

Kommuner: Miljøledelse ved bygning af veje og gader i de nordiske lande**Respondent Type:** Customer**Name:** Olav**Email address:** olav.stav@stavanger.kommune.no**IP address:** 217.68.125.2**Custom Data 1:****Custom Data 2:****Custom Data 3:****Survey Started:** 09/26/2011, 10:52 AM GMT**Survey Ended:** Not finished yet**1. Genel information****1.**

Hvor arbejder du?

Land: Norway

Kommune: Stavanger

2.**Hvor mange medarbejdere er der hos kommunen?**

9000

3.**Hvor stor er befolkningen i kommunen?**

127000

4.**Hvilken mængde CO₂, udledes fra brændstof til biler i kommunen (nyeste data, år)?**

ton: 279 000

5. Hvor mange køretøjer er registreret i kommunen, deraf hvor mange personbiler (under 3,5 tons)?

Antal alle køretøjer: 53 000

Antal personbiler: 50 000

6.**Hvad er andelen (%) af grønne køretøjer i kommunen (metan, brint og elektricitet)?**

5, Kanskje 10 i løpet av 2011

7.**Procent af køretøjer, fodgængere, bus og cykel (Modal Split)?**

Køretøjer: 67

Fodgængere: 17

Bus: 8

Cykel: 8

8.**Hvor mange km gader, fortove, stier eller cykelstier er kommunen ansvarlig for?**

Gader: 550

Fortove: Ikke data

Stier: 165 turveger, Turstier er langt mer (ikke tall nå)

Cykelstier: 85

hvor stor er kommunens investering i nybyggeri, til transport over land, i de seneste tre år? (Valutaen i dit land)

Dkr: (no answer)
 Ikr: (no answer)
 Nkr: 3 300 000 000
 Sek: (no answer)
 €: (no answer)

2. Miljøkontrol

10.

Har kommunen opfordret beboerne til forbedring af rejsevaner?

Ja

11.

Har kommunen som mål at reducere udledningen af drivhusgasser fra transport i byen?

Ja

Bedre kollektivtilbud Bedre sykkeltilbud Restriksjoner på privatbil (høyere P-avgift i sentrum, mindre tilbud) Kampansjer og tiltak for mer miljøvennlige reiser og jobbing med bdrifter

12.

Hvor mange målestasjoner er der i kommunen og hvilke kriterier bruger mand?

Målestasjoner: 2

Kriterier (mg/m3): (no answer)

13.

Er følgende luftforurenende stoffer målt i kommunen?

	NO2	PM10
Ja	●	●
Nej	(not selected)	(not selected)

14.

Hvad er sundhedsbeskyttelsesniveauet for materialerne?

NO2. 1 times niveau, µg/m3: 200 µg/m3

NO2. Døgn niveau, µg/m3: (no answer)

PM10. Døgn niveau, µg/m3: 50 µg/m3

15.

Hvor ofte er det tilladt at overskride sundhedsbeskyttelsesniveauet, i henhold til forordning?

NO2 gange om året: 18

PM10 gange om året: 35

16.

Hvor ofte skred koncentrationen af materialerne over sundhedsbeskyttelsesniveauet i 2010?

NO2, gange over 1 times grænse: 1

NO2 gange over døgnets grænse: 0

PM10 gange over døgnets grænse: 15

17.

Hvor ofte kan man henføre disse afvigelser til biltrafik?

(no answer)

18.

Hvilke kilder tegner sig for størstedelen af støvforurening?

Biltrafikk

19.

Har kommunen beredskabsplaner for luftkvalitet?

Nej

20.

Hvis svaret til sidste spørgsmål var ja, hvilke foranstaltninger anvender kommunen?

(no answer)

21. Har kommunen lavet prognoser for luftkvalitet og distribution ved større trafik gader?

Nej

22.

Har kommunen oplysninger om hvor mange beboere bor i områder med for megen forurening?

Nej

23.

Er der krav om modforanstaltninger til bekæmpelse af luftforurening i vejbygning?

Nej

24.

Hvor stor en procentdel af biler er på pigdæk om vinteren (nyeste data, år)?

73

25.

Har der været gjort en forsøg for at reducere brugen af pigdæk om vinteren?

Ja

Kampanjer

26.

Har kommunen regler for anvendelse af giftige og farlige stoffer?

I egen virksomhed?

Til entreprenører?

Ja

●

●

Nej

(not selected)

(not selected)

27.

Har kommunen retningslinjer om vejarbejde i nærheden af af følsomme områder såsom søer, vådområder, floder og vand beskyttelse?

Ja

28. Er der gamle stenbrud, der kommunen har ansvar for lukke?

Nej

29.

Hvis svaret på spørgsmål 22 er ja, arbejder de på at lukke stenbrudene?

(no answer)

3. Forbipasserendes miljø

30.

Har kommunen oplysninger om hvor mange beboere bor i områder med for meget støj?

Ja

31.

Har kommune krav om modforanstaltninger til bekæmpelse af støj fra gader med stor trafik, eller andre støjforurening?

Ja

32.

Er der regler om støjskærme / volde?

Ja

33.

Hvad er grænserne for kommunen, hvor forbedringer skal gøres på grund af trafikstøj?

dB: 42

34.

Har kommunen lavet en forudsigelse om fordeling af støj?

Ja

35.

Har kommunen gjort rastepladser langs vejer og cykelstier?

Ja

36.

Har kommunen regler om rastepladser, såsom om minimale faciliteter og information bord?

Nej

37.

Har kommunen regler eller retningslinjer for æstetisk design af infrastruktur?

Ja

38.

Hvad er der gjort for snerydning og forebyggelse af is på veje / cykelstier / vandrestier?

Hvilke materialer er brugt?: Sand og salt (brugen varierer etter retningslinjer)

Er der dosisfordeling på lastbilerne?: Ja

Andet?: (no answer)

4. Miljøledelsessystem

39.

Har kommunen implementeret et miljøledelsessystem, eller arbejder hen imod det?

Ja, kommunen har miljøcertificering

40.

Har kommunen oprettet miljøpolitik?

Ja

Klima- og miljøplan for hele samfunnet i Stavanger Alle virksomheter er sertifisert
<http://www.stavanger.kommune.no/Tilbud-tjenester-og-skjema/Natur-og-miljo/>

41.

Er der en person / afdeling med ansvar for miljøsystemet?

Ja

olav.stav@stavanger.kommune.no

Har kommunen defineret de viktigste miljøfaktorer?

Ja

43.

Sætter kommunen regelmæssige mål i miljøhenseende?

Ja

44.

Offentliggør kommunen grønne regnskaber, eller redegører på en anden måde, de vigtigste miljøvirkninger af miljøfaktorer?

Ja

Er under omlegging

5. Miljøuddannelse

45.

Arbejder kommunen systematisk på miljøuddannelse af ansatte og entreprenører?

Medarbejdere

Entreprenører

Ja

●

●

Nej

(not selected)

(not selected)

46.

Hvordan er det fulgt op af kommunen at entreprenører overholder kravene fra kommunen for miljøet?

Ved godkjenning av bygg og anlegg

6. Noget andet

47.

Er der noget andet du ønsker at formidle, om hvordan kommunen tager hensyn til miljøet i sit arbejde?

(no answer)