

Fastighet	Våning	Ljudnivå före väggård (nuläge)		Ljudnivå utan väggård prognosår (nollalternativ)		Ljudnivå efter väggård (prognosår 2040)								Ljudnivå efter väggård inklusive föreslagna fastighetsnära bullerskyddsåtgärder (prognosår 2040)				Föreslagna bullerskyddsåtgärder	Anm	Kommentar		
		Ekvivalent ljudnivå vid fasad	Maximal ljudnivå vid fasad	Ekvivalent ljudnivå vid fasad	Maximal ljudnivå vid fasad	Ekvivalent ljudnivå vid fasad (ny väg 84)	Ekvivalent ljudnivå vid fasad (övrig stat infra)	Ekvivalent ljudnivå (all stat infra) vid fasad	Ekvivalent ljudnivå inomhus	Maximal ljudnivå vid fasad	Maximal ljudnivå inomhus	Ekvivalent ljudnivå vid uteplats	Maximal ljudnivå vid uteplats	Ekvivalent ljudnivå vid fasad	Ekvivalent ljudnivå inomhus	Maximal ljudnivå vid fasad	Maximal ljudnivå inomhus				Ekvivalent ljudnivå vid uteplats	Maximal ljudnivå vid uteplats
Höga 6:3	BV	56	71	57	71	57	37	57	32	72	47	54	70	57	25	72	40	54	70	fasad	NO	ej samhällsekonomiskt att uppföra skärm i anslutning till väg för att dämpa ljudnivå vid fasad. ³⁾
	V1	58	71	59	72	57	45	57	32	72	47			57	25	72	40					
Höga 6:7	BV	59	73	59	74	59	41	59	34	74	49	_1)	_1)	59	27	74	42			fasad	NO	ej samhällsekonomiskt att uppföra skärm i anslutning till väg för att dämpa ljudnivå vid fasad. ³⁾
	V1	60	73	60	74	58	47	58	33	74	49			58	26	74	42					
Höga 6:8	BV	58	72	59	73	58	41	58	33	74	49	44	60	58	26	74	42	44	60	fasad	NO	ej samhällsekonomiskt att uppföra skärm i anslutning till väg för att dämpa ljudnivå vid fasad. ³⁾
	V1	60	73	60	73	58	48	58	33	73	48			58	26	73	41					
Höga 6:9	BV	60	73	60	74	59	46	59	33	74	48	53	64	59	18	74	33	53	64	fasad	NO	ej samhällsekonomiskt att uppföra skärm i anslutning till väg för att dämpa ljudnivå vid fasad. ³⁾
	V1	61	74	61	74	59	51	60	34	74	48			60	19	74	33					
Slotte 45:2	BV	55	68	55	68	58	58	61	33	71 (väg84) 77 (jvg)	45 (väg84) 46 (jvg)	60	67 (väg84) 79 (jvg) ²⁾	61	22	71 (väg84) 77 (jvg)	33 (väg84) 36 (jvg)	52	59 (väg84) 71 (jvg)	fasad uteplats	W S	ej samhällsekonomiskt att uppföra skärm i anslutning till bullerkälla för att dämpa ljudnivå vid fasad. ³⁾

Generella kommentarer

- Samtliga fastigheter är belägna inom Ljusdal kommun
- Ekvivalent ljudnivå för ombyggd väg 84 respektive övrig statlig infrastruktur redovisas endast för vägförslaget då det ligger till grund för urval av berörda. Övriga redovisade ekvivalenta ljudnivåer är för den sammanvägda nivån för all statlig infrastruktur.
- Maximal ljudnivå avser den maximala ljudnivån oavsett källa.
- Samtliga värden som avser ljudnivå anges i dBA
- Färgmarkerade värden överskrider gällande riktvärde

Specifika kommentarer

- 1) fastigheten har ingen iordningställd yta som uppfyller definitionen för uteplats.
- 2) Riktvärde för uteplats 70 dBA får överskridas med upp till 10 dBA högst 5 ggr per timme under dag- och kvällstid, maximala ljudnivåer över 80 dBA markeras som överskridande för spårtrafik.
- 3) Avsteg görs från riktvärde för ekvivalent ljudnivå vid fasad för samtliga våningsplan

| | | |