

Bilag 3.

Oversigt over vilkår i miljøgodkendelse fra 2004, Kvistgaard Jern & Metal A/S

Vilkår nr.	Vilkår fra 2004	Bemærkninger/ændringer ifm. revurdering 2018
Generelt		
1	Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke udnyttes inden 1 år fra godkendelsesdato.	Udgår. Ikke relevant.
2.3A	Ansøgning i medfør af miljøbeskyttelseslovens §83 om produktions- eller anlægsændringer skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før den pågældende godkendelse ønskes.	Udgår. Ikke relevant.
2.4A	Produktions- eller anlægsændringer, som virksomheden ikke finder er omfattet af vilkår 2.3A, skal anmeldes til tilsynsmyndigheden senest 4 uger før ændringen ønskes gennemført. Anmeldelsen skal være vedlagt en beskrivelse af den pågældende ændring og en vurdering af ændringens miljømæssige betydning.	Udgår. Ikke relevant.
2.5A	Virksomheden skal senest 21. september 2006 til tilsynsmyndigheden fremsende ansøgning om ny samlet miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens §83.	Udgår. Ikke relevant.
Mængder		
2	Der må maksimalt oplagres 5.000 tons jernskrot på virksomheden.	Erstattes af standardvilkår 4 og oplagsmængde øges til 10.000 tons.
3	De årlige mængder af jernskrot, der modtages på virksomheden, må ikke overstige 25.000 tons.	Slettes efter ønske fra virksomheden.
Indretning og drift		
4	Driftstiden er alle hverdage mellem kl. 07.00 og kl. 18.00. Lastning og losning af skibe kan foregå alle hverdage mellem kl. 07 og kl. 22.00. Aktiviteter uden for dette tidsrum er ikke tilladt.	Tilrettes og indgår delvist i vilkår 16 om støj.
Luft		
5	Virksomheden må ikke give anledning til lugt, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er generende for omgivelserne.	Vilkår 5 og 6 erstattes af vilkår 8, der har samme indhold men er formuleret som standardvilkår.
6	Diffust støv skal begrænses mest muligt, ved at det skrot, der håndteres på virksomheden, ikke i væsentligt omfang må være belagt med jord eller indeholde finkornet materiale. Der skal ved håndtering af skrot i nødvendigt omfang træffes foranstaltninger mod	

	støvgener.																																																															
Støj																																																																
7	<p>Virksomhedens bidrag – målt udendørs – til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må, med virksomheden i fuld normal drift, i intet punkt i omgivelserne uden for virksomhedens areal overstige de i nedenstående tabel anførte værdier.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Områdetype</th> <th>Døgninddeling (kl.)</th> <th>Maksimalt tilladt beregnet støjbidrag alle dage (L i dB(A))</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">1. Erhvervs- og industriområder.</td> <td>07-18</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table> <p>Virksomhedens bidrag – målt udendørs – til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må, med virksomheden i fuld normal drift, i intet punkt i boligområder i omgivelserne uden for virksomhedens areal overstige de i nedenstående tabel anførte værdier.</p> <p>Overholdelsen af vilkårene i boligområder kontrolleres i referencepunkterne R1, R2b, R3, R4, R5, R6 og R7. Referencepunkterne R1, R2b, R3, R4 og R5 repræsenterer områdetype 5: Boligområder for åben og lav boligbebyggelse. Referencepunkterne R6 og R7 repræsenterer områdetype 4: Etageboligområder.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Referencepunkt</th> <th>Døgninddeling (kl.)</th> <th>Maksimalt tilladt beregnet støjbidrag alle dage (L_r i dB(A))</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">R1</td> <td>07-18</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">R2b</td> <td>07-18</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">R3</td> <td>07-18</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">R4</td> <td>07-18</td> <td>49</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">R5</td> <td>07-18</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">R6</td> <td>07-18</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">R7</td> <td>07-18</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>18-22</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>22-07</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Områdetype	Døgninddeling (kl.)	Maksimalt tilladt beregnet støjbidrag alle dage (L i dB(A))	1. Erhvervs- og industriområder.	07-18	70	18-22	70	22-07	70	Referencepunkt	Døgninddeling (kl.)	Maksimalt tilladt beregnet støjbidrag alle dage (L _r i dB(A))	R1	07-18	35	18-22	34	22-07		R2b	07-18	44	18-22	38	22-07		R3	07-18	52	18-22	52	22-07		R4	07-18	49	18-22	48	22-07		R5	07-18	42	18-22	39	22-07		R6	07-18	44	18-22	43	22-07		R7	07-18	57	18-22	57	22-07		Erstattes af nyt vilkår 16.
Områdetype	Døgninddeling (kl.)	Maksimalt tilladt beregnet støjbidrag alle dage (L i dB(A))																																																														
1. Erhvervs- og industriområder.	07-18	70																																																														
	18-22	70																																																														
	22-07	70																																																														
Referencepunkt	Døgninddeling (kl.)	Maksimalt tilladt beregnet støjbidrag alle dage (L _r i dB(A))																																																														
R1	07-18	35																																																														
	18-22	34																																																														
	22-07																																																															
R2b	07-18	44																																																														
	18-22	38																																																														
	22-07																																																															
R3	07-18	52																																																														
	18-22	52																																																														
	22-07																																																															
R4	07-18	49																																																														
	18-22	48																																																														
	22-07																																																															
R5	07-18	42																																																														
	18-22	39																																																														
	22-07																																																															
R6	07-18	44																																																														
	18-22	43																																																														
	22-07																																																															
R7	07-18	57																																																														
	18-22	57																																																														
	22-07																																																															
8	Virksomheden skal senest 1. marts 2005 til tilsynsmyndigheden fremsende en pr. 1. januar 2005	Udgår.																																																														

opdateret støjberegning samt en teknisk/økonomisk redegørelse for mulighederne for reduktion af støjbelastningen i omgivelserne således, at det maksimalt tilladte beregnede støjbidrag alle dage i referencepunkterne ikke overstiger værdierne i nedenstående skema. Redegørelsen skal være ledsaget af et forslag til tidsplan for gennemførelse af de nødvendige foranstaltninger.

Den teknisk/økonomiske redegørelse skal ledsages af beregninger, der viser, at de i redegørelsen anførte foranstaltninger er tilstrækkelige for de anførte støjgrænsers overholdelse. Frederiksborg Amt kan på abgrund af redegørelsen og forslag til tidsplan fastsætte nye støjgrænser i referencepunkterne.

Referencepunkt	Døgninddeling (kl.)	Maksimalt tilladt beregnet støjbidrag alle dage (L_r i dB(A))
R1	07-18	35
	18-22	34
	22-07	
R2b	07-18	44
	18-22	38
	22-07	
R3	07-18	48
	18-22	46
	22-07	
R4	07-18	44
	18-22	42
	22-07	
R5	07-18	41
	18-22	39
	22-07	
R6	07-18	44
	18-22	43
	22-07	
R7	07-18	54
	18-22	54
	22-07	

Den opdaterede støjberegning pr. 1 Januar 2005 skal omfatte kontrolmåling af lydeffektniveauet for 20 % af de kilder, der er uændrede siden sidste kontrolmåling samt alle ændrede og nye kilder.

Ved beregningerne skal medtages:

Støjkilder, der indgår i beregningsgrundlaget, jf. Acousticas rapport nr. P2.002.04 – Kvistgaard Jern & metal A/S- Miljømåling – Ekstern støj, Skrotomlastning i Fredriksværk, Januar 2004.

Kilder der er etableret eller ændret efterfølgende

	<p>Kilder der planlægges etableret eller ændret inden 1 Januar 2006.</p> <p>Planen skal godkendes af tilsynsmyndigheden.</p> <p>Alle støjberegninger skal baseres på målinger af de enkelte støjkilders lydtrykniveau og bestemmelse af støjkiidernes lydeffektniveauer efter "Nordisk beregningsmodel for ekstern støj". Tidligere udførte målinger af enkeltkilders lydtrykniveau kan anvendes, hvis der ikke kræves kontrolmålinger jf. ovenstående, eller hvis der ikke er foretaget/planlægges ændringer, der kan have medført/medfører ændringer i lydtrykniveauet.</p> <p>Tilsynsmyndigheden kan herefter hvert andet år, første gang den 1. marts 2008, forlange, at virksomheden fremsender opdaterede støjberegninger pr. 1 januar det samme år. Kontrolmålinger skal foretages på 20% af uændrede kilder og alle ændrede og nye kilder. Støjberegningerne skal ledsages af en redegørelse for myndighederne for fortsat at nedbringe virksomhedens bidrag til støjen i omgivelserne.</p>	
12.1A	En støjgrænse kan anses for at være overholdt, hvis det beregnede (målte) energiækvivalente, korrigerede, A-vægtede lydtrykniveau i dB, L _r (usikkerhed højst 4 dB) er mindre end eller lig med støjgrænsen.	Implementeres i nyt vilkår 16.
Affald		
9	Der må maksimalt opbevares 10 tons affald på virksomheden.	Udgår.
21.2	Ved håndtering og transport af støvende affald skal der – for at begrænse støvafgivelsen – i nødvendigt omfang foretages overbrusning eller andre støvdæmpende foranstaltninger.	Udgår. Reguleres i nyt vilkår 8.
21.3	Transport af støvende affald må udelukkende foregå i lukkede containere. Såfremt affaldet er befugtet i en grad, så dette ikke er støvende, kan transporten ske på anden måde.	Udgår. Reguleres i nyt vilkår 8.
Spildevand		
10	Olieudskiller skal tilses mindst 1 gang om året og tømmes mindst 2 gange om året.	Fastholdes i nyt vilkår 15.
Egenkontrol		
11	Virksomheden skal føre driftsjournal over følgende: Modtagne og afsendte mængder skrot pr. lastbil og pr.	Fastholdes i nyt vilkår 20 suppleret af standardvilkår.

	<p>skib</p> <p>Inspektion og tømning af olieudskiller</p> <p>Mængder og art af bortskaffet affald</p> <p>Driftsjournalen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og opbevares i mindst 5 år.</p>	
--	---	--