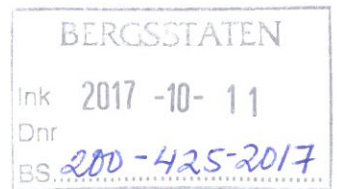




**VS: Ang. Ang. Komplettering av ansökningar**

Jens Rönnqvist till: mineinspect

Kopia: Mathias Forss



2017-10-11 15:56

Från: Jens Rönnqvist <jens.ronnqvist@geopool.fi>

Till: mineinspect <mineinspect@bergsstaten.se>

Kopia: Mathias Forss <mathias.forss@geopool.fi>

1 bilaga



Komplettering\_Havsmon.docx

Hej,

Bifogat finns en komplettering till ansökan Havsmon nr 1. Om ni behöver mera information för att fortsätta handläggningen är det bara att ta kontakt med mej.

Hälsningar,

Jens

Jens Rönnqvist

Geologist

M.Sc Geology and Mineralogy

Tel: +358 (0)50 33 77 116

Email: [jens.ronnqvist@geopool.fi](mailto:jens.ronnqvist@geopool.fi)

[www.geopool.fi](http://www.geopool.fi)

GeoPool

Post address:

BOX 131

776 23 Hedemora

Sweden

Visiting address Finland:

Merilokinkaari 15A

67200 Kokkola

Finland

Visiting address Sweden:

Myrgatan 3A

776 30 Hedemora

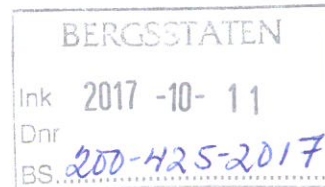
Sweden

**Lähettsjää:** Anders Jakobsson [mailto:Anders.Jakobsson@bergsstaten.se] **Puolesta**  
mineinspect

**Lähetetty:** den 3 oktober 2017 12:18

Bergsstaten

mineinspect@bergsstaten.se



## SVAR TILL BEGÄRAN OM KOMPLETTERING AV ANSÖKNING OM UNDERSÖKNINGSTILLSTÅND "HAVSMON NR 1"

Western Mining Network Ltd har ansökt om sex olika undersökningstillstånd hos Bergsstaten. Efter att ansökningarna skickats in har företagets namn ändrats till European Cobalt Ltd. Dokumentation som bekräftar detta har sänts tidigare till Bergsstaten.

Bergsstaten har begärt om komplettering av ansökningen för Havsmon nr 1 gällande plan för hur undersökningsarbetet ska bedrivas inom området. Även en utredning om möjligheter att fullfölja planen.

### PLAN FÖR UNDERSÖKNINGSARBETET

#### HAVSMON NR 1:

- Företaget har starka Indikationer på att området kan ha potential för att hitta ekonomisk utvinnbar kobolt och nickel. Informationen som hittills insamlats är från regionala databaser över fyndigheter i området.
- En mera omfattande sökning i litteratur och databaser kommer att utföras för att bättre förstå vilka malmletningsaktiviteter som redan blivit gjorda i området.
- All insamlad data kommer att införas i en databas och senare in i ett GIS.
- En genomgång av området kommer att göras med syfte i att förstå hur och var den historiska gruvverksamheten förekommit. I genomgången kommer geologisk kartering, geokemisk provtagning och inmätning av historiska dagbrott/schakt att utföras.
- En utförligare bedömning av vilka områden som har högst potential för fynd av kobolt och nickel kommer att göras på basen av den historiska databasen. Utgående från bedömningen kan fortsatta planer göras för hur malmletningsarbetet ska fortsätta i området.

### FINANSIELLA RESURSER

European Cobalt Limited (EUC) är listad på "Australian Securities Exchange" och har ett klart fokus på malmletning och utveckling av koboltresurser inom Europa. EUC har för tillfället kapacitet att utföra samtliga planerade malmletningsaktiviteter i Sverige. EUC har också en stark ställning för att få vidare finansiering för dessa projekt. Den starka ställningen kan ses från de personer som jobbar för företaget och den erfarenhet dessa personer har från liknande uppgifter tidigare.

### PERSONAL

#### ROBERT JEWSON (BSC, MAIG) VERKSTÄLLANDE DIRECTOR

Geolog med 11 års erfarenhet från både junior och större malmletnings/gruvbolag. Han har erfarenhet från ett flertal länder och deras lagar om malmletningsverksamhet har också arbetat i projekt med olika malmtyper och metaller. Han har utfört arbeten med både administration och tekniska uppgifter inom dessa projekt. Typen av uppgifter innefattar: värdering av projekt (due diligence), affärs utveckling, administration och ledning av malmletning, uppköp samt utsäljning av projekt och uppstrukturering av administration. Under Robert Jewsons karriär har han identifierat, upphandlat och varit med om transaktioner av ett flertal projekt runt om i världen. Jewsons roll inom European Cobalt är att planera, administrera och verkställa ett omfattande malmletning och utveckling av projektet Dobsina i Slovakien. Han kommer att vara ansvarig för att identifiera och införa nya kobolt projekt inom hela Europa till företaget.

#### TOLGA KUMOVA, ICKE-VERKSTÄLLANDE ORDFÖRANDE

Kumova är en konsult inom malmindustrin och är en specialist inom administrativ finansiering med över 15 års erfarenhet av börslistade företag. Han har varit delaktig i att introducera privat ägda företag på



11-10-2017

börsen och att omstrukturera administrationen. Han har varit med om att få finansiering via ASX listade bolag för över 500 miljoner \$. Dessa projekt har varit både från tidig malmletning till uppbyggnad och gruvverksamhet.

Han har tidigare byggt upp och haft en roll som verkställande direktör i företaget Syrah Resources Limited (ASX:SYR), företaget är nu ett ASX200 gruvbolag. Under tiden vid Syrah ledde han företaget under uppbyggnaden av Balama Grafit mineraliseringen i Mozambique. Han var delaktig i att slutföra och förhandla med olika världskända bolag om försäljning av slutprodukt. Resultaten av detta projekt var omfattande återbäring åt delägarna.

Kumovas roll inom European Cobalt är att genomföra liknande marknadsföring och finansiering som han gjort under tiden vid Syrah.

### EDDIE KING (BENG & BCOM) ICKE-VERKSTÄNNDE DIREKTÖR

Eddie King är en kvalificerad gruvingenjör. Han har en kandidatexamen inom handel samt en ingenjör kandidatexamen från universitet The University of Western Australia. Han representerar för nuvarande CPS Capital. King har tidigare haft chefsposition inom en investeringsbank, där var han specialiserad inom tekniska och finansiella krav för bulk material och andra malm relaterade projekt. Han är för nuvarande även en icke-verkställande direktör in AX listade Lindian Resources och Cabral Resources.

### DON CARROLL (BSC) ICKE-VERKSTÄLLANDE ORDFÖRANDE

Carroll har över 37års erfarenhet inom BHP Billiton och Rio Tinto. Han har arbetat med ledning, teknisk, strategisk, marknadsföring och affärsutvecklande uppgifter genom hela karriären.

Hans erfarenheter sträcker sig från många olika metaller som järnmalm, kol och aluminium. Han har ett gediget nätverk i Asien.

### LEDARSKAP HOS EUROPEAN COBALT

#### SVEN HÖNIG- CHEFS GEOLOG

10 års erfarenhet av internationell malmletning. Han har arbetat i orogeniska-, intrusions-, IOCG-, Porfyriska Cu-Au-, PGM-Ni-Fe, uran-, diamant- och REE-relaterade projekt. Hans roll har varit från projekt geolog till projektchef med ansvar för avancerade projekt i Arktiska område, Central Europa, Balkan halvön, medelhavsområdet och Central och Öst Asien.

Hans special kunskaper innefattar Anacondatyp av omvandlingskartering, BLEG expert, multispektral fjärranalys, GIS (ArcGIS, Mapinfo), borrhänskartering, tolkning av geofysiska data, användning av handhållen XRF och Ni-Fe legering.

Han har även erfarenhet av att bygga upp fungerande arbetsläger för utförande av geologiska arbeten. Till detta kan nämnas att han har licens för användning av snöskoter, han har utfört provtagning av vertikala bergtytor, vana att utföra arbeten på stora områden med långa sträckor att ta sig fram till fots, vana med höga höjder och närvaro på platser utanför civilisationen.

Hans tidigare uppdragsgivare har varit bland annat: Eurasian Minerals Inc, First Point Minerals Corp, GEAM Diamo NP, Timex Zdice sro och Rwanda Rudniki.

Övriga meriter:

- Medlem av SEG (2011), IAGOD (2013).
- Mentor för "MU Brno in field-based Economic Geology student activities (SEG field trips, field workshops)".
- Ph.D. vid Masaryk University, 2016.
- Konsult vid EMPA&CL microprobe development center (TESCAN)
- Utmärkta kunskaper i engelska, tjeckiska och ryska. Behärskar även tyska och serbiska.

## VOJTĚCH ŠEŠULKA- GEOLOG INOM DATA ADMINISTRATION & RESURSMODELLERING

7 års erfarenhet av malmletning, geologiska kartering och hantering av data i GIS.

Har deltagit i borrhoprojekt för litium, tenn och tungsten i Tjeckien och för guld i Kazakstan. Erfarenhet även från guldprojekt i Benin i Väst Afrika, guld och kobolt projekt i Slovakien och initierande av gräsrotsmalmletningprojekt på Grönland för guld.

Utmärkta kunskaper om geologiskt fältarbete så som: strukturkartering, prospektering, provtagning och QA/QC procedurer.

Mycket goda kunskaper i att övervaka borrhoprojekt, hitta borrhål och kartering (strater) t.ex. kartering av orienterade borrhäror.

Utförande av geologisk modellering i avancerade GIS så som LeapFrog, ArcGIS och QGIS. Vana med hantering av data från markgeofysik, speciellt inom magnetiska metoder där Cs-magnetometer och kappmeter används, även användning av handhållen XRF (Delta, Niton)

Övriga meriter:

- Ph.D. vid Masaryk University, 2014.
- Utmärkta kunskaper i tjeckiska och engelska, behärskar även tyska och ryska.

## PAVEL REICHL- KONSULT SOM LEDANDE GEOLOG

Över 20 års erfarenhet av malmletning för guld, basmetaller, tenn och litium. Detta både från gräsrot- till gruvstadie.

Långt gående kunskaper inom tekniska metoder som används vid malmletning. Han har även en bred kunskap av olika konceptionella modeller för olika metallogeniska system för guld, platina-palladium och koppar mineraliseringar och deras omvandlingszoner.

Tidigare arbetsområden innefattar: Nord Amerika, Europa, Central Asien, och tidigare Sovjet Unionen. Han arbetat för både junior och större malmbolag. Tidigare arbetsgivare har bland annat varit: Newmont, RTX och Eurasian minerals Inc.

Hans arbetsuppgifter har innefattat: Uppbyggnad och ledande av malmletningsprojekt, lönsamhets studier, projekt värdering, sökande och uppköp av nya projekt, utvärdering av sammanslagning och samarbetsprojekt samt deltagit i förhandlingar vid ingång av samarbetsprojekt (joint ventures). Ansvarig för gräsrotsmalmletningen när en ny upptäckt gjordes i Kirgizstan.

Övriga Meriter:

- Certifierad geolog enligt NI43-101.
- Grundare av två bolag med aktivitet inom malmletning och utveckling av guld, tenn, litium och indium projekt i Tjeckien.
- Erfarenhet av att göra presentationer av företag för investerare för att få finansiellt stöd från privata och publika institutioner, även erfarenhet av att introducera privata bolag på börsen.
- Ph.D. vid University of Montana, 1991.
- Utmärkta kunskaper i engelska, ryska, tjeckiska samt behärskar tyska.

## ÖVRIGA KONSULTER SOM BISTÅR FÖRETAGET VID BEHOV

GeoPool Ab kommer att bistå företaget med kunskap relaterad till mineralagen för att kunna utföra verksamheten i Sverige enligt bästa möjliga praxis. GeoPool har utfört liknande arbeten åt andra företag i Sverige. Vid större fältarbeten kan GeoPool även bistå med personal med tekniska och vetenskapliga kunskaper inom malmletning.

GeoPool har erfarenhet av att ansöka om undersökningstillstånd, upprätta arbetsplaner, kommunicera med berörande sak och markägare samt kommunicera med berörda parter inom stats/läns/kommunal förvaltningen. Nyckelpersonerna för dessa uppgifter är:

MATHIAS FORSS, VD

13års erfarenhet av Malmletning samt av minerallags relaterade frågor i Sverige. Han har jobbat inom ett flertal projekt och företag i Sverige. Han har ett brett nätverk och är bland annat medlem i prospekterings kommittén. Han har en filosofie magisterexamen från Åbo Akademi i Finland (2016).

JENS RÖNNQVIST, GEOLOG

12 års erfarenhet av både fältarbete inom malmletning och gruvverksamhet. Även erfarenhet av minerallagsrelaterade frågor. Han har erfarenhet från projekt inom Bergslagen området samt även inom ett flertal områden i Norrbotten och Västerbotten.

ROBERT STENBERG, GEOLOG

7års erfarenhet av geologiskt fältarbete samt minerallagsrelaterade frågor. Han har deltagit i borrholeprojekt i Sverige med fokus på geologisk kartering.

På uppdrag av European Cobalt Ltd (tidigare Western Mining Network Limited),

*Jens Rönnqvist*

Jens Rönnqvist/GeoPool Ab

