

MØTEINNKALLING

Utvalg: FORMANNSKAPET
Møtested: Kommunestyresalen
Møtedato: 27.08.2013 **Tid:** 18:00

Eventuelt forfall meldes til tlf. 78 78 20 00
Varamedlemmer møter etter nærmere avtale.

SAKSLISTE

| Saksnr. | Arkivsaksnr. | Tittel |
|----------------|---------------------|---|
| 56/13 | 13/276 | SØKNAD OM BYGGETILLATELSE FOR FOTOSKJUL/GAPAHUK |
| 57/13 | 13/584 | FJERNING AV SNØSKJERMER |
| 58/13 | 13/588 | ROS-ANALYSE - AKUTT FORURENSING |
| 59/13 | 13/589 | OVERORDNET ROS - ANALYSE FOR BERLEVÅG BRANN OG REDNING |
| 60/13 | 13/590 | OVERORDNET ROS - ANALYSE FOR BERLEVÅG KOMMUNES IKT SYSTEM |
| 61/13 | 13/591 | OVERORDNET RISIKO OG SÅRBARHETSANALYSE- INDRE OG YTRE HAVN - BERLEVÅG TETTSTED |
| 62/13 | 13/592 | OVERORDNET ROS-ANALYSE FOR VANN OG AVLØP |

Berlevåg, den 20. august 2013

Karsten Schanche
ordfører

SØKNAD OM BYGGETILLATELSE FOR FOTOSKJUL/GAPAHUK

Saksbehandler: Robert Moan
Arkivsaksnr.: 13/276

Arkiv: L42

Saksnr.: Utvalg
56/13 Formannskapet

Møtedato
27.08.2013

Innstilling:

- Berlevåg kommune innvilger søknad om bygging av fotoskjul/gapahuk på Veines, og gir således dispensasjon fra overordnet arealplan til tiltaket.
- Tiltaket vil innarbeides i områdeplanen for Kongsfjord som er under utforming.

Bakgrunn:

Berlevåg kommune mottok den 22.04.13. søknad fra Berlevåg og Båtsfjord reiselivsforum om å bygge fotoskjul/gapahuk på Veineshalvøya (se vedlagt kart for lokalisering).

Reiselivet i Berlevåg har de siste to årene deltatt i et regionalt prosjekt for å kartlegge, synliggjøre og tilrettelegge for skjeldne fuglearter på Varangerhalvøya. Prosjektet gjennomføres i regi av Bioforsk Svanhøvd, og fylkeskommunen og fylkesmannen har vært viktige samarbeidspartnere. Berlevåg har sommerbesøk av flere skjeldne fuglearter, deriblant en hekkende jaktfalk.

Reiselivsforumet ønsker å bygge en gapahuk for, på den ene siden å sikre at jaktfalken vernes på en god måte, men også for å tilrettelegge for at de som bor i området kan benytte tilbudet i forbindelse med friluftsliv og rekreasjon. Området hvor gapahuken skal plasseres er i nærheten av stillingene på Veineshalvøya.

I prosessen for å få tillatelse fra ulike offentlige organer, har følgende instanser vært hørt i saken;

- Fylkesmannen i Finnmark
- Finnmark Fylkeskommune
- Sametinget
- Finnmarkseiendommen (FEFO)
- Reinbeitedistrikt 7

Tilbakemeldingen fra høringsinstansene er udelt positiv. Her må også nevnes at oppføring av Gapahuk på Veines også tidligere har vært presentert i forbindelse med høring av planprogrammet for områdeplanen for Kongsfjord. Således vil Gapahuken også reguleres inn i områdeplanen for Kongsfjord som skal ferdigstilles i løpet av høsten 2013.

Vurdering:

Rådmannen vurderer tiltaket som positivt for verning av skjeldne dyrearter, men også i forhold til tilrettelegging for friluftsliv og besøkende turister. Administrasjonens anbefaling er således at formannskapet stiller seg positiv til dette tiltaket.

Vedlegg:
Flyfoto

Bjørn Ove Persgård
rådmann

Tegning/prosjektering; Veines i Kongsfjord - Fotoskjul_gapahuk tegning utdrag



FJERNING AV SNØSKJERMER

Saksbehandler: Geir Goa
Arkivsaksnr.: 13/584

Arkiv: L65

Saksnr.: Utvalg
57/13 Formannskapet

Møtedato
27.08.2013

Innstilling:

Snøskjermene på gnr 11 bnr 19 ovenfor Samfunnsgata 36 og Olaf Johnsens veg 12 og 14 fjernes.

Lag og foreninger forespørres om å foreta fjerningen.

Saksutredning:**Bakgrunn:**

På begynnelsen av 1980-tallet ble det satt opp snøskjermer på gnr 11 bnr 19 ovenfor Samfunnsgata 36 og Olaf Johnsens veg 12 og 14, jfr. vedlagte kart. Eiendommen er privat og Berlevåg kommune har betalt en leie på kr 2 000 per år for å ha skjermene stående.

Vurdering:

Skjermene er ikke vedlikeholdt de siste årene og står nærmest til nedfalls, jfr. vedlagte bilder. Rådmannen vil derfor anbefale at de fjernes før vinteren. Som det framgår av bildene, er vegetasjonen nå blitt så høy at snøskjermene at de er unødvendige. Vi har heller ikke fått noen henvendelser fra beboerne om eventuell utbedring.

Vedlegg:

Kartutsnitt, bilder

Bjørn Ove Persgård
rådmann



ROS-ANALYSE - AKUTT FORURENSING

Saksbehandler: Odd Erling Myhren Tjøstheim
Arkivsaksnr.: 13/588

Arkiv: X20 &32

Saksnr.: Utvalg

58/13 Formannskapet
/ Kommunestyret

Møtedato

27.08.2013

Innstilling:

Framlagte forslag til overordnet ROS-analyse for akutt forurensing vedtas.

Saksutredning:**Bakgrunn:**

Med bakgrunn i lovpålagte statlige føringer gjennom forurensingsloven er det gjennomført en ROS – analyse for å kartlegge kommunens akutte forurensingsberedskap.

Vurdering:

ROS – analysen er en overordnet grovanalyse som tar for seg de utfordringene man kan knytte opp mot samfunnssikkerhet. Analysen tar for seg forhold på et overordnet nivå og går ikke i detalj på forhold som naturlig hører hjemme i detaljanalyser og vurderinger som skal bli gjort av fagledere med bakgrunn i dette dokumentet. Analysen vil derfor gi et oversiktlig og helhetlig bilde av de samfunnsmessige konsekvensene av kommunens akutte forurensingsberedskap.

Vedlegg:

Overordnet ROS – analyse for Berlevåg kommunes akutte forurensingsberedskap.

Bjørn Ove Persgård
rådmann

OVERORDNET ROS - ANALYSE FOR BERLEVÅG BRANN OG REDNING

Saksbehandler: Odd Erling Myhren Tjøstheim

Arkiv: X20 &32

Arkivsaksnr.: 13/589

Saksnr.: Utvalg**Møtedato**

59/13 Formannskapet

27.08.2013

/ Kommunestyret

Innstilling:

Framlagte forslag til overordnet ros-analyse for Berlevåg brann og redning vedtas.

Saksutredning:**Bakgrunn:**

Med bakgrunn i lovpålagte statlige føringer gjennom forskrift om organisering og dimensjonering av kommunale brannvesen er det gjennomført en ROS – analyse for å kartlegge Berlevåg brann og redning.

Vurdering:

ROS – analysen er en overordnet grovanalyse som tar for seg de utfordringene man kan knytte opp mot samfunnssikkerhet. Analysen tar for seg forhold på et overordnet nivå og går ikke i detalj på forhold som naturlig hører hjemme i detaljanalyser og vurderinger som skal bli gjort av fagledere med bakgrunn i dette dokumentet. Analysen vil derfor gi et oversiktlig og helhetlig bilde av de samfunnsmessige konsekvensene av kommunens vann og avløpssystem.

Vedlegg:

Overordnet ROS – analyse for Berlevåg brann og redning.

Bjørn Ove Persgård
rådmann

OVERORDNET ROS - ANALYSE FOR BERLEVÅG KOMMUNES IKT SYSTEM

Saksbehandler: Odd Erling Myhren Tjøstheim

Arkiv: X20 &32

Arkivsaksnr.: 13/590

Saksnr.: Utvalg**Møtedato**

60/13 Formannskapet

27.08.2013

/ Kommunestyret

Innstilling:

Framlagte forslag til overordnet ros-analyse for Berlevåg kommunes IKT system vedtas.

Saksutredning:**Bakgrunn:**

Med bakgrunn i lovpålagte statlige føringer gjennom Difi's standarder for risikostyring av informasjonssikkerhet og miljøverndepartementets plan og bygningslov § 4.3 er det gjennomført en ROS – analyse for å kartlegge kommunens IKT system.

Vurdering:

ROS – analysen er en overordnet grovanalyse som tar for seg de utfordringene man kan knytte opp mot samfunnssikkerhet. Analysen tar for seg forhold på et overordnet nivå og går ikke i detalj på forhold som naturlig hører hjemme i detaljanalyser og vurderinger som skal bli gjort av fagledere med bakgrunn i dette dokumentet. Analysen vil derfor gi et oversiktlig og helhetlig bilde av de samfunnsmessige konsekvensene av kommunens IKT.

Vedlegg:

Overordnet ROS – analyse for Berlevåg kommunes IKT system.

Bjørn Ove Persgård
rådmann

**OVERORDNET RISIKO OG SÅRBARHETSANALYSE- INDRE OG YTRE HAVN -
BERLEVÅG TETTSTED**

Saksbehandler: Odd Erling Myhren Tjøstheim

Arkiv: X20 &32

Arkivsaksnr.: 13/591

Saksnr.: Utvalg

61/13 Formannskapet

/ Kommunestyret

Møtedato

27.08.2013

Innstilling:

Framlagte forslag til overordnet ros-analyse for indre og ytre havn vedtas.

Saksutredning:**Bakgrunn:**

Med bakgrunn i lovpålagte statlige føringer gjennom plan- og bygningsloven og havne- og farvannsloven er det gjennomført en ROS – analyse for å kartlegge indre og ytre havn i Berlevåg tettsted.

Vurdering:

ROS – analysen er en overordnet grovanalyse som tar for seg de utfordringene man kan knytte opp mot samfunnssikkerhet. Analysen tar for seg forhold på et overordnet nivå og går ikke i detalj på forhold som naturlig hører hjemme i detaljanalyser og vurderinger som skal bli gjort av fagledere med bakgrunn i dette dokumentet. Analysen vil derfor gi et oversiktlig og helhetlig bilde av de samfunnsmessige konsekvensene av kommunens indre og ytre havn.

Vedlegg:

Overordnet ROS – analyse for indre og ytre havn, Berlevåg tettsted.

Bjørn Ove Persgård
rådmann

OVERORDNET ROS-ANALYSE FOR VANN OG AVLØP

Saksbehandler: Odd Erling Myhren Tjøstheim
Arkivsaksnr.: 13/592

Arkiv: X20 &32

Saksnr.: Utvalg

62/13 Formannskapet
/ Kommunestyret

Møtedato

27.08.2013

Innstilling:

Framlagte forslag til overordnet ros-analyse for vann og avløp vedtas.

Saksutredning:**Bakgrunn:**

Med bakgrunn i lovpålagte statlige føringer og pålegg fra mattilsynet er det blitt gjennomført en ROS – analyse for de ulike vannkildene, vannforsyningsnettet og kommunens avløpssystem som helhet. Dette gjøres med bakgrunn i Plan og bygningslovens § 4.3 som stiller krav om gjennomføring av risiko og sårbarhetsanalyse.

Vurdering:

ROS – analysen er en overordnet grovanalyse som tar for seg de utfordringene man kan knytte opp mot samfunnssikkerhet. Analysen tar for seg forhold på et overordnet nivå og går ikke i detalj på forhold som naturlig hører hjemme i detaljanalyser og vurderinger som skal bli gjort av fagledere med bakgrunn i dette dokumentet. Analysen vil derfor gi et oversiktlig og helhetlig bilde av de samfunnsmessige konsekvensene av kommunens vann og avløpssystem.

Da kommunen planlegger omfattende utskifting og fornying av VA – anlegget vil Ros analysen være en naturlig del for fremgangsmåten dette blir gjort på. Analysen gir et bilde av va-anleggets svakheter og vil derfor forenkle prosessen.

Vedlegg:

Overordnet ROS – analyse for vann og avløp.

Bjørn Ove Persgård
rådmann