

Van: [redacted]
Verzonden: 10-05-2023 14:33
Aan: [redacted]
CC: [redacted]
Onderwerp: RE: Aanvullende AO Overhout

Hoi [redacted]

Hierbij de memo over het aangepaste onderzoek. Een puntje is mij niet helemaal duidelijk over de woning en of deze wel of niet een bovenverdieping heeft (zie geel gemarkeerde vlak en afbeelding, ik kan het op maps niet goed zien). Kan jij daar nog even naar kijken?

Mochten jullie nog aanvullingen/opmerkingen hebben, laat maar weten!

Groet,

[redacted]

Milieuvadvies medewerker geluid

Mobiel [redacted]

Werkdagen: Ma-vrij (8.30-16.30)

Van: [redacted]
Verzonden: dinsdag 9 mei 2023 10:39
Aan: [redacted]
CC: [redacted]
Onderwerp: Aanvullende AO Overhout

Hoi [redacted]

Heb je hier al naar gekeken?

Hoor dit graag.

Met vriendelijke groet,

[Redacted]

Medewerker Omgevingsrecht



E: [Redacted]



Aanwezig: ma. t/m do. (7.00 – 15.30), vr. (vaste vrije dag)

Bezoekadres: Stationsplein 48b, 1948 LC Beverwijk

Postadres: Postbus 325, 1940 AH Beverwijk

Telefoonnummer: 0251-263 863

Memo

Aan		Van	
C.c.		E-mail	
		Telefoon	
Onderwerp/	Beoordeling aangepast akoestisch	Datum	10 mei 2023
Zaaknummer	rapport RC Overhout te Haarlem		

Op dit moment mag er in de avondperiode bij RC overhout geen padel gespeeld worden in verband met de overtreding van de normen van het Activiteitenbesluit. Het niet-spelen in de avondperiode is een van de manieren om wel te kunnen voldoen. Aan RC Overhout is aangegeven dat zij, indien zij dat kunnen aantonen, ook op andere wijzen de overtreding kunnen beeindigen. Daarop is een akoestisch onderzoek aangeleverd (kenmerk M.2022.0745.00.B001v2 en d.d. 21 april 2023). In deze memo volgt de beoordeling.

Beginnende spelers

In het onderzoek is aangegeven dat *"bij RCOverhout is vooralsnog alleen sprake van beginnende spelers"*. Daarmee wordt aangegeven dat er met 3 dB(A) lagere geluidbronvermogens is gerekend, omdat uit metingen blijkt dat beginnende spelers minder geluid produceren. Er is gerekend met 88 dB(A) per veld.

Een padelspeler krijgt een speelsterkte van 1 t/m 9. Uit informatie van de KNLTB blijkt onderstaande over de speelsterkte:

Speelsterkten	Klasse
1 t/m 3	Wedstrijdspelers
4, 5	Gevorderden
6, 7	Semi-gevorderden
8, 9	Beginners

Uit gegevens van de KNLTB blijkt dat bij RC Overhout spelers van verschillende klassen spelen van klasse 9 tot en met klasse 5. Er is dus geen sprake van dat bij RC Overhout alleen sprake is van beginnende spelers.

De geluidbelasting van een padel-spel is afhankelijk van de baan, spelers (niveau, jeugd of ouderen), rackets etc. In praktijk zal het bronniveau daarmee continue iets anders zijn afhankelijk van deze factoren.

Omdat RC Overhout geen beperkingen heeft ten aanzien van bovenstaande aspecten wordt geadviseerd om aan te sluiten bij wat de Handreiking Padel en Geluid. In deze Handreiking zijn meerdere akoestisch onderzoeken beschouwd waarbij de meetrapporten geluidvermogens tussen de 89 en 91 dB(A) laten zien per padelveld. In de Handreiking wordt geadviseerd om een bronniveau van 91 dB(A) als representatief voor het bronvermogen van één padelbaan aan te


houden om zo een eenduidig beeld te krijgen. Hierbij wordt rekening gehouden met een verdeling van geoefende en beginnende spelers die past bij het overgrote deel van de clubs in Nederland.

Omdat spelers en leden continue kunnen wijzigen en de club ook ruimte biedt aan spelers die meedoen met competities, is er zeker een kans dat er geoefende spelers zullen spelen op enig moment op de dag. ODIJmond sluit daarom aan bij de 91 dB(A) bronniveau voor één padelbaan uit de Handreiking.

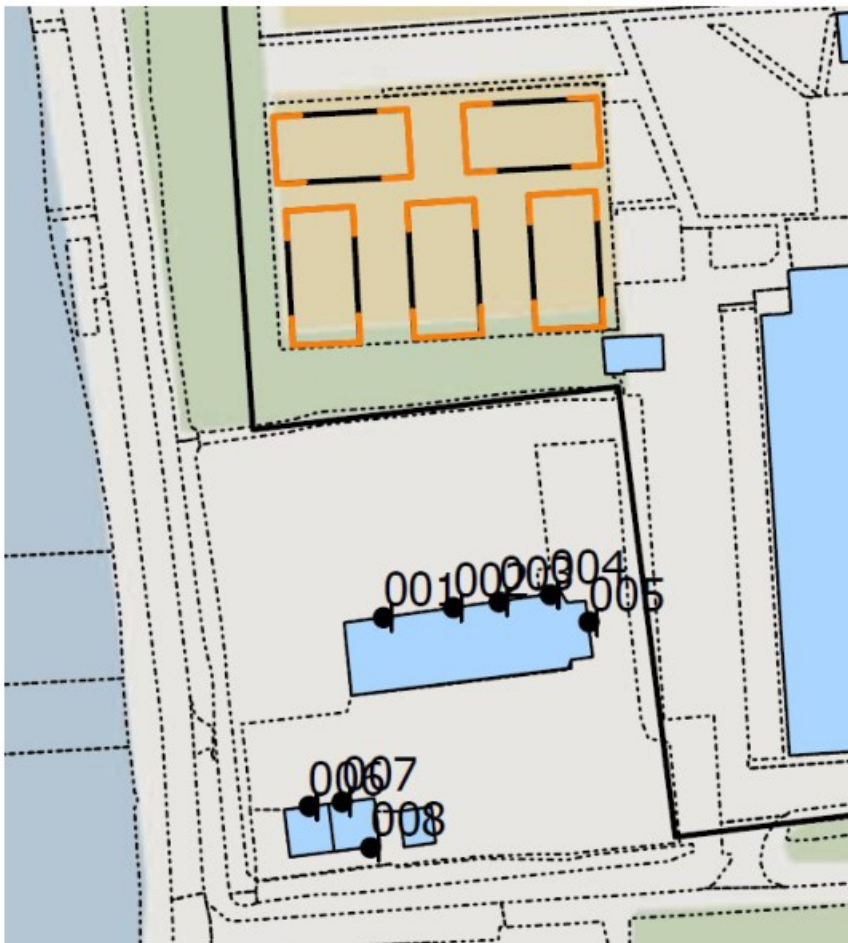
Rekenresultaten

Uit de rekenresultaten blijkt dat er met een bronniveau van 88 dB(A) per baan kan worden voldaan bij de woning aan de Noord Schalkwijkerweg 109. Daarmee is echter niet aangetoond dat kan worden voldaan met het bronniveau uit de handreiking en kan er dus niet met zekerheid gezegd worden dat RC Overhout kan voldoen aan de normen van het Activiteitenbesluit.

Overigens wordt opgemerkt dat, in tegenstelling tot wat is aangegeven in het akoestisch onderzoek, zowel de begane grond als de 1^e verdieping van een woning zowel in de dag- als avondperiode getoetst moeten worden in het kader van het Activiteitenbesluit. Dit heeft geen invloed op de conclusies van het rapport.

 kan jij nog even naar onderstaande kijken:

Onderstaande plaatje is een knip uit het akoestisch onderzoek. Het is heel slecht te zien, maar voor de ontvangstpunten 002 t/m 005 (dus linkerkant van de woning) rekenen ze alleen op de begane grond de geluidbelasting uit. Ik kan het op google maps niet goed zien, maar op de hoogtekaart lijkt het wel een 1^e verdieping te hebben?. Jij bent er geweest toch? Klopt het dat dit deel van de woning inderdaad alleen maar begane grond is? Zo ja, kan je dit gele blok, onderstaande afbeelding en onderstaande groene blok weghalen. Als hier ook sprake is van een verdieping heb ik het groene blok geschreven (gele stuk tekst en afbeelding kunnen dan ook weg).



Bij toetspunten 002 t/m 005 wordt alleen gerekend is op de begane grond. De woning heeft op deze locatie ook een eerste verdieping. Omdat de volledige gevel geluidgevoelig is voor zowel de dag- als avondperiode moet ook op de 1^e verdieping de geluidbelasting worden berekend om te beoordelen of kan worden voldaan aan de normen van het Activiteitenbesluit.

Conclusie

Het aangeleverde akoestisch onderzoek toont niet aan dat voldaan kan worden aan de normen van het Activiteitenbesluit, omdat er met een te laag bronniveau is gerekend. Geadviseerd wordt om de maatregel met het niet-spelen in de avondperiode in stand te laten tot inrichtinghouder kan aantonen op andere wijzen te kunnen voldoen aan de normen van het Activiteitenbesluit.