



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
1(19)

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Plats och tid	Rådhusalen, Kulturhuset, Hudiksvall, torsdagen 13 oktober 2022 kl 08:30 – 10:15
Beslutande ledamöter	Per Svensson (S), Ordförande Jan-Erik Skoglund (M) Erik Jensen (C) Sofia Brendt (S) Kent Kanon (S) Veronika Eriksson (C) Ingrid Bryntse (C) Laila Nyström (V) Peter Asp-Vilén (SD) Monica Olsson (S) Kaj Engström (M) Torsten Myrgren (M)
Ersättare	Dick Forsberg (S) Kent Sjöberg (KD)
Övriga närvarande	Förvaltningschef Anders Zetterlund Miljö- och hälsoskyddschef Margareta Eiserman Utredare Erik Myrlund Miljö- och hälsoskyddsinspektör Karin Wiberg Miljö- och hälsoskyddsinspektör Arvid Höglund Praktikant Neshțiman Fattah, Mitthögskolan Brandingenjör Linn Johnsson §38 Räddningschef Mats Åberg § 38 Miljö- och hälsoskyddsinspektör Lars Lundbäck §§ 38 - 39
Justerare	Peter Asp-Vilén
Justeringens plats och tid	På distans elektroniskt via mobilt bank-id, 2022-10-19
Underskrifter	
Sekreterare	Erik Myrlund
Ordförande	Per Svensson
Justerare	Peter Asp-Vilén

Paragrafer §§ 38-47



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
2(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Bevis/anslag

Protokollet är justerat. Justeringen tillkännagiven genom anslag.

Instans

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Sammanträdesdatum 2022-10-13

Datum då anslaget
sätts upp

2022-10-21

Datum då anslaget
tas ned

2022-11-13

Förvaringsplats för
protokollet

Norrhälsinge miljökontor

Underskrift

Erik Myrlund

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Innehållsförteckning

§ 38	Dnr 2021.2730 Rapport om projektet "Räddningstjänst, gemensam förebyggande verksamhet i Hälsingland"	4
§ 39	Dnr 2021.2951 Vedmyra 5:3, Delsbo Waldorfskola. Föreläggande om utredning av luftkvalitet och ventilation i klassrum samt om egenkontroll.....	6
§ 40	Dnr 2020.1261 Halsta 3:14, Hudiksvalls motorklubb, uppföljning av bullermätning mm	10
§ 41	Dnr 2021.1484 Ekonomisk rapport.....	11
§ 42	Dnr 2021.2894 Uppföljning planerad tillsyn, Miljökontoret 2022	12
§ 43	Dnr 2022.2340 Revidering av lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön	14
§ 44	Dnr 2022.757 Delegationsordning, komplettering avseende lag om tobaksfria nikotinprodukter.....	16
§ 45	Dnr 2022.387 Delegationsbeslut, tillståndsenheten.....	17
§ 46	Dnr 2022.386 Delegationsbeslut, miljökontoret	18
§ 47	Dnr Rapporter 2022	19



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
4(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 38

Dnr 2021.2730

Rapport om projektet "Räddningstjänst, gemensam förebyggande verksamhet i Hälsingland"

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att tacka för informationen.

Ärendebeskrivning

Linn Johnsson och Mats Åberg informerar om projektet "Räddningstjänst, gemensam förebyggande verksamhet i Hälsingland".

Nya föreskrifter om hur kommunerna ska planera och utföra sin tillsyn enligt lagen om skydd mot olyckor trädde i kraft den 1 juli i år. Dessa föreskrifter tillsammans med högre krav på kompetens och ökad tillsynsfrekvens av explosiva och brandfarliga varor ställer större krav på kommunernas tillsynsverksamhet.

I syfte att lägga grunden till ett strukturerat och robust arbete inom den förebyggande verksamheten påbörjades projektet "Räddningstjänst, gemensam förebyggande verksamhet i Hälsingland" den 1 januari 2022. Projektavtalet löper fram till den 31 december 2022. I projektet ingår Kommunalförbundet Hälsingland, Räddningstjänsten i Ljusdals kommun samt Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd.

Erfarenheterna hittills i projektet är att organisationen har blivit robust och hållbar, kompetensen och tillsynskvaliteten har ökat samt att verksamheten blivit resurs- och kostnadseffektiv. Under 2022 har en gemensam ärendehantering arbetats fram. Underlag och mallar har setts över och man har identifierat frågor som behöver utvecklas.

Ett förslag till avtal om samverkan håller på att utarbetas och kommer att tillställas kommunfullmäktige i samtliga ingående kommuner. I den avtalssamverkan som i dagsläget framhålls som lämplig, bibehåller respektive organisation ansvaret för tillsynsverksamheten medan tillsynsverksamheten genomförs under ett gemensamt "paraply" med hjälp av extern delegering.

I det fall kommunerna beslutar att ingå i denna avtalssamverkan kommer taxor och delegationsordningar ses över och föreslås få en gemensam struktur i de ingående kommunerna under 2023. Därutöver kommer också resursbehovet för tillsynsverksamheten att utredas.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
5(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Beslutet skickas till
Norrhälsinge räddningstjänst
Förvaltningschef Anders Zetterlund
Räddningschef Mats Åberg
Brandingenjör Linn Johnsson, linn.johnsson@kfhalsingland.se

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
6(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 39

Dnr 2021.2951

Vedmyra 5:3, Delsbo Waldorfskola. Föreläggande om utredning av luftkvalitet och ventilation i klassrum samt om egenkontroll

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att vid vite av 50 000 kr förelägga Delsbo Waldorfskola, org. nr. 887500-7158, belägen på fastigheten Vedmyra 5:3, att senast 2023-01-20

- undersöka och mäta partikelhalten i klassrummen som avges från vedkaminer i skolans klassrum,
- mäta ventilationskapaciteten i samtliga klassrum och i ritning eller tabell redovisa ventilationens kapacitet och hur många personer som ventilationen klarar i respektive klassrum, samt
- ta fram dokumenterade rutiner för egenkontroll enligt miljöbalken.

Partikelmätningar ska utföras i 1-2:ans och 3-5:ans klassrum under lektionstid när skolan eldar i vedkaminerna. Mätningar ska även utföras i klassrummen när vedkaminerna inte används. Partikelmätningarna ska visa det genomsnittliga dagsmedelvärdet för PM 2,5 och PM 1.

Mätningarna ska utföras av oberoende konsult med kunskap om partikel- och ventilationsmätningar av ventilation i inomhusmiljön.

Egenkontrollen ska utformas enligt reglerna i förordningen om verksamhetsutövers egenkontroll och syfta till att förebygga hälsorisker i skolans verksamhet.

Beslutet är fattat med stöd av 2 kap. 3 § och 7 §, 9 kap. 3 § och 9 §, 26 kap. 9 §, 14 §, 19 § och 22 § miljöbalken (1998:808) samt förordningen (1998:901) om verksamhetsutövers egenkontroll

Detta beslut kan överklagas hos länsstyrelsen senast 3 veckor efter delfåendet av beslutet.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Ärendebeskrivning

Norrhälsinge miljökontor utför tillsyn på skolor enligt miljöbalken och inspekterade Delsbo Waldorfskolan 2022-04-13 med fokus på luftkvalitet, ventilation och egenkontroll. Inspektionen visade att skolan värmer upp klassrummen med vedeldade kaminer, saknade dokumentation om ventilationens kapacitet i klassrummen samt saknade en fastställd och dokumenterad egenkontroll enligt miljöbalken.

Under inspektionen kändes en tydlig röklukt i 1-2:ans och 3-5:ans klassrum. Klassrummen saknade mekanisk ventilation och till- och frånluftsventiler. Koldioxidhalterna i klassrummen uppmättes momentant med mätinstrument Rotronic CP11 som högst till 1142 ppm (parts per million). Halter över 1000 ppm indikerar att ventilationen är bristfällig. Skolans personal kunde inte svara på hur ventilationen fungerade i klassrummen med vedeldning eller vilken kapacitet den hade. Även skolans övriga klassrum och samlingsrum hade ventilation med en tveksam och oklar funktion.

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd förelade skolan 2022-05-18 att mäta och säkerställa att vedeldningen i klassrummen inte belastar klassrummens inomhusmiljö med hälsofarliga luftföroreningar. Skolan förelades också att mäta ventilationskapaciteten i klassrummen och ta fram en ritning över personbelastningen där det framgår hur många personer som ventilationen klarar av i respektive klassrum. Utöver detta skulle skolan ta fram egenkontroll enligt miljöbalken med dokumenterade rutiner enligt miljöbalken. Hittills har skolan redovisat lämpliga egenkontrollrutiner för städning, men saknar en heltäckande egenkontroll.

Miljökontorets bedömning och motivering

Partiklar och andra luftföroreningar

Hälsoriskerna med vedeldning har de senaste åren uppvärderats och är en av de största källorna till hälsofarliga luftföroreningar i Sverige. När ved förbränns i vedkaminer blir förbränningen ofullständig vilket ger utsläpp av hälsofarliga ämnen såsom partiklar, oförbrända kolväten och kväveoxider. Belastningen från luftföroreningarna till inomhusmiljön kan ske direkt och indirekt via ventilationen, hur stor belastningen blir beror på typ av vedpanna/kamin, vedkvalitet och drag. Under vissa omständigheter kan det direkta bidraget av luftföroreningar till inomhusmiljön vara betydande, men det största bidraget sker indirekt, enligt Arbets- och miljömedicin i Uppsala. Syftet med att undersöka och mäta partiklar är att säkerställa att vedkaminerna inte belastar klassrummens inomhusluft med hälsofarliga luftföroreningar.



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
8(19)

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Av luftföroreningar är partiklar den grupp som har starkast koppling till negativa hälsoeffekter. Partiklarna kan genom inandning transporteras in i kroppen och påverka lungor och andra organ. Korttidsexponering av relativt höga halter av partiklar kan orsaka andningsbesvär. Långtidsexponeringen kan redan vid låga halter av partiklar orsaka hjärt- och kärlsjukdomar och cancer. Partiklar är särskilt farliga för barns hälsa och kan orsaka astma och försämrad lungutveckling. Enligt WHO finns det ingen tröskel för partikelhalten under vilken negativa hälsoeffekter inte förekommer. Det är därför viktigt att sträva efter att så låga partikelhalter i luften som möjligt. Enligt en vetenskaplig studie från år 2020 publicerad i Atmosphere konstaterades runt 200 % högre partikelhalter i inomhusluften vid vedeldning. Halterna steg betydligt mer än det i samband med påfyllning av ved.

Åtgärdsbehov partiklar

Om skolan vill fortsätta att använda vedkaminer i klassrummen måste skolan visa att vedkaminerna inte avger hälsofarliga luftföroreningar till klassrummens inomhusmiljö. Vedeldningen tillsammans med dålig ventilation i klassrummen gör att riskerna för dålig luftkvalitet ökar. Miljökontoret bedömer att det finns skäl att anta att hälsofarliga luftföroreningar kan spridas från de vedeldade kaminerna till klassrummens inomhusmiljö och innebära olägenhet för människors hälsa enligt miljöbalken.

Ventilation

Syftet med att fastställa ventilationskapaciteten är att kunna anpassa antalet elever som samtidigt kan vistas i respektive klassrum och därmed förebygga ohälsa från luftföroreningar. Om koldioxidhalten överstiger 1 000 ppm (parts per million) i lokaler där människor regelbundet vistas, bör detta, enligt Folkhälsomyndighetens allmänna råd om ventilation, ses som en indikation på att ventilationen inte är tillfredsställande. Ytterligare indikatorer på bristfällig luftkvalitet är om tilluften är förorenad eller om lokalerna är oventilerade. Uteluftflödet ska inte understiga 7 l/s per person plus ett tillägg på minst 0,35 l/s per m² golvyta.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Åtgärdsbehov ventilation

Ventilationen är viktig för att skapa ett behagligt inomhusklimat och skydda människor och byggnader från luftföroreningar, värme, lukter, damm, fukt och mögel. Hälsosymtom på grund av dålig ventilation och förorenad inomhusluft kan vara allmän trötthet, sveda och irritation av slemhinnor i näsa och ögon, huvudvärk, täppt näsa, nysningar, hosta, heshet, torr och irriterad hud, astma och allergiproblem. En godkänd OVK (Obligatorisk ventilationskontroll) innebär inte automatiskt att ventilationen är tillräcklig eller att inomhusluften har bra luftkvalitet. Skolan måste kontrollera att det finns lämpliga tilluft-, överluft- och frånluftventiler med tillräckliga luftflöden i klassrum och samlingsrum för att säkerställa en god luftkvalitet.

Åtgärdsbehov egenkontroll

Skolan omfattas av förordningen om verksamhetsutövares egenkontroll med särskilda krav på dokumenterad egenkontroll. Enligt förordningen måste skolan ha rutiner för att riskbedöma verksamheten ur ett hälsoperspektiv samt kontrollera att utrustning för driften fungerar och hålls i gott skick för att förebygga olägenheter för människors hälsa. Egenkontroll enligt miljöbalken är ett viktigt verktyg för att förebygga och skydda skolbarnens hälsa. En väl fungerande egenkontroll innebär att skolan fortlöpande arbetar med att planera, kontrollera och följa upp verksamheten utifrån hälsorisker från inomhusmiljön. Egenkontrollen ska hjälpa skolan att identifiera riskerna innan elever och personal upplever ohälsa.

Beslutsunderlag

Miljökontorets skrivelse 2022-09-28, dnr 2021.2951, med förslag till beslut.

Beslutet skickas till
Delsbo Waldorfskola



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
10(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 40

Dnr 2020.1261

Halsta 3:14, Hudiksvalls motorklubb, uppföljning av bullermätning mm

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att miljökontoret återrapporerar om resultatet av bullermätningar och erfarenheter av tillsynen av verksamheten vid nämndens sammanträde den 9 november 2022.

Ärendebeskrivning

Miljö- och räddningsnämnden beslutade 2022-05-25 att miljökontoret skulle återrapporera om ärendets utveckling vid dagens sammanträde.

Verksamhetsutövaren har redovisat resultatet av den bullermätning/beräkning som utförts under säsongen. Delar av rapporten behöver kompletteras och miljökontoret har begärt en sådan. I avvaktan på denna och miljökontorets bedömning av bullerutredningen behöver återrapporeringen skjutas på till nästa sammanträde.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 41

Dnr 2021.1484

Ekonomisk rapport

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna den ekonomiska rapporten.

Ärendebeskrivning

Margareta Eiserman och Anders Zetterlund redovisar en ekonomisk rapport.

Sammantaget per den sista september redovisar nämndens verksamheter ett minus på 1 695 000 kr. Miljö- och hälsoskydd tillsammans med tillståndsenheten står för närmare 400 000 kr av detta. Intäkter inkommer löpande, inte minst från livsmedelskontrollen. Prognosen för ett mindre underskott kvarstår men minskar succesivt. Kostnaderna följer i stort sett budget.

Räddningstjänsten står för det stora underskottet. Förutom kostnaden för dricksvattnet i Hamre så beror underskottet främst på personal- och transportkostnader som uppstår i samband med insatser. Bränslekostnaderna har skjutit i höjden och överskridit vad som budgeterats för året.

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 42

Dnr 2021.2894

Uppföljning planerad tillsyn, Miljökontoret 2022

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna rapporten.

Ärendebeskrivning

Miljökontoret redovisar för varje tertial en uppföljning av den planerade tillsynen. Redovisningen innefattar enbart den internt initierade tillsynen som följer av behovsutredning och verksamhetsplan.

De tillsynsobjekt som omfattas av den planerade tillsynen är de verksamheter som klassats in med en fast årlig tillsynstid och därmed en fast årlig tillsynsavgift som antingen förhandsdebiteras eller, som är fallet för livsmedelsobjekten, klassats in med en fast årlig kontrolltid som från och med i år debiteras efter utförd kontroll.

Syftet med redovisningen är att nämnden följer upp och ges möjlighet att säkerställa att avgiftsfinansierad planerad tillsyn genomförs i enlighet med beslut om kontrolltid och förhandsdebiterade årliga avgifter.

Miljökontorets bedömning

För perioden 1 januari till 31 augusti 2022 har den planerade tillsynen genomförts enligt nedan:

Tillsynsområde	Antal objekt som ska få tillsyn under året	Antalet objekt som har fått planerad tillsyn under året	Utfall (%)	Antal aktiviteter som planeras under året	Antal utförda planerade aktiviteter under året	Utfall (%)	Antal utförda oplanerade aktiv. Händelsestyrt/ uppföljning	Prognos
Livsmedelskontroll	381	254	66,7	527	288	54,6	285	Klarar
Miljötillsyn	264	161	61,0	442	270	61,1	115	Klarar
Hälsoskyddstillsyn	81	28	34,6	81	28	34,6	13	Klarar ej

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Livsmedelskontroll

Antalet besökta objekt uppnår två tredjedelar av den planerade objektstillsynen. Antalet genomförda aktiviteter uppnår till knappt 55 % av de planerade aktiviteterna. Omställningen till efterhandsdebitering har krävt en hel del tid. Prognosen för helåret är att den planerade kontrollen kommer att klaras. I den planerade kontrollen ingår att den befintliga kontrollskulden betas av vilket kontoret har en förstärkning personalmässigt för under juli - augusti. Antalet händelsestyrda aktiviteter är lika stor som de planerade aktiviteterna. I dessa ingår registreringar, omklassningar och uppföljande kontroller samt klagomålsärenden.

Miljötillsyn

Antalet besökta objekt samt antalet genomförda aktiviteter uppgår till 61 % av den planerade objektstillsynen och de planerade aktiviteterna. De flesta tillsynsbesök är planerade att utföras under hösten. Den händelsestyrda tillsynen uppgår till ca en fjärdedel av den planerade tillsynen. Prognosen för helåret är att den planerade tillsynen kommer att klaras.

Hälsoskyddstillsyn

Hälsoskyddskontrollen har hittills under året främst utgjorts av tillsyn på skolor. Tillsynen under hösten kommer att domineras av kontroll på förskolor. Historiskt finns en viss kontrollskuld på skolor och förskolor som kommer att bearbetas under åren framöver. Andelen händelsestyrda aktiviteter uppgår till hälften av de aktiviteter som planerats under perioden. Prognosen för helåret är att den planerade tillsynen inte kommer att uppnås.

Beslutsunderlag

Miljökontorets redovisning av den planerade tillsynen, dnr 2021.2894.5



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
14(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 43

Dnr 2022.2340

Revidering av lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att föreslå kommunfullmäktige i Hudiksvall och Nordanstig

att fastställa respektive förslag till nya lokala föreskrifter för att skydda
människors hälsa och miljön,

att skyndsamt underrätta länsstyrelsen om de föreskrifter som kommunen
meddelat, samt

att Hudiksvalls kommun dessutom underrättar lantmäterimyndigheten om det
som särskilt föreskrivs gällande området för Hölicks fiskeläge.

Ärendebeskrivning

Både Hudiksvalls och Nordanstigs kommuner har sedan många år tillbaka
antagit lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön. Dessa är i
behov av revidering och modernisering.

Vad kommunen får reglera i sina lokala föreskrifter, framgår av 39 och 40 §§ i
förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (FoMH)
Föreskrifter utöver detta får en kommun alltså inte föreskriva om. De lokala
föreskrifter som en kommun väljer att meddela, ska vara befogade för att
förstärka skyddet av människors hälsa och miljön. De får inte medföra onödigt
tvång för allmänheten eller annan obefogad inskränkning i den enskildes frihet.

Utgångspunkten har varit att förenkla för den enskilde genom att ta bort krav
på tillstånd och anmälan där miljöbalken och dess följdlagstiftning bedöms
tillräckligt för att förhindra och komma tillrätta med eventuella olägenheter.
Förslagen innebär också en önskad likriktning mellan kommunerna vilket
underlättar för den gemensamma miljö- och räddningsnämnden som har att
tillämpa föreskrifterna.

Miljökontorets bedömning

Inrättande av annat slag av toalett än vattentoalett, bedöms till exempel inte
utgöra sådana risker som föranleder fortsatt generellt krav på anmälan för
dessa. Tillståndskravet för alla former av toaletter och avloppsanordningar
behöver dock kvarstå inom Hölicks fiskeläge då förutsättningarna är desamma
som tidigare.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Lättnader föreslås för viss djurhållning inom detaljplan. Enligt Sveriges livsmedelsstrategi ska lokal livsmedelsproduktion och ökad självförsörjningsgrad främjas. Möjligheten att inom detaljplan hålla upp till 10 höns för egen äggproduktion utan krav på tillstånd, är ett led i den riktningen. Hönshållning i mindre omfattning utgör sällan någon störning för omgivningen under förutsättning att de hålls inhägnade och att man inte har tupp. Även ett större antal vaktlar och kaniner samt minigris som hålls som sällskapsdjur, bör få hållas inom detaljplan utan krav på tillstånd.

I Hudiksvalls kommun gäller för närvarande krav på tillstånd för spridning av naturlig gödsel, slam eller annan orenlighet inom område med detaljplan eller intill sådant område. Istället för krav på tillstånd föreslås en precisering av förutsättningarna som ska uppfyllas för att kunna sprida gödsel mm.

Eldning av löv, kvistar och annat trädgårdsavfall inom detaljplanelagda områden, innebär i princip alltid en olägenhet för människors hälsa eller miljön. Klagomål över störningar från sådan eldning är frekvent återkommande. Eftersom det finns bättre sätt att göra sig av med sådant, bedöms det befogat att meddela förbud mot eldning. Ett förbud får endast meddelas tillfälligt under en period. Föreslagen period omfattar den tid man i högre grad vistas utomhus, vill kunna ha fönster och dörrar öppna och då mest trädgårdsavfall genereras. Förbudet förhindrar inte Valborgsmäsoeldar som tänds under 30 april. Ett förtydligande om att det inte är tillåtet att elda till exempel avfall från hushåll, plast och förpackningar är lämpligt i sammanhanget.

Beslutsunderlag

Miljökontorets skrivelse 2022-09-27, dnr 2022.2340, med förslag till beslut.

Förslag till Lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön, Hudiksvalls kommun, dnr 2022.2340

Förslag till Lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön, Nordanstigs kommun, dnr 2022.2340

Beslutet tillsammans med förslagen till hälsoskyddsföreskrifter skickas till

Kommunfullmäktige, Hudiksvalls kommun

Kommunfullmäktige, Nordanstigs kommun

Bifoga de äldre föreskrifterna



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
16(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 44

Dnr 2022.757

Delegationsordning, komplettering avseende lag om tobaksfria nikotinprodukter

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att fastställa förslaget till delegationsordning.

Ärendebeskrivning

Kommunfullmäktige har beslutat att tilldela Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd tillsynsansvaret enligt Lag om tobaksfria nikotinprodukter.

Sedan den 1 augusti 2022 gäller en ny lag om tobaksfria nikotinprodukter. Lagstiftningen innebär bland annat att detaljhandlare måste anmäla till kommunen att de säljer tobaksfria nikotinprodukter, till exempel vitt snus. Produkterna kommer bara få säljas till den som fyllt 18 år. Den som säljer produkterna ska förvissa sig om mottagarens ålder. Inne på varje försäljningsställe ska det finnas ett tydligt och klart synbart meddelande med information om förbudet mot att sälja eller lämna ut tobaksfria nikotinprodukter till den som inte har fyllt 18 år. Kommunen och Polismyndigheten ansvarar för tillsynen på försäljningsställena.

Miljökontoret har upprättat ett förslag till komplettering av delegationsordningen så att den även omfattar lagen om tobaksfria nikotinprodukter.

Beslutsunderlag

Miljökontorets förslag till delegering av beslut enligt Lag om tobaksfria nikotinprodukter, dnr 2022.757.

Beslutet skickas till

Tillståndsenheten

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
17(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 45

Dnr 2022.387

Delegationsbeslut, tillståndsenheten

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna redovisningen av fattade delegationsbeslut.

Ärendebeskrivning

Tillståndsenheten har upprättat en förteckning över delegationsbeslut under perioden maj till augusti 2022.

Beslutsunderlag

Delegationslista maj till augusti 2022 Tillståndsenheten

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
18(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 46

Dnr 2022.386

Delegationsbeslut, miljökontoret

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna redovisningen av fattade delegationsbeslut.

Ärendebeskrivning

Miljökontoret har upprättat en förteckning över delegationsbeslut under perioden 2022-08-01 – 2022-08-31.

Beslutsunderlag

Delegationslista 2022_08_01_2022_08_31 Miljökontoret

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2022-10-13

Sida
19(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 47

Dnr

Rapporter 2022

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna redovisningen av de rapporter som förtecknas i denna paragraf.

Ärendebeskrivning

Nedanstående rapporter redovisas:

1. Bemanning inom deltidsorganisationen 20220926. Dnr 2019.512.
2. Bergsjö-Berge 3:14. Ansökan om befrielse från sophämtning. Länsstyrelsens beslut att avslå överklagan. Dnr 2022.1206.
3. Handlingsprogram enligt lag om skydd mot olyckor. KF Nordanstigs beslut 20220926 § 88. KS Dnr 2022.00024.
4. Rapport strandbadskontroll 2022.
5. Riktlinjer för serveringstillstånd. KF Hudiksvalls beslut 20220926 § 135. KS Dnr 2022-000346.
6. Riktlinjer för serveringstillstånd. KF Nordanstigs beslut 20220926 § 90. KS Dnr 2022.000249
7. Ändring reglemente. KF Hudiksvalls beslut 20220926 § 138. KS Dnr 2022.000448.
8. Ändring reglemente. KF Nordanstigs beslut 20220926 § 86. KS Dnr 2022.000253

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande