

Minnesanteckningar – Arbetsgruppmöte luftsamverkan

Datum: 2017-10-17

Plats: Hägern, Samhällsbyggnadshuset i Karlstad

Närvarande:

Kjell Karlsson	Arvika
Lotta Gunnarsson	Sunne
Lotta Dunås	Sunne
Christopher Oldne	Karlstad
Christian Matzner	Opsis
Jens Andersson	Opsis

1. Lotta Dunås lämnar arbetsgruppen och Lotta Gunnarsson kommer att fördjupa sig inom området luftmätning. Hon ersätter Lotta Dunås i arbetsgruppen. Det behövs fler personer i arbetsgruppen som har möjlighet att fördjupa sig och arbeta med uppgifter som behöver utföras för luftsamverkan Värmland. Frågan ska tas upp på miljöchefsträff den 8 december.

Eddie anser att han har följande uppgifter i arbetsgruppen:

- Aktförvarare
 - Ekonomiska göromål (attestera fakturor, fakturera medlemsavgifter, begära medel från länsstyrelsen, hålla koll på budget)
 - Uppdatera hemsida
 - Sammankalla till arbetsgruppens möten
 - Initiera ny upphandling
2. Luftsamverkan Värmland ska genomföra objektiv skattning för alla medlemskommuner 2018. Detta ska vara klart och inskickat till Naturvårdsverket i juni 2018. En mall för detta ska tas fram av Naturvårdsverket. Eddie begär in uppgifter från kommunerna som behövs för den objektiva skattningen och sammanställer.
 3. En ny upphandling av luftmätningar måste ske under 2020. Karlstad behöver göra en ny redan 2019 eftersom de mäter varje år. Arvika kanske också måste göra det beroende på resultatet av pågående mätningar.

I den upphandlingen kan också löpande rapportsammanställning beställas om vi tycker det. OPSIS upprättar redan rapport skickar ut den en gång i månaden till mätande kommun. Det vore önskvärt om rapporten kunde infogas på de mätande kommunernas "OPSIS-webbsidor" som varje kommun beställt och som länkas till på Miljösamverkan Värmlands hemsida.

4. Opsis ska ta fram "Kvalitetsäkringsdokument" och det ska vara klart i januari 2018. Det dokumentet tillsammans med Kontrollstrategidokument och avtal mellan ingående medlemskommuner i luftsamverkan utgör "Program för samordnad kontroll".
5. Frågan kom upp om foliering av den containern som flyttas runt mellan kommunerna. Den kanske ska folieras med "Luftsamverkan Värmland" och alla kommunloggor inför nästa upphandlingsperiod. Frågan tas upp på Miljösamverkans styrgruppsmöte den 8 december.

6. Kil ska mäta PM 10 indikativt genom IVL 2018 och ska ta kontakt med IVL snarast, om det inte redan är gjort, för att utse mätplats och lämna stationsdata och få övrig info om mätstart.

Sunne ska mäta PM 10 kontinuerligt genom Opsis 2018 och ska lämna in mätstationsdata till Opsis snarast för det. Bygglov ska sökas och elektricitet ska finnas tillgängligt.

När mätplatser i Sunne och Kil är utsedda ska uppgifter lämnas till Eddie som uppdaterar nedanstående uppgifter för Sunne och Kil i dokumentet ”Kontrollstrategi”:

	Torsby	Charlottenberg	
X koordinat E	E 122604 SWEREF 99 1330	E166827 Sweref 99 12 00	
Y koordinat N	N 6669153 SWEREF 99 1330	N6641240Sweref 99 12 00	
Höjd över mark	3m	3,5 m	
ÅDT	6000 (2008)	1863	
% tung trafik	1% est	10%	
Gatans bredd	4m (16m fasad till fasad)	13,8 m fasad till fasad. Väg bana ca 4,7 m exkl P- ficka	
Byggnader vid gatan	Enkelsidig	Dubbelsidig	
Luftintagets avstånd till fasad på byggnad	20m	3 m från provtagningshuvud till fasadvägg (fäst på skärmtak ca 0,5-1 m avstånd).	
Luftintagets avstånd till trottoarkant	10m	Ca 2,5 m	
Luftintagets avstånd till vägkorsning	35m	68 m	

Eddie Persson