



VÁCLAV HAVEL AIRPORT PRAGUE

**Intar a.s.
Bohumil Lancman
Bezručova 17a
656 73 Brno**

Naše značka/Our Ref. RSM/ *722* /2012/ RIO/KPC/MR

Vyřizuje, tel.: ing. Ryšavá, I.2950

Dne/Date: 29.11.2012

**Věc: Pavilony Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů ČZU
v Praze, Kamýcká 129, Suchdol**

- vyjádření k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení

Lokalita pro plánovanou stavbu pavilonů Fakulty agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů ČZU se nachází mimo prostor současného Ochranného hlukového pásma letiště Praha Ruzyně. Nachází se však na území navrhovaného Ochranného hlukového pásma pro výhledový provoz letiště Praha Ruzyně po dostavbě paralelní dráhy, a to v těsné blízkosti budoucí prodloužené osy RWY 06R/24L. Proto lze v budoucnu v tomto prostoru očekávat zvýšení hlukové zátěže z leteckého provozu.

Přednáškové síně patří mezi chráněné vnitřní prostory staveb dle Přílohy č.2, NV č.272/2011 Sb.

Lokalita pro plánovanou stavbu se nachází v prostoru ochranného pásma s výškovým omezením leteckých staveb letiště Praha Ruzyně. Kompetentním orgánem ve věci ochranných pásem je Úřad pro civilní letectví ČR.

V prostoru plánované výstavby nejsou evidována žádná podzemní a nadzemní vedení ve správě Letiště Praha a.s.

Toto vyjádření se vydává jako souhlas provozovatele letiště Praha Ruzyně k územnímu a stavebnímu řízení. Platnost tohoto vyjádření je jeden rok.

V příloze vám zasíláme zpět doloženou dokumentaci pro územní řízení.

Upozorňujeme na možnost elektronické formy zaslání žádosti o vyjádření k sítím na adrese <http://www.prg.aero/cs/o-letisti-praha/vyjadrovani-o-existenci-siti/>

S pozdravem

Letiště Praha, a. s.
K Letišti 6/1019
160 08 Praha 6
9N

Miroslav Pergl
Manažer
Koordinace staveb a požární prevence

Příloha: dle textu

Letiště Praha, a. s.
K Letišti 6/1019
P.O.Box 89
160 08 Praha 6

tel. +420 220 111 111
informace@prg.aero
information@prg.aero

Obchodní rejstřík/Commercial Register: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 14003
IČ: 282 44 532
DIČ: CZ282 44 532

www.prg.aero