

ANSÖKAN OM MILJÖTILLSTÅND

(Ifylls av myndigheten) Diarieanteckning	Myndighetens kontaktuppgifter
Ansökan har anhänggjorts	

UPPGIFTER OM DEN SÖKANDE OCH ANLÄGGNINGEN

1. VERKSAMHET FÖR VILKEN TILLSTÅND SÖKS

Kort beskrivning av verksamheten Mottagning, återvinning, sortering behandling och mellanlagring av papper och kartong, energiavfall, trä osorterat byggnadsavfall från byggnadsplatser och industri, samt metallskrot, plast, glas, EI- och elektronikskrot, blyackumulatorer och däck. Person- och paketbilar emottages för skrotning och behandling och lagring före transport till shredder anläggning för krossning. .	
Den sökandes uppfattning om huruvida verksamheten är miljötillståndspliktig enligt miljöskyddslagen (MSL) MSL bilaga 1 tabell 1 (direktivanläggningar) punkt Bilaga 1.2 MSL bilaga 1 tabell 2 (andra anläggningar) punkt Paragraf i MSL, om verksamheten inte är tillståndspliktig enligt bilaga 1	
Ansökan gäller	<input checked="" type="checkbox"/> ny verksamhet eller verksamhet som inte har miljötillstånd i enlighet med MSL (MSL 27 §)
	<input type="checkbox"/> väsentlig ändring av verksamhet (MSL 29 §)
	<input type="checkbox"/> ändring av tillstånd (MSL 89 §)
	<input type="checkbox"/> översyn av tillstånd för direktivanläggningar (MSL 81 §)
	<input type="checkbox"/> tillstånd att inleda verksamhet (MSL 199 §)
	<input type="checkbox"/> annan anledning, vilken?

2. SÖKANDENS KONTAKTUPPGIFTER

Sökandens namn eller firma HT Recycling Oy	Hemort Kronoby	Postadress och -anstalt Fiskarholmsv. 20 68500 Kronoby	
Telefonnummer 0400563385 04006688750	E-postadress tommi.tikkakoski@hotmail.fi	FO-nummer 3503285-4	
Kontaktpersonens namn Jan-Erik Hagnäs	Postadress och -anstalt Idrottsvägen 10 B1 68500 Kronoby	Telefonnummer 0400563385	E-postadress janne450@outlook.com
Tommi Tikkakoski	Bastvägen 31 68410 Nedervetil	04006688750	

tommi.tikkakoski@hotmail.
fi

Faktureringsadress (postadress eller nätfaktureringsadress)

3. ANLÄGGNINGENS KONTAKTUPPGIFTER

Anläggningens namn HT Recycling Oy	Besöksadress Boholmsvägen	Koordinater (ETRS-TM35FIN) nord öst	
Telefonnummer 04006688750	Näringsgren Återvinning av sorterat material	Näringsgrenskod (TOL) (38320)	Antal anställda eller årsverken
Kontaktpersonens namn Jan-Erik Hagnäs	Postadress och -anstalt Fiskarholmsv 20 68500 Kronoby	Telefonnummer 0400563385	E-postadress

4. GÄLLANDE MILJÖTILLSTÄND, VATTENTILLSTÄND ELLER ANDRA BESLUT OCH AVTAL

uppgifter i bilaga nr 4

ANLÄGGNINGEN OCH DESS MILJÖ

5. UPPGIFTER OM FASTIGHETERNA OCH PÅ DEM BELÄGNA ANLÄGGNINGAR OCH VERKSAMHETER SAMT OM DERAS INNEHAVARE (INKL. KONTAKTUPPGIFTER)

X noggrannare uppgifter i bilaga nr 4.1

Fastighetsbeteckning(ar):

6. UPPGIFTER OM PLATSEN FÖR VERKSAMHETEN, DESS MILJÖOMSTÄNDIGHETER, MILJÖKVALITET OCH BOSÄTTNING SAMT UTREDNING OM OMRÅDETS PLANLÄGGNINGSSITUATION

X uppgifter i bilaga nr 5.1

verksamheten är förlagd till ett viktigt eller annat för vattenförsörjningen lämpligt grundvattenområde och uppgifterna finns i bilaga nr 6B

7. UTREDNING ÖVER VERKSAMHETSPLATSENS RÅGRANNAR SAMT ÖVRIGA EVENTUELLA PARTER SOM VERKSAMHETEN OCH DESS VERKNINGAR SÄRSKILT KAN BERÖRA

förteckning över rågrannarna och deras adressuppgifter i bilaga nr 7A

förteckning över andra parter inom verkningsområdet och deras adressuppgifter i bilaga nr 7B

ANLÄGGNINGENS VERKSAMHET

8. ALLMÄN BESKRIVNING AV VERKSAMHETEN SAMT ETT FÖR ALLMÄNHETEN AVSETT SAMMANDRAG AV DE UPPGIFTER SOM INGÅR I TILLSTÄNDSANSÖKAN

X allmän beskrivning av verksamheten i bilaga nr 6.1

för allmänheten avsett sammandrag i bilaga nr 8B

9. TIDPUNKT FÖR NÄR NY ELLER FÖRÄNDRAD VERKSAMHET INLEDS

Planerad tidpunkt för inledande av verksamheten

2025-07-01

Planerad tidpunkt för när tidsbegränsad verksamhet inleds och avslutas

motivering till att verksamheten ska kunna inledas innan tillståndsbeslutet vunnit laga kraft samt förslag till säkerhet i bilaga nr 9

10. PRODUKTER, PRODUKTION, PRODUKTIONSKAPACITET, PROCESSER, UTRUSTNING, KONSTRUKTIONER OCH DERAS PLACERING

X uppgifter i bilaga nr 7

11. RÅVAROR, KEMIKALIER, BRÄNSLEN OCH ANDRA ÄMNEN SOM ANVÄNDS I PRODUKTIONEN; DERAS FÖRVARING, UPPLAGRING OCH FÖRBRUKNING SAMT VATTENANVÄNDNING

X uppgifter i bilaga nr 7.2

uppgifter om kemikalier finns i KemiDigi-systemet

12. ENERGIANVÄNDNING OCH UPPSKATTNING AV ANVÄNDNINGENS EFFEKTIVITET

X uppgifter i bilaga nr 7.4

uppgifter om energisparavtal i bilaga nr 12B

13. VATTENFÖRSÖRJNING OCH AVLOPPSARRANGEMANG

X avtal om anslutning till avlopp i bilaga nr 7.3

uppgifter i bilaga nr 13B

14. BEDÖMNING AV MILJÖRISKER I ANKNYTNING TILL VERKSAMHETEN, PLANERADE ÅTGÄRDER FÖR ATT FÖRHINDRA OLYCKOR SAMT ÅTGÄRDER VID STÖRNINGAR

X uppgifter i bilaga nr 8

en beredskapsplan enligt MSL 15 § i bilaga nr 14B

15. TRAFIK OCH TRAFIKARRANGEMANG

.X uppgifter i bilaga nr 7.5

16. UTREDNING OM EVENTUELL MILJÖSTYRNINGSORDNING

X noggrannare uppgifter i bilaga nr 9

Senaste miljörevision

UTSLÄPP, BELASTNING OCH AVFALL

17. UTSLÄPPENS ART OCH MÄNGD

A. UTSLÄPPSKÄLLOR OCH UTSLÄPPENS ART OCH MÄNGD I VATTENDRAG OCH AVLOPP

- uppgifter i bilaga nr 17A1
 utsläppspunkternas koordinater eller läge på kartan i bilaga nr 17A2

B. UTSLÄPPSKÄLLOR OCH UTSLÄPPENS ART OCH MÄNGD I LUFTEN

- X uppgifter i bilaga nr 10
 utsläppspunkternas koordinater eller läge på kartan i bilaga nr 17B2

C. UTSLÄPPSKÄLLOR SAMT FÖRHINDRANDET AV UTSLÄPP I MARK OCH GRUNDVATTEN

- X uppgifter i bilaga nr 10.3
 uppgifter om förorenad mark och dess behandling i bilaga nr 17C2

D. BULLER OCH SKAKNINGAR

- X uppgifter i bilaga nr 10.4

18. UTREDNING OM REDUCERING OCH RENING AV UTSLÄPP (kan sammanslås med punkterna 17 A–D)

- X uppgifter i bilaga nr 10.5

19. AVFALL SOM UPPKOMMER, DESS BESKAFFENHET OCH MÄNGD, FÖRVARING OCH VIDARE TRANSPORT

- X uppgifter i bilaga nr 11

20. UTREDNING ÖVER ÅTGÄRDER FÖR ATT MINSKA AVFALLETS MÄNGD ELLER SKADLIGHET SAMT ÅTERVINNING AV AVFALLET I DEN EGNA VERKSAMHETEN

- uppgifter i bilaga nr 20A
X verksamheten gäller behandling av avfall och tilläggsuppgifter finns i bilaga nr 20B
 tilläggsuppgifter för tillståndsansökan gällande avstjälningsplats finns i bilaga nr 20C
 förslag till säkerhet finns i bilaga nr 20D

BÄSTA TILLGÄNGLIGA TEKNIK (BAT) OCH BÄSTA MILJÖPRAXIS (BEP)

21. BEDÖMNING AV TILLÄMPNING AV BÄSTA TILLGÄNGLIGA TEKNIK (BAT)

X uppgifter i bilaga nr

22. BEDÖMNING AV OLIKRIKTADE EFFEKTER VID REDUCERING AV UTSLÄPP

X uppgifter i bilaga nr 10.6

23. BEDÖMNING AV TILLÄMPNING AV BÄSTA MILJÖPRAXIS (BEP)

HT Recycling Oy tillämpar bästa tillgängliga teknik genom att använda arbetsmetoder som inom branschen är kända som energieffektiva och miljövänliga. Till dem hör bl.a. att skaffa nya energisåla arbetsmaskiner med små utsläpp, samt att ytbelägga behandlingsområdena med asfalt och betong. Verksamheten vid anläggningen och nivån på miljöskyddet jämförs regelbundet med annan skrothandel i samband med auditeringarna som görs av Romukeskus Oy.

X uppgifter i bilaga nr 12

TILLÄGGSUPPGIFTER OM DIREKTIVANLÄGGNINGAR

24. TILLÄGGSUPPGIFTER OM DIREKTIVANLÄGGNINGAR

Sökandens uppfattning om direktivanläggningens huvudsakliga verksamhet

A. Referensdokument och slutsatser som gäller den huvudsakliga verksamheten

uppgifter i bilaga nr 24A

B. Andra referensdokument och slutsatser som gäller verksamheten

uppgifter i bilaga nr 24B

C. Förslag till gränsvärden som är lindrigare än utsläppsnivåerna enligt MSL 78 §, inkl. motivering

uppgifter i bilaga nr 24C

D. Bedömning av behovet att utarbeta en statusrapport

uppgifter om statusrapport i bilaga nr 24D

E. Till ansökan ska fogas följande uppgifter i samband med översyn av tillstånd:

- 24.1 uppgifter om hur tillståndet motsvarar de nya kraven i slutsatserna finns i bilaga nr 24E1
- 24.2 uppgifter om hur verksamheten motsvarar de nya kraven i miljöskyddslagstiftningen finns i bilaga 24E2
- 24.3 uppgifter för den bedömning som avses i MSL 75 § 2 och 3 mom. finns i bilaga 24E3

MILJÖPÅVERKAN

25. BEDÖMNING AV VERKSAMHETENS MILJÖPÅVERKAN

A. VERKNINGAR PÅ ALLMÄN TRIVSEL OCH MÄNNISKORS HÄLSA

X uppgifter i bilaga nr 12.1

B. VERKNINGAR PÅ NATUR, NATURSKYDDSVÄRDEN OCH BEBYGGD MILJÖ

X uppgifter i bilaga nr 12.2

bedömning i enlighet med 35 § i naturvårdslagen (9/2023) finns i bilaga nr 25B2

C. VERKNINGAR PÅ VATTENDRAG OCH ANVÄNDNINGEN AV DEM

X uppgifter i bilaga nr 12.3

D. PÅVERKAN AV UTSLÄPP TILL LUFT

X uppgifter i bilaga nr 12.4

E. VERKNINGAR PÅ MARK OCH GRUNDVATTEN

X uppgifter i bilaga nr 12.5

F. PÅVERKAN AV BULLER OCH SKAKNINGAR

X uppgifter i bilaga nr 12.6

G. MILJÖKONSEKVENSBEDÖMNING

X uppgifter i bilaga nr 12.7

en i lagen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (468/1994) avsedd konsekvensbeskrivning samt utlåtande av kontaktmyndighet finns i bilaga nr 25G2

KONTROLL OCH RAPPORTERING

26. KONTROLL OCH RAPPORTERING GÄLLANDE VERKSAMHET OCH VERKNINGAR

A. DRIFTSKONTROLL

X uppgifter i bilaga nr 13.1

B. KONTROLL AV UTSLÄPP

X uppgifter i bilaga nr 12

C. KONTROLL AV VERKNINGAR

X uppgifter i bilaga nr 12.7

D. MÄTNINGSMETODER OCH MÄTINSTRUMENT, BERÄKNINGSMETODER OCH KVALITETSSÄKRING

X uppgifter i bilaga nr13.4

E. RAPPORTERING OCH KONTROLLPROGRAM

X uppgifter om gällande kontrollprogram i bilaga nr13.5

förslag till kontrollarrangemang i bilaga nr 26E2

SKADEUPPSKATTNING

27. SKADEUPPSKATTNING, ERSÄTTNINGAR OCH ÅTGÄRDER FÖR ATT FÖREBYGGA SKADOR

A. UPPSKATTNING AV SKADOR PÅ VATTENDRAG

uppgifter i bilaga nr 27A

B. ÅTGÄRDER FÖR ATT FÖREBYGGA SKADOR PÅ VATTENDRAG

X uppgifter i bilaga nr 10.6

C. ERSÄTTNINGSFÖRSLAG GÄLLANDE SKADOR PÅ VATTENDRAG

ersättningsförslag i bilaga nr 27C

D. ÅTGÄRDER FÖR ATT FÖREBYGGA ANDRA SKADOR ÄN VATTENDRAGSSKADOR

X ersättningsförslag i bilaga nr10 och 12

ÖVRIGA UPPGIFTER

28. TILL ANSÖKAN BÖR FOGAS:

28.1 En karta med tillräckligt exakt skala över verksamhetens placering eller annan karta där verksamhetens placering och eventuella utsläppskällor framgår, liksom de ställen och de av parternas fastigheter som är relevanta vid bedömningen av verksamhetens skadliga verkningar

X Situationsplan av vilken framgår placeringen av de processer och utsläppspunkter som är viktigast med tanke på konstruktionerna och miljön

Vid behov:

X Processdiagram av vilket framgår enhetsprocesserna och utsläppskällorna

X En utredning om bedömningen av risken för en sådan storolycka som avses i lagen om säkerhet vid hantering av farliga kemikalier och explosiva varor (390/2005), i behövlig omfattning

28.5 En plan för hantering av utvinningsavfall

28.6 En intern räddningsplan för en deponi för utvinningsavfall som medför risk för storolycka

29. SÖKANDENS UNDERSKRIFT

Ort och datum

Kronoby 23.3. 2025

Underskrift (vid behov) Jan-Erik Hagnäs

Namnförtydligande