



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
1(19)

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Plats och tid Bryggan, kontorshus Kattvikskajen, Hudiksvall, onsdagen 13 december 2023
kl. 08:30-12:00

Beslutande ledamöter Per Svensson (S), Ordförande
Jan-Erik Skoglund (M)
Bengt-Åke Nilsson (C)
Susanne Öst (S)
Dick Forsberg (S)
Sven Forsberg (M)
Erik Gunnarsson (KD)
Monica Olsson (S)
Magnus Sjöbom (M)
Gunnar Löf (C)
Tibor Balazsi (C)
Sofia Groth (V)
Robert Bjarte (SD)

Ersättare Kent Kanon (S)
Lilian Holmgren (S)
Torsten Myrgren (M)
Andreas Larsson (M)
Kent Sjöberg (KD)
Tony Erixson (S)
Kaj Engström (M)
Berit Höök (V)

Övriga närvarande Förvaltningschef Anders Zetterlund
Miljö- och hälsoskyddschef Margareta Eiserman
Nämndsekreterare Madeleine Lundholm
Teamledare miljötillsyn Ann-Sofie Åhlén § 73 och 75
Teamledare livsmedelskontroll Emma Frändén § 75
Teamledare små avlopp Kenneth Johansson § 75

Justerare Erik Gunnarsson
Justerings plats och
tid På distans elektroniskt via mobilt bank-id, 2023-12-19

Underskrifter

Paragrafer §§ 70–79

Ordförande Per Svensson

Justerare Erik Gunnarsson



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
2(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Bevis/anslag

Protokollet är justerat. Justeringen tillkännagiven genom anslag.

Instans

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Sammanträdesdatum 2023-12-13

Datum då anslaget
sätts upp

2023-12-20

Datum då anslaget
tas ned

2023-01-13

Förvaringsplats för
protokollet

Norrhälsinge Miljökontor

Underskrift

Madeleine Lundholm



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
3(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Innehållsförteckning

§ 70	Dnr 2022.851 Ekonomisk rapport.....	4
§ 71	Dnr 2022.2802 Uppföljning internkontroll 2023.....	5
§ 72	Dnr 2023.2556 Internkontrollplan 2024	6
§ 73	Dnr 2015.2613 Iggesund Paperboard AB, yttrande över utredning gällande prövotidsredovisning G1 utsläpp till vatten.....	7
§ 74	Dnr 2020.2449 Internremiss: Yttrande - Strategi för hållbar tätortsnära skog, mark och parkförvaltning med fokus på kommunal mark	11
§ 75	Dnr 2023.2572 Arbetsplan 2024, miljökontoret	13
§ 76	Dnr 2023.2399 Delegationsordning för lagstiftning kring tillsyn av avfallshantering vid fritidsbåtshamnar.....	14
§ 77	Dnr 2023.352 Delegationsbeslut, miljökontoret.....	16
§ 78	Dnr 2023.413 Rapport över uppföljning av taxekonstruktionens tider för sotning.....	17
§ 79	Dnr Rapporter 2023.....	18

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
4(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 70

Dnr 2022.851

Ekonomisk rapport

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna den ekonomiska rapporten.

Ärendebeskrivning

Förvaltningschef Anders Zetterlund och Miljö- och hälsoskyddschef Margareta Eiserman redogör för utfall per 30 november samt prognos på helåret. Inga större förändringar från oktobers prognos.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 71

Dnr 2022.2802

Uppföljning internkontroll 2023

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna uppföljningen av den interna kontrollplanen för 2023

Ärendebeskrivning

Samtliga rutiner/processer/system i den interna kontrollplanen har vid kontroll bedömts som bra förutom debiteringsrutiner.

Miljökontorets debiteringsrutiner har bedömts som ”okej, men behöver förbättras”. Anledningen till det är att fakturafilshanteringen bör utvecklas till att även omfatta interndebiteringar. Den administrativa belastningen har också ökat markant på grund av efterhandsdebitering inom livsmedelskontrollen. För att förhindra onödiga merkostnader för livsmedelsföretagen och merarbete för miljökontoret bör också rutiner för sammanslagning av debiteringsposter utnyttjas i verksamhetssystemet. Till viss del kommer debitering inom livsmedelstillsynen att underlättas om fullmäktige i Hudiksvall och Nordanstig fastställer föreslagna taxerevideringar.

Under verksamhetsåret 2024 bör nämnden inventera och riskbedöma processer, rutiner och system för att därefter genomföra en grundläggande revidering av den interna kontrollplanen.

Beslutsunderlag

Uppföljning internkontroll 2023

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Förvaltningschef Anders Zetterlund

Miljö- och hälsoskyddschef Margareta Eiserman

Kvalitetsstrateg Annika Lindfors

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 72

Dnr 2023.2556

Internkontrollplan 2024

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att fastställa den interna kontrollplanen för 2024.

Ärendebeskrivning

Utifrån nämndens inventering och riskvärdering av processer, rutiner och system samt med hänsyn tagen till de åtgärder som vidtagits tidigare har miljökontoret upprättat ett förslag till en intern kontrollplan.

Planen omfattar kontrollområden som antingen ska rapporteras till nämnden eller som ska rapporteras till förvaltningschef, miljö- och hälsoskyddschef eller områden som ingår i personalavdelningens uppföljande arbete. De kontrollområden som ska avrapporteras till nämnden är debiteringsrutiner och riskbedömning avseende arbetsmiljö. Dessa kontrollområden är de som kvarstår sedan den föregående riskinventeringen.

Under 2024 föreslås nämnden genomföra en förnyad riskinventering och riskbedömning för att i oktober 2024 fastställa en reviderade intern kontrollplan för 2025.

Beslutsunderlag

Intern kontrollplan 2024. Tjänsteskrivelse med förslag till beslut.
Dnr.2023.2556

Förslag till intern kontrollplan för Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Förvaltningschef Anders Zetterlund

Miljö- och hälsoskyddschef Margareta Eiserman

Kvalitetsstrateg Annika Lindfors

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 73

Dnr 2015.2613

Iggesund Paperboard AB, yttrande över utredning gällande prøvotidsredovisning G1 utsläpp till vatten

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att tillstyrka bolagets förslag till slutliga villkor för utsläpp till vatten.

Ärendebeskrivning

Iggesund Paperboard AB har ansökt om tillstånd till fortsatt och utökad verksamhet vid Iggesund bruk. I deldom 2018-10-30 föreskrevs en del prøvotidsförfaranden för frågor som behövde utredas mera. Iggesund bruk har nu redovisat utredningen om utsläpp till vatten. Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd har fått ärendet för yttrande.

Iggesund Paperboard AB har ansökt om tillstånd till fortsatt och utökad verksamhet vid Iggesund bruk. I deldom 2018-10-30 föreskrevs en del prøvotidsförfaranden för frågor som behövde utredas mera. Iggesund bruk har nu redovisat utredningen om utsläpp till vatten. Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd har fått ärendet för yttrande.

Redovisning av utredningar

Iggesund Paperboard AB har redovisat vilka utredningar och åtgärder de utfört samt resultaten av dessa. Utsläppen till den luftade dammen har begränsats och dammens effektivitet har ökat. Den kemiska flotationens funktion har förbättrats. Bl.a. har vattenbesparande åtgärder utförts i fabriken och vatten som inte är förorenat har kopplats bort från avloppet. Det gör att hela det beräknade flödet från den luftade dammen vid tillståndsgiven produktion nu kan hanteras i den kemiska flotationen.

Kemisk flotation är dock en resurskrävande process och kräver stora tillsatser av kemikalier, energi samt genererar ett avloppsslam som är svårhanterligt och svårt att finna lämplig avsättning för. Bolagets livscykelanalys (klimatavtryck, miljöprestanda, konkurrensnackdelar mm) visar att en rimlig nivå är att 60 % av avloppsflödet från den luftade dammen går genom den kemiska flotationen.

I enlighet med utredningsvillkoret redovisas en bedömning över vilken reningseffekt som skulle kunna uppnås om den biologiska reningen skulle bestått av en långtgående biologisk rening. Slutsatsen är att en ändrad biologisk rening i den luftade dammen inte skulle minska utsläppen av organiska ämnen, suspenderande ämnen, kväve, fosfor och AOX till recipient jämfört med de

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

redovisade utsläppen efter rening i luftade dammen och 60 % av flödet genom den kemiska flotationen.

Bolaget har också tittat på viken effekt det skulle ge i recipienten om en större andel än ca 60 % av avloppsvattenflödet renas i den kemiska flotationen. Det bedöms inte medföra någon avgörande förändring av avloppsvattnets kemiska och biologiska egenskaper. Vattenkvaliteten i primärrecipienten förväntas dock bli märkbart ändrad men förbättringen att rena mer än 60 % i den kemiska flotationen bedöms inte bli så pass stor att det skulle inverka på statusen enligt vattenförvaltningens klassificerings-system.

Behovet av åtgärder för att rena vätskan från systemet för asklakning efter sodapannan med avseende på tungmetaller, har också utretts. Resultatet visar att det inte finns något behov av reningsåtgärd och därmed inte heller något behov av slutligt villkor.

En kemisk och biologisk karakterisering av processavloppsvatten och en undersökning av fiskhälsa har utförts. Huvudslutsatsen från karakteriseringen är att avloppsvattnet bedöms hålla tillräckligt god kvalitet vid 60 % av flödet genom den kemiska flotationen för att inte påverka populationer av ekologiska nyckelarter i recipienten, samt att detta inte nämnvärt skulle förändras vid ökad andel av avloppsvattnet över flotationen. Fiskundersökningen visar att ingen effektbild föreligger vad gäller hälsoparametrar i abborre från recipienten till följd av verksamhetens pågående eller historiska utsläpp.

Bolaget anser sammanfattningsvis att prøvotiden gällande utsläpp till vatten kan avslutas och slutliga villkor föreskrivas enligt förslag nedan.

Faktaruta, förklaring till parametrarna i nästa stycke

SÅ GF/A =Suspendrande ämnen GF/A, partiklar som fastnar i ett glasfiberfilter med nominella masköppningar på 1,6 µm.

TOC=Totalt organiskt kol

AOX=Halogenerade organiska föreningar (Absorbable Organically bound halogens)

Klorat=salter av klorosyra, kan lätt oxidera organiska föreningar därför kemiskt skadliga föreningar

P-tot=Totalt innehåll av fosfor

N-tot=Totalt innehåll av kväve

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Villkorsförslag

Bolaget förslår ett slutligt villkor utformat på samma sätt som för närvarande gäller i provotidsföreskriften H1.

Följande slutliga villkor föreslås: Utsläppen till vatten får inte överstiga följande års- och månadsmedelvärden:

Villkor för årsmedelvärden i ton/dygn					
SÄ _{GF/A}	TOC	AOX	Klorat	P-tot	N-tot
2,7	5,4	0,15	0,10	0,03	0,25

Villkor för månadsmedelvärden i ton/dygn					
SÄ _{GF/A}	TOC	AOX	Klorat	P-tot	N-tot
4,0	8,0	0,20	0,12	0,04	0,35

Villkoren föreskrivna som månadsmedelvärden anses innehållna om bolaget efter överskridande vidtagit åtgärder så att villkoren innehålls nästa månad.

Miljökontorets bedömning

Miljökontoret har läst igenom handlingarna, resultaten av utredningarna och åtgärderna och anser att Iggesund Paperboard har utfört de utredningar som de skulle utreda enligt utredningsvillkoret för vatten.

I utredningsvillkoret finns målsättning att utsläppen ska kunna begränsas till dessa årsmedelvärden:

Villkor för årsmedelvärden i ton/dygn					
SÄ _{GF/A}	TOC	AOX	Klorat	P-tot	N-tot
2,2	4,2	0,10	0,05	0,015	0,15

För att nå detta bedömer Iggesund Paperboard att de skulle behöva leda 85 % av flödet från den luftade dammen genom den kemiska flotationen. Då nås alla målvärden ovan utom kväve, N-tot. För att nå målvärdet även för kväve skulle hela flödet från den luftade dammen behöva renas genom den kemiska flotationen och utsläppsnivåerna för övriga parametrar skulle då vara betydligt lägre än målvärdena.

Igesund Paperboard bedömer det inte som rimligt att rena avloppsvattnet till målnivåerna i utredningsvillkoret eftersom rening i den kemiska flotationen är resurskrävande. Ju större flöde som leds genom flotationen ju större påverkan på klimatet, kemikalieförbrukning, energiförbrukning, mer transporter, mer avfall i form av slam som är svårt att hitta avsättning för. Ställt mot detta anser miljökontoret att deras förslag att istället leda 60 % av flödet från den luftade



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
10(19)

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

dammen genom den kemiska flotationen och kunna innehålla de utsläppsvillkor de föreslår är ett tillräckligt bra förslag på rening ur recipientens synpunkt likväl som påverkan på klimatet mm.

De årsmedelvärden som föreskrevs i prøvotidsvillkoren är samma som de slutliga villkor som meddelades för utsläpp till vatten i den tidigare domen för Iggesunds bruk i mål

M 335–11, dom 2016-09-23. Dessa villkorsnivåer gällde då för en betydligt lägre tillståndsgiven produktion, 420 000 ton/år massa och 400 000 ton/år kartong. De åtgärder som bolaget genomfört i process- och reningsutrustning har medfört en märkbar begränsning av utsläpp till vatten. Så pass att de anser att de kan innehålla samma villkor fast med en tillståndsgiven produktion på 500 000 ton/år massa och 450 000 ton/år kartong.

Miljökontoret ser ingen anledning att skärpa utsläppsvillkoren för vatten ytterligare jämfört med de nu gällande prøvotidsvillkoren. Dessa är redan en skärpning i och med att de nu gäller för en högre tillståndsgiven produktion. Miljökontoret föreslår nämnden att tillstyrka de av Iggesunds bruk föreslagna villkoren för utsläpp till vatten.

Beslutsunderlag

Iggesund Paperboard AB, förslag till yttrande gällande prøvotidsredovisning G1utsläpp till vatten. Dnr. 2015.2613

Beslutet skickas till
Mark- och miljödomstolen

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 74

Dnr 2020.2449

Internremiss: Yttrande - Strategi för hållbar tätortsnära skog, mark och parkförvaltning med fokus på kommunal mark

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att tillstyrka strategin

Ärendebeskrivning

Ett förslag till strategi för hållbar tätortsnära skog-, mark och parkförvaltning för Hudiksvalls kommun har tagits fram och skickats på remiss, dnr KS-2023-000342-433.

Miljökontorets bedömning och motivering

Miljökontoret bedömer att det är viktigt att en strategi i frågan finns men, som framgår av handlingarna, att det är än viktigare att strategin sedan leder till konkreta resultat i form av en grön plan som i sin tur kan ge ytterligare biologisk mångfald och inspirera till ett tätortsnära friluftsliv.

Av skogsvårdslagstiftningen framgår att skogens värden vilar på tre ben; sociala, biologiska och ekonomiska. När det gäller den tätortsnära skogen är det rimligt att en stor vikt läggs på de sociala värdena eftersom det är de skogsområden som människor oftast möter. De biologiska värdena runt tätorter är oftast högre än vad man skulle kunna förvänta sig. Historiskt sökte sig människor till biologiskt rika miljöer för att fiska, jaga, odla och slutligen bosätta sig. Därför finns ofta höga biologiska värden kring våra tätorter. Vi har alltså goda möjligheter att både behålla och öka den biologiska mångfalden kring våra tätorter om markerna brukas på rätt sätt. Det finns förstås även ekonomiska värden i skog och mark runt våra tätorter. Miljökontoret bedömer dock att de ekonomiska värdena behöver stå tillbaks för de sociala och biologiska värdena som de tätortsnära markerna kan ge. Detta är av särskilt stor vikt utifrån ett barn- och ungdomsperspektiv då deras möjligheter att tidigt och lättåtkomligt få tillgång till naturens värden och förståelse för dess betydelse inte kan underskattas.

Beslutsgång

Bengt-Åke Nilsson (C) yrkar bifall till miljökontorets förslag.



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
12(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse - Yttrande över strategi för hållbar tät-ortsnära skog-, mark och parkförvaltning

Protokollsutdrag plan- och utvecklingsutskottet 2023-09-26 § 93

Förslag på strategi 2023-09-26

Tjänsteutlåtande - Kommunledningsförvaltningen 2023-09-12

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsens plan- och utvecklingsutskott

Kommunens miljöstrateg Åsa Terent

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
13(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 75

Dnr 2023.2572

Arbetsplan 2024, miljökontoret

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att fastställa förslaget till arbetsplan för verksamhetsåret 2024.

Ärendebeskrivning

Margareta Eiserman redovisar ett förslag till arbetsplan för miljökontoret. Enligt förordningen om tillsyn enligt miljöbalken skall nämnden besluta om en tillsynsplan för varje verksamhetsår. Eftersom planen även omfattar miljökontorets övriga tillsynsområden kommer den att utgöra nämndens arbetsplan för sitt myndighetsuppdrag inom miljö- och hälsoskyddsområdet enligt kommunens styr- och ledningssystem.

Beslutsunderlag

Arbetsplan 2024, förslag till nämnden

Beslutet skickas till

Miljö- och hälsoskyddschef Margareta Eiserman

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 76

Dnr 2023.2399

Delegationsordning för lagstiftning kring tillsyn av avfallshantering vid fritidsbåtshamnar

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att fastställa förslaget till delegationsordning avseende ärenden enligt lag (1980:424) och förordning (1980:789) om åtgärder mot förorening från fartyg.

Ärendebeskrivning

Hudiksvalls och Nordanstigs kommuner har beslutat att Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd ska fullgöra det nya tillsynsuppdrag som följer av förändringar i lag och förordning om åtgärder mot förorening från fartyg. En revidering har skett av nämndens reglemente. Nämnden ska kontrollera att vissa fritidsbåtshamnar har anordningar för att ta emot avfall och att dessa stämmer överens med regelverket samt godkänna avfallsplaner för detta.

Sveriges kommuner och regioner, SKR, har tagit fram ett underlag för delegering av de ärenden som blir aktuella. Den ligger i nivå med övrig delegering som nämnden beslutat om enligt ex miljöbalken och livsmedelslagstiftningen.

Nr	Ärenden/ärendegrupp	Hänvisning	Delegat
LÅFF.1	Besluta om godkännande av en plan för mottagning och hantering av avfall från fartyg och frågor i anledning av sådant godkännande	3 kap. 9 § LÅFF	Handläggaren
LÅFF.2	Besluta om avgift för tillsyn och prövning av godkännande av plan för mottagning och hantering av avfall från fartyg	6 kap. 8 § 2 st. LÅFF	Handläggaren
LÅFF.3	Besluta i de tillsynsärenden som aktualiseras enligt lagen	6 kap. 5 b § 1 st. LÅFF	Handläggaren

Miljökontorets bedömning

Godkännande av avfallsplaner och genomförande av tillsyn innebär rutinmässiga arbetsuppgifter likvärdig den tillsyn som sker inom miljökontorets övriga tillsynsområden.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
15(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

SKR:s förslag har reviderats genom att möjligheten att utfärda föreläggande med vite och att besluta om sanktionsavgifter då miljökontoret inte anser att beslut om vite bör ligga på tjänstemannanivå och att nivåerna på sanktionsavgifterna överskrider de nivåer som nämnden sedan tidigare gett delegation för när det gäller miljöskningsavgifter.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse - Förslag till beslut om delegationsordning enligt lag (1980:424) och förordning (1980:789) om åtgärder mot förorening från fartyg

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 77

Dnr 2023.352

Delegationsbeslut, miljökontoret

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna redovisningen av de delegationsbeslut som förtecknas i denna paragraf och lägga redovisningen till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Miljökontoret har upprättat en förteckning över delegationsbeslut under perioden 2023-10-01 - 2023-10-31.

Beslutsunderlag

Delegationslista 2023-10-01 - 2023-10-31 Miljökontoret



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
17(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 78

Dnr 2023.413

Rapport över uppföljning av taxekonstruktionens tider för sotning

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna rapporten.

Ärendebeskrivning

Kommunfullmäktige i Hudiksvall och Nordanstig beslutade under året att revidera taxan för rengöring. Revideringen bestod av en uppräknig av tiden för beräkning av grundavgift och objektsavgift för rengöring. Tiden för brandskyddskontroll lämnades oförändrad.

Norrhälsinge räddningstjänst har i november följt upp taxekonstruktionens ansatta tider för rengöring av olika typer av uppvärmningsanläggningar tillsammans med HM Sotning AB.

Räddningstjänstens bedömning

Totalt besöktes 10 objekt med varierande uppvärmningsanordningar. Tidsåtgången skiljer sig mycket från objekt till objekt beroende på anläggningarnas utformning och komplexitet.

En av grundförutsättningarna för sotning och brandskyddskontroll är att det ska vara likartad över kommunen. I det ingår att avstånd till objekten och anläggningarnas utformning och komplexitet inom vissa givna ramar, bestämda i taxevillkoren för respektive kommun, jämföras.

Utifrån de stickprovsbesök som genomfördes bedömer räddningstjänsten att den reviderade taxekonstruktionens angivna tider i huvudsak överensstämmer med verkligheten.

Beslutsunderlag

Rapport från uppföljning av sotningstider. Dnr. 2023.413

Bilaga Sotning - Sammanställning över tider och objekt 20231117

Beslutet skickas till

Förvaltningschef Anders Zetterlund

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 79

Dnr

Rapporter 2023

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

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

Sammanfattning

Nedanstående rapporter redovisas:

- Iggesund 14101, Deldom från mark- och miljödomstolen gällande slutliga villkor för utsläpp till luft av kväveoxider (G2). Dnr 2015.2613
- Rapport vitesföreläggande 2023. Dnr 2023.2582
- Rapport renhållningsbefrielser 2023. Dnr 2023.2685
- Bemanning inom deltidsorganisationen 20231213 samt Larm och manstimmar 20231112:

norrhälsinge räddningstjänst					
Aktuellt bemannings status deltid, efter rekrytering					
Styrka	Ordinarie nuläge	lediga	saknar c-kort	saknar <u>Grib</u> . utb.	
Hudiksvall	12	16 (4 res.)	0	5 (3 påbörjade)	9
Igesund	16	19 (1 res.)	0	5 (3 påbörjade)	7
Delsbo	20	22 (2 res.)	0	3 (3 påbörjade)	11
<u>Friggesund</u>	8	7	1	1	4
<u>Jättendal</u>	20	19 (1 res.)	0	0	2
Hassela	8	10 (2 res.)	0	2	4
Totalt	84	93	0	16	37



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2023-12-13

Sida
19(19)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

 norrhälsinge
räddningstjänst

Larm och manstimmar

Larm NHR 20220101 - 20221112

Totalt antal larm för perioden	579
Automatlarm utan brandtillbud	127
Brand i byggnad	59
Brand i skog/mark	32
Sjukvårdslarm	67
Trafikolycka	140
Mantimmar	Timmar
Hudik heltid	1210,29
Deltid	1478,11

Larm NHR 20230101 - 20231112

Totalt antal larm för perioden	629
Automatlarm utan brandtillbud	141
Brand i byggnad	62
Brand i skog/mark	33
Sjukvårdslarm	66
Trafikolycka	131
Mantimmar	Timmar
Hudik heltid	1816,21
Deltid	3500,02

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Signering

Följande parter har signerat detta dokument

Namn: PER SVENSSON

Datum: 2023-12-19 15:45

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

C506BD3A66852F4A4D1839D58568E66A05C55E7A27D558808585AFE7D0BFBAE7

Namn: Stig Erik Gunnarsson

Datum: 2023-12-19 08:28

Signerat kryptografiskt SHA-256 hashvärde:

C506BD3A66852F4A4D1839D58568E66A05C55E7A27D558808585AFE7D0BFBAE7