

410

Ministerstvo životního prostředí
 Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a IPPC
 Vršovická 65
 100 10 Praha 10

4. 2. 2008

8896

číslo pořízení: FMW

V Praze 4.2.2008

Vážení přátelé,

jsem majitelka pozemku v městské části Praha 6 – Lysolaje, Horoměřická ulice. Po prostudování Dokumentace o hodnocení vlivů na životní prostředí „paralelní RWY 06R/24L Letiště Praha Ruzyně“ jsem zjistila, že můj pozemek se ocitne prakticky na hranici nově plánovaného hlukového pásma a nedaleko stavební uzávěry.

Tento pozemek je sad, takže není využíván k bydlení, ale celá naše rodina, příbuzní a přátelé ho po celý rok využívají ke své rekreaci, k odpočinku. Pěstují se na něm ovocné stromy a další druhy zahradních plodin (těm pochopitelně nebude vadit hluk, ale zplodiny). Z tohoto důvodu nám protihluková okna nebudou k ničemu. Pozemek ztratí část své hodnoty, která se tímto prostředky stavební akustiky nedá kompenzovat.

V dokumentaci EIA jsem nenašla, jakým způsobem budou odškodněni majitelé nestavebních (rekreačních) pozemků. V případě realizace stavby RWY budu žádat finanční náhradu ve výši rozdílu v tržní ceně pozemku před stavbou a po ní (vyrovnání ztráty).

Již nyní jsme obtěžováni hlukem, který je podle počasí silnější nebo slabší. Pokud letadla startují, jsou slyšet v Horoměřické ulici v Praze 6 až příliš dobře, když jsou ještě na letišti. Jak jsem uvedla, intenzita hluku je závislá na počasí, pokud je například před bouřkou apod., je hluk mnohem silnější. Pokud dojde k výstavbě RWY, obávám se toho, že v některých dnech bude hluk výrazně překračovat vypočítaný průměr a pozemek z tohoto důvodu prakticky k odpočinku nebude možné využívat. Na pozemku se často nachází můj pes a také psi mých přátel a rodinných příslušníků. Myslím si, že hluk jim bude způsobovat permanentní stres.

V dokumentaci EIA postrádám posouzení působení hluku na lokality umístěné na kopci (můj případ). Žádám o vrácení dokumentace k doplnění tohoto vyhodnocení.

Ak. mal. Lucie Svobodová

AHLAS S NOVĚ PLÁNOVANOU VÝSTAVBOU PARALELNÍ RWY

+47000R.