

BELGRADE AIRPORT d.o.o. Beograd

Broj:

Datum:

Beograd

Na osnovu člana 16. Odluke o osnivanju privrednog društva broj GD — 514/2024 od 04.03.2024. godine — prečišćen tekst, člana 130. stav 4. Zakona o vazдушnom saobraćaju ("Sl.glasnik RS", br. 73/2010, 57/2011, 93/2012, 45/2015, 66/2015 – dr.zakon, 83/2018, 9/2020 i 62/2023) i predloga OJ Komercijalno poslovanje i marketing od 15.07.2024.g, direktor privrednog društva BELGRADE AIRPORT d.o.o. Beograd, 11180 Beograd-Surčin, ul.Aerodrom Beograd br.47, Republika Srbija (u daljem tekstu: Društvo), donosi sledeću:

O D L U K U
o usvajanju Liste aerodromske infrastrukture

1. Usvaja se Lista aerodromske infrastrukture, u prilogu ove odluke.
2. Listu aerodromske infrastrukture iz tačke 1. ove Odluke objaviti na internet stranici Društva, odmah, po stupanju na snagu ove odluke.
3. Zadužuje se OJ komercijalno poslovanje i marketing za realizaciju ove odluke.
4. Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

O b r a z l o ž e n j e

Član 130. stav 4. Zakona o vazдушnom saobraćaju ("Sl.glasnik RS", br. 73/2010, 57/2011, 93/2012, 45/2015, 66/2015 – dr.zakon, 83/2018, 9/2020 i 62/2023) predviđa obavezu operatera aerodroma da objavi listu aerodromske infrastrukture da odredi naknadu za pristup toj infrastrukturi, da omogući pružaocima usluga zemaljskog opsluživanja pristup aerodromskoj infrastrukturi pod objektivnim, transparentnim i nediskriminatornim uslovima, kao i da sa pružaocima usluga zemaljskog opsluživanja zaključi ugovor o korišćenju aerodromske infrastrukture.

U skladu sa navedenom zakonskom obavezom, OJ Komercijalno poslovanje i marketing je dana 15.07.2024.godine dostavila direktoru Društva predlog Liste aerodromske infrastrukture, na usvajanje

Ugovorom o koncesiji za finansiranje, razvoj kroz izgradnju i rekonstrukciju, održavanje i upravljanje infrastrukturom AD Aerodroma Nikola Tesla Beograd i obavljanje

delatnosti operatera aerodroma na aerodromu Nikola Tesla u Beogradu, koji je zaključen 22. marta 2018. godine i izmenjen i dopunjen Dopunskim ugovorom od 14. decembra 2018. godine, kao i Protokolom o ažuriranju priloga uz Ugovor o koncesiji od 21. decembra 2018. godine, Protokolom br. 2 o ažuriranju priloga uz Ugovor o koncesiji od 1. jula 2021. godine, Aneksom br.1 Ugovora o koncesiji od 11.jula 2022.godine i Aneksom br.2 Ugovora o koncesiji od 05.01.2024.godine (sve zajedno "**Ugovor o koncesiji**"), upravljanje infrastrukturom aerodroma Nikola Tesla u Beogradu povereno je koncesionaru VINCI Airports SAS iz Francuske, preko društva za posebne namene Vinci Airports Serbia d.o.o. Beograd (sada BELGRADE AIRPORT d.o.o. Beograd), koje je u te svrhe koncesionar osnovao, u skladu sa zakonom.

BELGRADE AIRPORT d.o.o. Beograd je operater aerodroma Nikola Tesla u Beogradu sa važećim aerodromskim sertifikatom RS br. 4/3-01-0023 / 2019 - 0004 od 05.08.2019.godine, izdatim od strane Direktorata civilnog vazduhoplovstva .

Imajući u vidu sve napred navedeno, odlučeno je kao u dispozitivu.

Prilog 1- Lista aerodromske infrastukture

BELGRADE AIRPORT d.o.o. Beograd

**Chivoine Rem
Direktor**

Dostavljeno:

- Kabinetu
- OJ Komercijalno poslovanje i marketing
- Sve OJ
- Arhivi

Prilog 1 - Lista aerodromske infrastrukture

Lista aerodromske infrastrukture

1. Manevarske površine (poletno – sletna staza i rulne staze)
2. Centralizovana infrastruktura
 1. Centralizovana infrastruktura PO putnika i prtljaga
 - 1.1. Šalteri za registraciju putnika uključujući i transfer šaltere;
 - 1.2. Platforme za pristup sistemima registracije putnika i prtljaga (CUTE – Common use Terminal Equipment) uključujući uređaje za samoregistraciju (CUSS kiosk);
 - 1.3. Računarska mrežna instalacija;
 - 1.4. Telefonska mrežna instalacija;
 - 1.5. Centralni sistem za javne objave;
 - 1.6. Sistem informacija o letovima (FIDS);
 - 1.7. Sistemi za transport sa kolektorskim trakama za odlazeći i dolazeći prtljag;
 - 1.8. Nagazne kolske vage u sortirnicama;
 - 1.9. Sistem za uparivanje putnika i prtljaga;
 - 1.10. Putničke čekaonice sa izlazima;
 2. Centralizovana infrastruktura PO vazduhoplova na platformi
 - 2.1. Avio mostovi za ukrcavanje i iskrcavanje putnika;
 - 2.2. Pozicije za parkiranje vazduhoplova uključujući sisteme za njihovo navođenje i parkiranje, kao i prostor za sredstva i opremu koja služi za pružanje usluga zemaljskog opsluživanja;
 - 2.3. Fiksni uređaji za snabdevanje vazduhoplova električnom energijom (400 Hz, 115/200V AC) na pozicijama za parkiranje vazduhoplova: A-1, 2; C-1, 2, 3, 4, 5;
 - 2.4. Fiksni uređaji za klimatizovanje vazduhoplova na pozicijama za parkiranje vazduhoplova: C-1, 2, 3, 4, 5;
 - 2.5. Uređaji za napajanje električnom energijom sredstava aerodromske opreme sa elektromotornim pogonom;
 - 2.6. Prostor i uređaj za utakanje pitke vode kojom se snabdevaju vazduhoplovi;
 - 2.7. Prostor, kolektor i separator za otpadnu vodu iz cisterni za servisiranje toaleta vazduhoplova;
 - 2.8. Prostor i oprema za odlaganje komunalnog otpada;
 - 2.9. Platforma za odleđivanje i zaštitu vazduhoplova od zaleđivanja sa pripadajućim uređajima za prikupljanje iskorišćenog fluida;
3. Centralizovana infrastruktura PO robe
 - 3.1. Prostor za prijem i skladištenje izvozne i uvozne robe;
 - 3.2. Rashladne komore za smeštaj robe sa posebnim temperaturnim režimima Centralne, ugrađene rashladne komore u robno carinskom skladištu, namenjene za smeštaj robe koja zahteva posebne temperaturne režime;



BELGRADE AIRPORT

3.3. Prostorije za smeštaj robe specijalnih kategorija kao što su:

- Posebno namenjena prostorija unutar skladišta namenjena isključivo za smeštaj pošiljki velike vrednosti;
- Posebno namenjena prostorija unutar skladišta namenjena isključivo za smeštaj pošiljki radioaktivnih materijala;
- Posebno namenjena prostorija unutar skladišta namenjena isključivo za smeštaj pošiljki zapaljivih tečnosti;
- Posebno namenjena prostorija unutar skladišta namenjena isključivo za smeštaj pošiljki živih životinja.

3.4. Prostor za carinske preglede uvozne robe Jedinstven radni prostor namenjen za carinski pregled uvozne robe;

3.5. Šalteri za izdavanje uvozne robe Radni prostor namenjen za izdavanje uvozne robe, opremljen šalterima-pultovima;

3.6. Uređaji za napajanje električnom energijom sredstava skladišne opreme sa elektromotornim pogonom;

3.7. Računarske mrežne instalacije;

3.8. Telefonske mrežne instalacije;

3. Sistem saobraćajnica (servisne saobraćajnice i pomoćne servisne saobraćajnice)

4. Prostor za boravak vozila i opreme kada se oni ne koriste u svrhu opsluge vazduhoplova

5. Sistem svetlosnog obeležavanja

6. Aerodromska baza podataka (AODB)

7. Vatrogasno spasilačka baza