



Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt
Ingenieur-Stab



Fachstelle Lärmschutz
Sanierungen

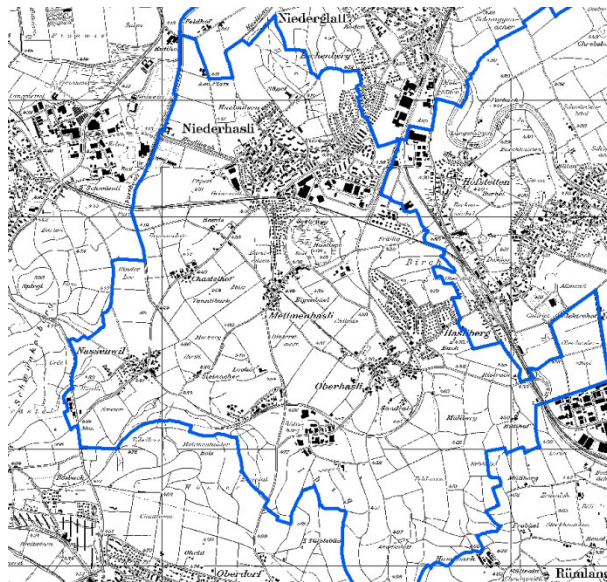
Lärmsanierung Staatsstrassen - Bericht akustisches Projekt

Gemeinde: **090 Niederhasli**

Sanierungsregion: **Flughafen (FLH)**

Strassen: **Dielsdorfer-, Niederglatter-, See-,
Mandach-, Rümlanger-, Glattal-
(Kaiserstuhl-), Regensdorfer-, Watter-,
Wehntalerstrasse**

Berichtteil: **Beilage 5
Rückerstattungskosten SSF an
Flughafen Zürich AG**



Bearbeitungsstufe:
Akustisches Projekt

B+S
INGENIEURE UND PLANER

B+S AG
Eggbühlstrasse 36 | Postfach 5449
CH-8050 Zürich | +41 43 422 40 40
www.bs-ing.ch

12. Dezember 2017

Rückerstattungskosten Schallschutzfenster an Flughafen Zürich AG

Gemeinde: Niederhasli

Der Einbau der Schallschutzfenster wurde durch die FZ AG ausgeführt oder zumindest projektiert.

Für Fenster mit Strassenlärmbelastungen zwischen IGW und AW erstattet das TBA die Hälfte seiner freiwilligen Kostenbeiträge gemäss LSV und RRB Nr. 1169/2008 an die FZAG zurück.
 Für Fenster mit Strassenlärmbelastungen über dem Alarmwert erstattet das TBA 57.5% der effektiven Kosten an die FZAG zurück.

Kostenanteil des TBA bei Strassenlärm

- Lr zwischen IGW ESII und IGW ESIII: = Fr. 170.00	("IGW-Fenster")	Gesamtbeiträge an IGW - Fenster:	3'060.00	Anzahl IGW - Fenster:	18
- Lr zwischen IGW ESIII und Alarmwert = Fr. 320.00	("AW-5 - Fenster")	Gesamtbeiträge an AW-5 - Fenster:	16'133.00	Anzahl AW-5 - Fenster:	49
- Lr über Alarmwert: = 57.5% der effektiven Kosten	("AW-Fenster")	Gesamtbeiträge für AW-Fenster:	0.00	Anzahl AW - Fenster:	0

Gesamtbeitrag freiwillige Beiträge (IGW - Fenster und AW-5 - Fenster):	Status 2016	Total	Anzahl Fenster:	67
Gesamtbeitrag AW-Fenster (57.5% effektive Kosten):	1'960.00	19'193.00	Anzahl Fenster:	0
	1'093.00	0.00		

Gesamtbeitrag zugunsten Flughafen Zürich AG:	19'193.00	Anzahl Fenster:	67
---	------------------	------------------------	-----------

FALS-ID	Identifikation FALS			Lr Tag/Nacht	Identifikation FZAG			IGW- Fenster			AW-5 - Fenster			AW - Fenster			Gesamt-kosten Lie-genschaft	Bemerkungen
	Asseku-ranz-Nr.	Kataster-Nr.	Liegenschaftsadresse		Objekt Programm 2010 FZAG	Sanie-rungs-gebiet FZAG	Status Programm 2010 FZAG August 2016	Fenster-Nr. gem. Dossier FZAG	Anzahl	Kosten-beitrag	Fenster-Nr. gem. Dossier FZAG	Anzahl	Kosten-beitrag	Fenster-Nr. gem. Dossier FZAG	Anzahl	Kosten-beitrag		
30264	962	2730	Chuzenmoosstrasse 1/ 3	67/54	5149	49	abgeschlossen				011, 012, 013, 014	4	1'280.00				1'280.00	
30285	808	1342	Glattalstrasse 12/14	68/58	5067	49	abgeschlossen				2.2, 3.2	2	1'093.00				1'093.00	Neue LSA FALS -> Art. 8 Abs. 3 LSV -> SSF ab IGW
30184	399	738	Rümlangerstrasse 7	67/54	21147	49	San. abgeschlossen, RE offen				021	1	320.00				320.00	Denkmalschutz - Regionales Inventar, Pendenz FZAG
30208	626	983	Rümlangerstrasse 14	68/55	21152 / 173	49	in Ausführung 2016				011, 021, 022, 023, 131, 111	6	1'920.00				1'920.00	Pendenz FZAG
30216	500	1011	Rümlangerstrasse 15	67/54	5030	49	RE offen				061, 062, 063, 071, 072, 131, 132, 141, 142	9	2'880.00				2'880.00	Pendenz FZAG
30215	672	996	Rümlangerstrasse 16	67/54	5027	49	San. abgeschlossen, RE offen				021, 022, 023, 121, 122, 123, 124	7	2'240.00				2'240.00	Pendenz FZAG
30242	716	945	Rümlangerstrasse 21	66/53	5043	-	in Ausführung 2016				025, 026, 027, 028, 031, 032, 033, 034, 111, 112, 121, 122, 123, 222	14	4'480.00				4'480.00	Pendenz FZAG
30222	524	967	Watterstrasse 3	66/51	5005	49	RE offen				011, 012, 013, 021, 022	5	1'600.00				1'600.00	Pendenz FZAG
30260	442	2784	Watterstrasse 19	66/51	4985	49	Rückstellung, Dach ungenügend				keine Fenster						0.00	
30269	466	2744	Watterstrasse 29	66/51	4993	49	in Ausführung 2016				111	1	320.00				320.00	Pendenz FZAG
30298	99	1832	Wehntalerstrasse 3 / 3a / 3b / 3c	65/57	22718	49	abgeschlossen	231, 221, 321, 311	4	680.00							680.00	
30229	788	1327	Zürcherstrasse 5	64/55	5060	42	Rückstellung, Dach ungenügend	01, 2x1.2, 2x 2.1, 3.2	6	1'020.00							1'020.00	Pendenz FZAG
30223	786	1326	Zürcherstrasse 7	63/54	5059	42	Rückstellung, Dach ungenügend	2x1.1, 2x 1.2, 2x2.2, 2x2.3	8	1'360.00							1'360.00	Pendenz FZAG

