PAR 33AD 2.2-35
LRCT Instrumental approach chart PAR 15AD 2.2-37
LRCT Instrumental approach chart RNAV 33AD 2.2-39
LRCT Instrumental approach chart RNAV 15AD 2.2-41
LRCT INS checkpointsAD 2.2-43

LRFT AD 2.1 Numele și indicativul de localitate al aerodromuluiAD 2.3-1
LRFT AD 2.2 Informații administrative și geografice despre aerodromAD 2.3-1
LRFT AD 2.3 Ore de operareAD 2.3-1
LRFT AD 2.4 Facilități și servicii de handling ...AD 2.3-1
LRFT AD 2.5 Facilități pentru pasageri..... AD 2.3-1
LRFT AD 2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilorAD 2.3-2
LRFT AD 2.7 Disponibilități în funcție de sezon-curățareAD 2.3-2
LRFT AD 2.8 Platforme, căi de rulare și verificareAD 2.3-2
LRFT AD 2.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcajeAD 2.3-2
LRFT AD 2.10 Obstacolarea de aerodrom..... AD 2.3-2
LRFT AD 2.11 Asigurarea informațiilor meteorologiceAD 2.3-3
LRFT AD 2.12 Caracteristicile fizice ale pisteiAD 2.3-3

LRFT AD 2.1 Aerodrome location indicator and nameAD 2.3-1
LRFT AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative data.....AD 2.3-1
LRFT AD 2.3 Operational hours.....AD 2.3-1
LRFT AD 2.4 Handling services and facilities..... AD 2.3-1
LRFT AD 2.5 Passenger facilities AD 2.3-1
LRFT AD 2.6 Rescue and fire fighting servicesAD 2.3-2
LRFT AD 2.7 Seasonal availability – cleaningAD 2.3-2
LRFT AD 2.8 Aprons, taxiways check locations dataAD 2.3-2
LRFT AD 2.9 Surface movement guidance and control system and markingsAD 2.3-2
LRFT AD 2.10 Aerodrome obstaclesAD 2.3-2
LRFT AD 2.11 Meteorological information providedAD 2.3-3
LRFT AD 2.3.12 Runway physical characteristicsAD 2.3-3

LRFT AD 2.13 Luminile pistei și de apropiere.....AD 2.3-3
LRFT AD 2.14 Spațiile ATSAD 2.3-3
LRFT AD 2.15 Facilități de comunicație.....AD 2.3-4
LRFT AD 2.16 Mijloace de radionavigație și aterizareAD 2.3-4
LRFT AD Harta de aerodromAD 2.3-5
LRFT Harta de apropiere instrumentală ILS/DME 18AD 2.3-6
LRFT Harta de apropiere instrumentală ILS/DME 36AD 2.3-7
LRFT Harta de apropiere instrumentală NDB/DME 36/ABAD 2.3-8
LRFT Harta de apropiere instrumentală NDB/DME 36/CDEAD 2.3-9

LRFT AD 2.13 Approach and rwy lightingAD 2.3-3
LRFT AD 2.14 ATS airspaceAD 2.3-3
LRFT AD 2.15 Communication facilitiesAD 2.3-4
LRFT AD 2.16 Radio navigation and landing aids.....AD 2.3-4
LRFT Aerodrome chartAD 2.3-5
LRFT Instrumental approach chart ILS/DME 18.....AD 2.3-6
LRFT Instrumental approach chart ILS/DME 36AD 2.3-7
LRFT Instrumental approach chart NDB/DME 36/ABAD 2.3-8
LRFT Instrumental approach chart NDB/DME 36 /CDEAD 2.3-9

LRBC AD 2.1 Numele și indicativul de localitate al aerodromuluiAD 2.4-1
LRBC AD 2.2 Informații administrative și geografice despre aerodromAD 2.4-1

LRBC AD 2.1 Aerodrome location indicator and nameAD 2.4-1
LRBC AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative data.....AD 2.4-1

LRBC AD 2.3 Ore de operare	AD 2.4-1
LRBC AD 2.4 Facilități și servicii de handlind.	AD 2.4-1
LRBC AD 2.5 Facilități pentru pasageri	AD 2.4-1
LRBC AD 2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilor.....	AD 2.4-2
LRBC AD 2.7 Disponibilități în funcție de sezon-curățare.....	AD 2.4-2
LRBC AD 2.8 Locuri de parcare, căi de rulare și verificare a locațiilor	AD 2.4-2
LRBC AD 2.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcaje	AD 2.4-2
LRBC AD 2.10 Obstacolarea de aerodrom... ..	AD 2.4-2
LRBC AD 2.11 Asigurarea informațiilor meteorologice	AD 2.4-2
LRBC AD 2.12 Caracteristicile fizice ale pistei... ..	AD 2.4-2
LRBC AD 2.13 Distanțele declarate ale pistei ...	AD 2.4-2
LRBC AD 2.14 Luminile pistei și de apropiere	AD 2.4-3
LRBC AD 2.15 Alte lumini și surse de putere secundare	AD 2.4-3
LRBC AD 2.16 Zona de aterizare pentru elicoptere.....	AD 2.4-3
LRBC AD 2.17 Spațiile ATS	AD 2.4-3
LRBC AD 2.18 Facilități de comunicație.....	AD 2.4-3
LRBC AD 2.19 Mijloace de radionavigație și aterizare.....	AD 2.4-3
LRBC AD 2.20 Parcarea aeronavelor.....	AD 2.4-4
LRBC AD 2.21 Mijloace de radionavigație și aterizare	AD 2.4-5

LRCK AD 2.1 Numele și indicativul de localitate al aerodromului	AD 2.5-1
LRCK AD 2.2 Informații administrative și geografice despre aerodrom	AD 2.5-1
LRCK AD 2.3 Ore de operare	AD 2.5-1
LRCK AD 2.4 Facilități și servicii de handlind....	AD 2.5-1
LRCK AD 2.5 Facilități pentru pasageri	AD 2.5-1
LRCK AD 2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilor.....	AD 2.5-1
LRCK AD 2.7 Disponibilități în funcție de sezon-curățare.....	AD 2.5-2
LRCK AD 2.8 Locuri de parcare, căi de rulare și verificare a locațiilor	AD 2.5-2
LRCK AD 2.9 2.1.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcaje	AD 2.5-2
LRCK AD 2.10 Obstacolarea de aerodrom.....	AD 2.5-2
LRCK AD 2.11 Asigurarea informațiilor meteorologice	AD 2.5-2
LRCK AD 2.12 Caracteristicile fizice ale pistei... ..	AD 2.5-2
LRCK AD 2.13 Luminile pistei și de apropiere	AD 2.5-2
LRCK AD 2.14 Spațiile ATS	AD 2.5-2
LRCK AD 2.15 Facilități de comunicație.....	AD 2.5-2
LRCK AD 2.16 Mijloace de radionavigație și aterizare.....	AD 2.5-2
LRCK AD 2.17 Zona de aterizare pentru elicoptere.....	AD 2.5-3
LRCK AD 2.18 Rulajul elicopterelor	AD 2.5-4
LRCK AD 2.19 Rulajul aerian.....	AD 2.5-5

LRCV AD 2.1 Numele și indicativul de localitate al aerodromului	AD 2.6-1
LRCV AD 2.2 Informații administrative și geografice	

LRBC AD 2.3 Operational hours.....	AD 2.4-1
LRBC AD 2.4 Handling services and facilities.	AD 2.4-1
LRBC AD 2.5 Passenger facilities	AD 2.4-1
LRBC AD 2.6 Rescue and fire fighting services.....	AD 2.4-2
LRBC AD 2.7 Seasonal availability – clearing.. ..	AD 2.4-2
LRBC AD 2.8 Aprons, taxiways and check locations data	AD 2.4-2
LRBC AD 2.9 Surface movement guidance and control system and markings	AD 2.4-2
LRBC AD 2.10 Aerodrome obstacles	AD 2.4-2
LRBC AD 2.11 Meteorological information provided	AD 2.4-2
LRBC AD 2.12 Runway physical characteristics.	AD 2.4-2
LRBC AD 2.13 Declared distances	AD 2.4-3
LRBC AD 2.14 Approach and rwy lighting	AD 2.4-3
LRBC AD 2.15 Other lighting and secondary power supply.....	AD 2.4-3
LRBC AD 2.16 Helicopter landing area.....	AD 2.4-3
LRBC AD 2.17 ATS airspace	AD 2.4-3
LRBC AD 2.18 Communication facilities.....	AD 2.4-3
LRBC AD 2.19 Radio navigation and landing aids	AD 2.4-3
LRBC AD 2.20 Aircraft parking.....	AD 2.4-4
LRBC AD 2.21 Radionavigation and landing aids.....	AD 2.4-5

LRCK AD 2.1 Aerodrome location indicator and name	AD 2.5-1
LRCK AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative data.....	AD 2.5-1
LRCK AD 2.3 Operational hours.....	AD 2.5-1
LRCK AD 2.4 Handling services and facilities.....	AD 2.5-1
LRCK AD 2.5 Passenger facilities	AD 2.5-1
LRCK AD 2.6 Rescue and fire fighting services.....	AD 2.5-1
LRCK AD 2.7 Seasonal availability – clearing.....	AD 2.5-2
LRCK AD 2.8 Aprons, taxiways and check locations data	AD 2.5-2
LRCK AD 2.9 Surface movement guidance and control system and markings	AD 2.5-2
LRCK AD 2.10 Aerodrome obstacles	AD 2.5-2
LRCK AD 2.11 Meteorological information provided	AD 2.5-2
LRCK AD 2.12 Runway physical characteristics... ..	AD 2.5-2
LRCK AD 2.13 Approach and rwy lighting	AD 2.5-2
LRCK AD 2.14 ATS airspace	AD 2.5-2
LRCK AD 2.15 Communication facilities.....	AD 2.5-2
LRCK AD 2.16 Radio navigation and landing aids	AD 2.5-2
LRCK AD 2.17 Helicopteres landing area.....	AD 2.5-3
LRCK AD 2.18 Helicopteres taxi.....	AD 2.5-4
LRCK AD 2.19 Air taxi.....	AD 2.5-5

LRCV AD 2.1 Aerodrome location indicator and name	AD 2.6-1
LRCV AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative	

despre aerodrom	AD 2.6-1
LRCV AD 2.3 Ore de operare	AD 2.6-1
LRCV AD 2.4 Facilități și servicii de handlind....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.5 Facilități pentru pasageri	AD 2.6-1
LRCV AD 2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilor.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.7 Disponibilități în funcție de sezon- curățare.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.8 Locuri de parcare, căi de rulare și verificare a locațiilor	AD 2.6-1
LRCV AD 2.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcaje	AD 2.6-1
LRCV AD 2.10 Obstacolarea de aerodrom.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.11 Asigurarea informațiilor meteorologice	AD 2.6-1
LRCV AD 2.12 Caracteristicile fizice ale pistei.	AD 2.6-1
LRCV AD 2.13 Luminile pistei și de apropiere ...	AD 2.6-1
LRCV AD 2.14 Spațiile ATS	AD 2.6-1
LRCV AD 2.15 Facilități de comunicație.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.16 Mijloace de radionavigație și aterizare.....	AD 2.6-2
LRCV AD 2.17 Puncte specifice, rulajul pentru RWY 27	AD 2.6-3
LRCV AD 2.18 Puncte specifice, rulajul pentru RWY 09	AD 2.6-4

LRTR AD 2.1 Numele și indicativul de localitate al aerodromului	AD 2.7-1
LRTR AD 2.2 Informații administrative și geografice despre aerodrom	AD 2.7-1
LRTR AD 2.3 Ore de operare	AD 2.7-1
LRTR AD 2.4 Facilități și servicii de handlind....	AD 2.7-1
LRBO AD 2.5 Facilități pentru pasageri	AD 2.7-1
LRTR AD 2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilor	AD 2.7-2
LRTR AD 2.7 Disponibilități în funcție de sezon- curățare.....	AD 2.7-2
LRTR AD 2.8 Locuri de parcare, căi de rulare și verificare a locațiilor	AD 2.7-2
LRTR AD 2.7.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcaje	AD 2.7-2
LRTR AD 2.7.10 Obstacolarea de aerodrom.....	AD 2.7-2
LRTR AD 2.11 Asigurarea informațiilor meteorologice	AD 2.7-2
LRTR AD 2.12 Caracteristicile fizice ale pistei. AD 2.7-2	
LRTR AD 2.13 Luminile pistei și de apropiere .AD 2.7-2	
LRTR AD 2.14 Spațiile ATS	AD 2.7-3
LRTR AD 2.15 Facilități de comunicație.....	AD 2.7-3
LRTR AD 2.16 Mijloace de radionavigație și aterizare.....	AD 2.7-3
LRTR AD 2.17 Parcarea aeronavelor.....	AD 2.7-3
LRTR AD 2.18 Rulajul elicopterelor	AD 2.7-4
LRTR AD 2.19 Rulajul aerian de la parcare la apron.....	AD 2.7-5

LROP AD 2.1 Numele și indicativul de localitate al aerodromului	AD 2.8-1
LROP AD 2.2 Informații administrative și geografice despre aerodrom	AD 2.8-1
LROP AD 2.3 Ore de operare	AD 2.8-1
LROP AD 2.4 Facilități și servicii de handlind....	AD 2.8-1

data.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.3 Operational hours.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.4 Handling services and facilities.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.5 Passenger facilities	AD 2.6-1
LRCV AD 2.6 Rescue and fire fighting services.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.7 Seasonal availability – clearing.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.8 Aprons, taxiways and check locations data	AD 2.6-1
LRCV AD 2.9 Surface movement guidance and control system and markings	AD 2.6-1
LRCV AD 2.10 Aerodrome obstacles	AD 2.6-1
LRCV AD 2.11 Meteorological information provided	AD 2.6-1
LRCV AD 2.12 Runway physical characteristics... AD 2.6-1	
LRCV AD 2.13 Approach and rwy lighting	AD 2.6-1
LRCV AD 2.14 ATS airspace	AD 2.6-1
LRCV AD 2.15 Communication facilities.....	AD 2.6-1
LRCV AD 2.16 Radio navigation and landing aids	AD 2.6-2
LRCV AD 2.17 Specific points and taxi – RWY 27.....	AD 2.6-3
LRCV AD 2.18 Specific points and taxi – RWY 09.....	AD 2.6-4

LRTR AD 2.1 Aerodrome location indicator and name	AD 2.7-1
LRTR AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative data.....	AD 2.7-1
LRTR AD 2.3 Operational hours.....	AD 2.7-1
LRTR AD 2.4 Handling services and facilities.....	AD 2.7-1
LRTR AD 2.5 Passenger facilities	AD 2.7-1
LRTR AD 2.6 Rescue and fire fighting services... AD 2.7-2	
LRTR AD 2.7 Seasonal availability – clearing.....	AD 2.7-2
LRTR AD 2.8 Aprons, taxi ways and check locations data	AD 2.7-2
LRTR AD 2.9 Surface movement guidance and control system and markings	AD 2.7-2
LRTR AD 2.10 Aerodrome obstacles	AD 2.7-2
LRTR AD 2.11 Meteorological information provided	AD 2.7-2
LRTR AD 2.12 Runway physical characteristics... AD 2.7-2	
LRTR AD 2.13 Approach and rwy lighting	AD 2.7-2
LRTR AD 2.14 ATS airspace	AD 2.7-3
LRTR AD 2.15 Communication facilities.....	AD 2.7-3
LRTR AD 2.16 Radio navigation and landing aids	AD 2.7-3
LRTR AD 2.17 Aircraft parking	AD 2.7-3
LRTR AD 2.18 Helicopters taxi.....	AD 2.7-4
LRTR AD 2.19 Helicopter air taxi from parking to apron.....	AD 2.7-5

LROP AD 2.1 Aerodrome location indicator and name	AD 2.8-1
LROP AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative data	AD 2.8-1
LROP AD 2.3 Operational hours.....	AD 2.8-1
LROP AD 2.4 Handling services and facilities... AD 2.8-1	

LROP AD 2.5 Facilități pentru pasageri	AD 2.8-2	LROP AD 2.5 Passenger facilities	AD 2.8-2
LROP AD 2.6 Servicii salvare și de stingere a incendiilor.....	AD 2.8-2	LROP AD 2.6 Rescue and fire fighting services.....	AD 2.8-2
LROP AD 2.7 Disponibilități în funcție de sezon - curățare.....	AD 2.8-2	LROP AD 2.7 Seasonal availability – clearing	AD 2.8-2
LROP AD 2.8 Locuri de parcare, căi de rulare și verificare a locațiilor	AD 2.8-2	LROP AD 2.8 Aprons, taxi ways and check locations data	AD 2.8-2
LROP AD 2.9 Dirijare pe suprafața de mișcare și marcaje	AD 2.8-2	LROP AD 2.9 Surface movement guidance and control system and markings	AD 2.8-3
LROP AD 2.10 Obstacolarea de aerodrom.....	AD 2.8-3	LROP AD 2.10 Aerodrome obstacles	AD 2.8-3
LROP AD 2.11 Asigurarea informațiilor meteorologice	AD 2.8-3	LROP AD 2.11 Meteorological information provided	AD 2.8-3
LROP AD 2.12 Caracteristicile fizice ale pistei.....	AD 2.8-3	LROP AD 2.12 Runway physical characteristics	AD 2.8-3
LROP AD 2.13 Distanțele declarate	AD 2.8-4	LROP AD 2.13 Declared distances	AD 2.8-4
LROP AD 2.14 Luminile pistei și de apropiere	AD 2.8-4	LROP AD 2.14 Approach and rwy lighting	AD 2.8-4
LROP AD 2.15 Mijloace de iluminare suplimentare	AD 2.8-4	LROP AD 2.15 Other lighting, secondary power supply	AD 2.8-4
LROP AD 2.16 Zona aterizare elicoptere.....	AD 2.8-4	LROP AD 2.16 Helicopter landing area	AD 2.8-4
LROP AD 2.17 Spațiul ATS	AD 2.8-4	LROP AD 2.17 ATS airspace	AD 2.8-4
LROP AD 2.18 Facilități de comunicație.....	AD 2.8-4	LROP AD 2.18 Communication facilities	AD 2.8-4
LROP AD 2.19 Mijloace de radionavigație și aterizare	AD 2.8-5	LROP AD 2.19 Radio navigation and landing aids	AD 2.8-5
LROP AD 2.20 Reguli locale	AD 2.8-5	LROP AD 2.20 Local aerodrome regulation	AD 2.8-5
LROP AD 2.22 Proceduri de zbor	AD 2.8-7	LROP AD 2.22 Flight procedures	AD 2.8-7
LROP AD 2.23 Aircraft parking	AD 2.8-7	LROP AD 2.23 Additional information.....	AD 2.8-7
LROP AD 2.24 Hărțile aerodromului	AD 2.8-9	LROP AD 2.24 Charts related to the aerodrome	AD 2.8-9