

Social- och miljöavdelningen
Miljöbyrån
PB 1060, 22111 MARIEHAMN

Under hänvisning till 31 § LL om naturvård (ÅFS 82/98) anhåller undertecknad härmed om tillstånd till täktverksamhet i enlighet med nedanstående täktplan.

Följande bilagor bör inlämnas:

- A Karta i skala 1:10 000 utvisande täktområdets läge.
- B Situationsplan i lämplig skala över den planerade täkten.
- C Situationsplan i lämplig skala över verksamhetsområde (upplags-/sorteringsområde) om ej samma som täktområde.
- D Tillförlitlig utredning över rätten att nyttja området i form av äganderättsbevis, arrendeavtal etc.
- E Noggrann utredning över till täkten angränsande fastigheter med uppgifter om ägare, Rnr, ägarens adress och telefonnummer.

I BESKRIVNING AV ÄGORÄTTSLIGA FÖRHÅLLANDEN

I.1. Lägenhet:

By

Kommun:

- X Husbehovstäkt eller täkt som grundar sig på annan myndighets beslut eller plan kräver icke landskapsregeringens tillstånd.
- X Husbehovstäkt som innefattar sprängningsarbete varvid betydande mängder material lösgörs kräver dock landskapsregeringens tillstånd.
- X Fullständig ansökan om tillstånd till täkt i enlighet med dessa anvisningar inlämnas senast 90 dagar före den dag täkten avses påbörjas.
- X För att trygga säkerheten för de i täktplanen föreskrivna återställningsarbetena krävs godtagbar garanti av sökanden. Bankgarantin skall vara tillräckligt belopp och med en giltighetstid under den tid täkttillståndet är i kraft.
- X Tillstånd till täkt beviljas för högst tio år.
- X För prövning av ansökan om tillstånd till täkt, förlängning av tillstånd till täkt och för slutsyn av täkt, har landskapsregeringen fastställt avgifter.
- X Detta formulär är fastställt av landskapsregeringen den 14 september 2004.

I.2. Lägenhetens ägare:

Adress:

Tel:

I.3. Nyttjanderättshavare till täkten:

Adress:

Tel:

II BESKRIVNING AV NATURFÖRHÅLLANDEN

I.1. Landskapsbild, topografi och vegetation:.....

II.2. Markförhållanden:.....

II.3. Objekt fredade enligt naturvårdslagen:

II.4. Fornminnen:

II.5. Grundvattenförhållanden (uppgifter om grundvattennivåer och närliggande brunnar):

II.6. Ytvattenförhållanden: (närhet till ytvattentäkter)

II.7. Markvattenavrinning inritas på bil.A

II.8. Täktområdets läge i förhållande till fast bosättning:

III BESKRIVNING AV TÄKTPLANEN

III.1. Täktplanen avser:

Ny täkt

Påbörjad täkt som förstoras

III.2. Brytningen påbörjas:

och avslutas:

III.3. Tåktens areal efter avslutad brytning:(m2)

III.4. Slag av massor som kommer att brytas och mängd:(m3)

III.5. Avsättningsområden för täktmaterialet:

III.6. Förbindelser till täktområdet:

___ Befintlig väg

___ Nybyggd väg som blir kvar sedan täkten avslutas

___ Tillfällig vägförbindelse

___ Ej behov av linjedragningar (såsom el och telefon, etc.)

___ Behov av linjedragningar, ge närmare redogörelse.....

III.7. Släntlutningar och bottendjup i förhållande till nuläget:

.....

.....

III.8. Åtgärder för att förhindra vattenförorening under brytningstiden:.....

.....

III.9. Åtgärder som vidtas avsedda att motverka störning:

___ Grävning, schaktning eller transport pågår kl

___ Närboende informeras i förväg om tiden när sprängningen pågår

___ Åtgärder som förhindrar spridning av damm eller annan luftförorening

___ Åtgärder som förhindrar bullerstörningar från täktverksamheten

III.10. Åtgärder som vidtas avsedda att trygga säkerheten under tillståndets giltighetstid:

___ Tåktplaneområdet är ingärdat med ett minst 1,8 meter högt trådnätsstängsel med en maskvidd av minstmm och en trådtjocklek av minst.....mm, uppsatt på tryckimpregnerade trästolpar eller metallstolpar av erforderlig hållfasthet senast den

___ Tåktplaneområdet är ingärdat med ett minst 1,8 meter högt plank senast den.....

___ Grind eller vägbom som hålles låst under den tid på dygnet då verksamhet ej pågår är anbringad senast den.....

III.11. Redogörelse över övriga myndigheters tillstånd som införskaffats eller avses införskaffas för tåktverksamheten

IV TÅKTOMRÅDETS UTMÄRKNING I TERRÄNGEN

Före anhållan inlämnas till landskapsregeringen skall tåktområdet utmärkas med ett nödigt antal i marken väl förankrade och väl synliga minst 1 m höga pålar av impregnerat trä eller metall.

V BESKRIVNING AV EFTERBEHANDLINGEN AV TÅKTEN (PLANTERINGAR, SCHAKTNING, DRÄNERINGAR ETC.)

V.1. Områdets förväntade användning:

___ Skogsmark ___ Jordbruksmark ___ Byggnadsmark ___ Övrigt
(ge närmare redogörelse).....

V.2. Beskrivning av olika efterbehandlingsåtgärder:

Bottenbehandlingar:

Släntbehandlingar:.....

Dräneringsåtgärder:

