

## KOPY GOLDFIELDS AB (publ) Delårsrapport januari – juni 2016

### Finansiell information för första halvåret 2016

- Bolaget rapporterar ännu ingen omsättning
- Resultat efter skatt -3,3 MSEK (0,1)
- Resultat per aktie före och efter utspädning -0,06 SEK (0,00)
- Periodens kassaflöde uppgick till 7,7 MSEK (1,6)
- Investeringar i prospektering och licenser 0,1 MSEK (0,6)
- Likvida medel vid periodens utgång uppgick till 9,1 MSEK (2,7)

MSEK	jan – jun		jan – dec
	2016	2015	2015
Investeringar i prospektering och licenser	0,1	0,6	2,7
Likvida medel vid periodens utgång	9,1	2,7	1,4
Resultat efter finansiella poster	-3,3	0,1	-3,8
Resultat efter skatt	-3,3	0,1	-3,8
Resultat per aktie före och efter utspädning, SEK	-0,06	0,00	-0,07

### Väsentliga händelser första halvåret 2016

#### Ett kortfristigt lån om 3 MSEK konverterades till aktier i februari 2016

- Totalt emitterades 5 454 545 nya aktier genom en konvertering av skulder om 2 999 999,75 kronor till teckningskursen 0,55 kronor per aktie. Aktiekapitalet ökades med 2 073 934,09 kronor till 22 775 080,27 kronor och antalet aktier efter emissionen uppgår till 59 899 541 stycken.

#### Den 30 mars 2016 erhöles det formella ryska myndighetsgodkännandet av en inlämnad malmreservrapport avseende Krasny-licensen.

- Rapporten har upprättats i enlighet med det ryska GKZ-regelverket och bekräftar guldreserver om 9,767 ton (314 koz) i C2 kategorin. I rapporten rekommenderades projektet att tas vidare mot produktion.
- Krasny-mineraliseringen klassificerades formellt som en "guldfyndighet" i Ryssland och Bolaget räknas nu som en "pioneer discoverer", dvs den som ursprungligen upptäckt fyndigheten.

#### I april 2016 erhöles en tilläggsköpeskilling och ett kortfristigt lån återbetalades

- Den 21 april 2016 erhöles Bolaget en tilläggsköpeskilling om 2 MUSD från GV Gold i enlighet med joint venture-avtalet. I samband med detta återbetalades kortfristiga räntebärande lån till fem aktieägare om 3,3 MSEK. Bolaget är därmed skuldfritt.

#### I maj 2016 publicerades en ny positiv preliminär förstudie (s.k. "Scoping study") för Krasny-fyndigheten

- Den preliminära förstudien genomfördes av Irgiredmet Engineering och inkluderar alla prospekteringsresultat till och med Steg 2 av prospekteringsprogrammet.
- Förstudien behandlar guldproduktion från endast den övre guldmineraliseringen och bekräftar lönsamhet för en gruva med 94 miljoner USD i odiskonterat fritt kassaflöde vid ett fast guldpris om 1 100 USD/oz. och totala produktionskostnader om 475 USD/oz.

#### I maj 2016 tillkännagavs en uppdatering av mineraltillgångar enligt JORC för Krasny-fyndigheten

- Den uppdaterade beräkningen har utförts av Micon International Co Limited och baseras på prospekteringsresultat till och med januari 2016 och täcker både den övre och undre guldmineraliseringen.
- Beräkningen visar indikerade mineraltillgångar om 288 000 oz. (7 848 000 ton med en genomsnittlig guldhalt om 1,141 g/t) och antagna mineraltillgångar om 667 000 oz. (12 324 000 ton med en genomsnittlig guldhalt om 1,682 g/t) inom ett ekonomiskt utvinningsbart dagbrott.

## VD har ordet

### Kära aktieägare,

Vi startade år 2016 från en stabil grund tack vare de insatser och pengar som investerats tidigare år. Vårt flaggskeppsprojekt, Krasny, rör sig nu snabbt mot konstruktion och produktion medan vi samtidigt åter har börjat utveckla våra övriga projekt, Norra Territoriet och Kopylovskoye, efter att de varit vilande under några år. Bakgrunden är stigande guldpriser, blomstrande aktiekurser för gruvbolag och en generell återhämtning i det ryska investeringsklimatet. Vi befinner oss i den rätta näringsgrenen och i rätt momentum och är nu redo att utnyttja det framöver.

Den 30 mars 2016, efter tre månader av detaljerad granskning, godkändes malmreservsrapporten avseende Krasny-licensen formellt av den federala myndigheten för Subsoil Usage, som lyder under det ryska Ministeriet för Naturresurser i Krasnoyarsk. Rapporten har upprättats i enlighet med det ryska GKZ-regelverket och klassificerar Krasny-mineraliseringen som en fyndighet med totala malmreserver i C2-kategorin på 6 317 kton med en genomsnittlig halt på 1,55 g/ton, totalt 9 767 kilo guld (314 koz). Rapporten baseras på geologisk data inhämtad före januari 2015 och inkluderar således inte 2015 års borresultat. Vidare täcker rapporten endast den övre mineraliseringen. Vi är väldigt glada över rapporten eftersom vi nu har legal rätt att producera guld från Krasny och vi räknas nu dessutom in kretsen av "Pioneer discoverers", dvs den ursprungliga upptäckaren, vilket är något som alla prospekteringsbolag strävar efter men som sällan inträffar. Efter godkännandet av GKZ-rapporten erhöll vi i enlighet med Joint Venture avtalet en villkorad tilläggsköpeskilling om 2 MUSD från GV Gold, vilket stärkte vår kassa signifikant. Generellt sett är vårt samarbete med GV Gold väldigt framgångsrikt och vi ser GV Gold som en erfaren och tillförlitlig samarbetspartner att utveckla Krasny-projektet med till produktion.

Parallellt med GKZ-rapporteringen så erhöll vi under första kvartalet 2016 en ny preliminär förstudie (s.k. "Scoping study") avseende Krasny som gjorts av Irgiredmet, en av Rysslands bästa gruvingenjörsmått. Denna förstudie inkluderar alla prospekteringsresultat till och med Steg 2 av prospekteringsprogrammet. Förstudien behandlar guldproduktion från endast den övre guldmineraliseringen och bekräftar lönsamhet för en gruva med 94 miljoner USD i odiskonterat fritt kassaflöde vid ett fast guldpris om 1 100 USD/oz. och totala produktionskostnader om 475 USD/oz.

I slutet av maj 2016 tillkännagav vi en uppdaterad mineraltillgångsberäkning enligt JORC för Krasny-fyndigheten, vilken hade utförts av Micon. Rapporten baseras på prospekteringsresultat till och med januari 2016 och täcker både den övre och undre guldmineraliseringen. Rapporten visar totalt 955 000 oz. guld inom ett ekonomiskt utvinningsbart dagbrott och lämnar delar av guldmineraliseringen utanför dagbrottet eftersom det ej går att utvinna denna del med vinst vid rådande guldpris och produktionskostnader. Dock skulle denna del av guldmineraliseringen kunna bli utvinningsbar om marknadsförutsättningarna förbättras (Micon rapporten baseras på ett guldpris om 1 200 USD/oz.) och sedan årsskiftet ser man en tydlig förbättring av guldpriset). Även om den uppdaterade mineraltillgångsberäkningen visar en total mängd av mineraltillgångar som är något lägre än den som rapporterades år 2013, baseras den på mer borrhdata och återspeglar de nuvarande marknadsförutsättningarna vilket gör den mer tillförlitlig och robust. Trots att vi har sett ett 30 procentigt fall i guldpriset mellan år 2013 och 2016, visar fyndigheten prov på att vara en solid 1 Moz-guldfyndighet och vi ser fortfarande en stor potential att öka mineraltillgångarna i strykriktningen, mot djupet men också i parallella mineraliserade strukturer. Som ett exempel rapporterade vi i en operationell uppdatering tidigare i år om upptäckten av mineraliseringen "Norra Krasny".

Uppbackade av ovan nämnda positiva rapporter så påbörjade vi 2016 års prospekteringsprogram på Krasny, vilket är inriktat på att slutföra tester för mineralprocessteknologin samt utveckla ett slutligt processflöde. Programmet innehåller också infyllningsborrning av den undre mineraliseringen, liksom viss prospektering av övriga delar av Krasnys licensområde för att kunna bedöma en total mineraltillgångspotential innan beslutet om att fortsätta till gruvbygge skall tas i slutet av 2016. Baserat på interna beräkningar, på Irgiredmets preliminära förstudie, samt GKZ- och JORC-rapporterna bedömer vi att de brytbara guldtillgångarna i den övre mineraliseringen är tillräckliga för att påbörja lönsam gruvdrift. Dock vill vi ha mer säkerhet avseende den undre mineraliseringen genom att konvertera antagna mineraltillgångar till indikerade för att kunna beräkna en framtida produktion. Vi har också vissa funderingar kring en optimal processteknologi som effektivt skall kunna användas för både den oxiderade malmen från den övre mineraliseringen och primärmalmen från den undre mineraliseringen. 2016 års prospekteringsprogram skall ge svar på båda dessa frågeställningar.

Utöver Krasny så har vi påbörjat viss verksamhet på Norra Territoriet och på Kopylovskoye-projektet. Norra Territoriet har en geologi väldigt lik den närliggande fyndigheten Sukhoy Log, som är en statligt ägd, ännu outvecklad fyndighet med 60 Moz guld som förväntas bli privatiserad inom kort. Vi tror att med ett återvändande intresse för guldindustrin från investerare tillsammans med en potentiell försäljning av Sukhoy Log, kan vårt projekt Norra Territoriet vara en oslipad diamant och komma att attrahera såväl befintliga som kommande aktörer i regionen.

Vi har påbörjat steg 1 av prospekteringsprogrammet på Norra Territoriet, vilket innebär att täcka hela den 1 852 kvadratkilometer stora licensytan med geokemiska sedimentprover från vattendrag. 2016 års prospekteringsprogram kommer att generera 20-26 mål som utgångspunkt för nästa steg av prospekteringen, vilken kommer att bestå av en detaljerad geokemisk och geofysisk studie, efterföljd av dikning, borrning och mineralprocesstester. Vi bedömer att man med ett prospekteringsprogram över tre år har stora möjligheter att identifiera 2-5 guldfyndigheter inom Norra Territoriet där var och en överstiger 1 Moz berggrundsguld.

Avseende Kopylovskoye-projektet planerar vi att förnya prospekterings- och produktionstillstånden för licensen för att på så sätt uppdatera och förlänga licensvillkoren och potentiellt genomföra ett produktionstest av en stor mängd malm för att bekräfta guldhalt och volym i mineraliseringen. Arbetet fortskrider och vi har lämnat in alla nödvändiga dokument och förväntar oss att erhålla de nödvändiga tillstånden och förlängda licensvillkoren under de kommande månaderna.

Å Kopy Goldfields vägnar vill jag tacka för visat stöd och intresse. Vårt management-team kommer att lägga alla krafter på att utveckla bolaget mot produktion av Krasny samt nya spännande upptäckter på övriga projekt.

Bästa hälsningar,

Mikhail Damrin, VD

## Kopy Goldfields skapar värde genom prospektering inom Lena Goldfields



### Kopy Goldfields historia

Kopy Goldfields AB (publ) (ticker: KOPY) är ett svenskt guldprospekteringsbolag listat på Nasdaq First North i Stockholm. Bolaget grundades 2007 efter att ha förvärvat fyndigheten Kopylovskoye. Under de nio senaste åren har bolaget förvärvat ytterligare 14 licenser, varav två har sålts, två har återlämnats till ryska staten och en utvecklas under ett joint venture.

Kopy Goldfields AB är det svenska moderbolaget och äger 100% av de ryska dotterbolagen LLC Kopylovskoye, LLC Vostochny, LLC Patom Gold och LLC Taiga, de svenska dotterbolagen AB Krasny Gold Fields och Kopy Development AB, samt 49% av det cypriska dotterbolaget Bodaibo Holding Ltd och det ryska dotterbolaget LLC Krasny.

### Affärsidé och mål

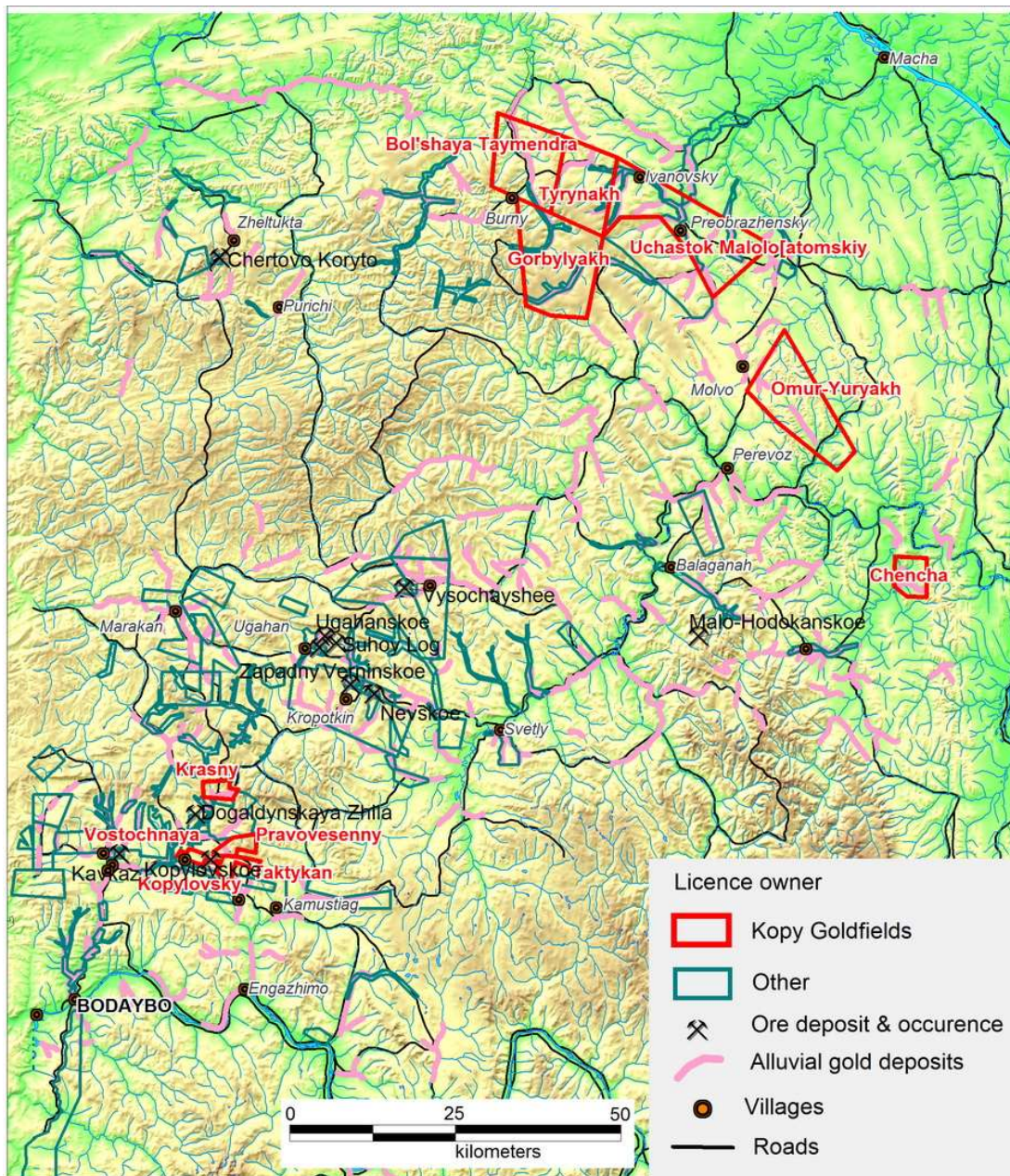
Kopy Goldfields vision är att bli ett prospekteringsbolag i världsklass. Bolagets affärsidé är att skapa värde genom att identifiera och förvärva högpotentiella guldfyndigheter som befinner sig inom de befintliga alluviala guldgruvorna i Lena Goldfields i Ryssland och därefter utföra tidig prospektering tills dess att fyndigheten antingen kan säljas eller utvecklas i samarbete med en annan partner under ett joint venture samarbete. Målsättningen med Kopy Goldfields verksamhet är att inom närtid starta guldproduktion i samarbete med en produktionspartner under ett joint venture.

### Välutvecklad infrastruktur och förtroende hos lokala myndigheterna

Bolaget har utvecklat en diversifierad portfölj med prospekteringsprojekt. Fem av bolagets licenser är geografiskt koncentrerade till ett 40 x 20 km stort område på 40 till 75 km avstånd från områdets huvudort Bodaibo, som ligger i Irkutskregionen i Ryssland. Avståndet från fyndigheterna till huvudvägen är mellan en och tio km. Infrastrukturen är välutvecklad med statligt underhållna vägar samt vatten och el framdraget till fyndigheterna. Sex licenser, som tillsammans utgör "Norra Territoriet", samtliga förvärvade under 2012, är geografiskt placerade 200 – 300 km från Bodaibo och har samtliga anslutning till statligt underhållna vägar samt en historia av alluvial produktion.

Samtliga fyndigheter är belägna upp till 150 km ifrån Sukhoy Log (60 Moz), vilken är den största utvecklade guldfyndigheten i Ryssland. Bolaget fokuserar på Artemovskiy-distriktet (Lena Goldfields) med 20 Moz historisk alluvial guldproduktion. Bolaget uppfyller myndigheternas krav på miljö och säkerhetskrav och har ett gott förtroende hos lokala myndigheter.





### Utveckling under det första halvåret 2016

Under 2016 fokuserade bolaget sina arbetsinsatser på Krasny-projektet samtidigt som begränsade prospekteringsaktiviteter utfördes på Norra Territoriet och Kopylovskoye-projektet. Med Krasny-projektet som fortskrider enligt plan genom prospekteringsstadiet mot lönsamhetsstudier, gruvkonstruktion och slutligen produktion, kan nu övriga projekt förberedas för samma utveckling.

### Krasny-projektet

Under sommaren 2014 ingick Kopy Goldfields ett joint venture kontrakt med den ryska guldproducenten GV Gold rörande Krasny-fyndigheten. Enligt avtalsvillkoren erhöll GV Gold 51% av Krasny-projektet genom att dels erlägga 1 MUSD kontant till Kopy Goldfields och dels finansiera ett borrhprogram följt av en rapport av mineralreserver enligt både rysk GKZ-klassificering och den internationellt vedertagna JORC-standarden. Budgeten för borrhprogrammet uppgick till totalt 6 MUSD och finansierades av GV Gold till fullo. Borrhprogrammet utvecklades i två steg och inriktades primärt mot den del av Krasny-fyndigheten som är närmast ytan och begränsas till 200 meters djup.

Den 28 december 2015 lämnades en malmreservsrapport in till de ryska GKZ-myndigheterna i Irkutsk för granskning och godkännande. Rapporten godkändes formellt den 30 mars 2016 och bekräftar guldreserver om

9,767 ton (314 koz) enligt den ryska C2 kategorin. Den 21 april 2016, som en följd av rapportgodkännandet och i enlighet med joint venture-avtalet, erhöll Kopy Goldfields en villkorad tilläggsköpeskilling om 2 MUSD från GV Gold.

Prospekteringen på Krasny-projektet har utvecklats steg för steg med tydliga beslutspunkter mellan varje steg. Efter slutförandet i oktober 2015 av prospekteringsprogrammets steg 2, tog ett utökat program vid i mitten av december 2015 som slutfördes i februari 2016 med 16 borrade hål om totalt 3 504 meters kärnbörning. De huvudsakliga resultaten av detta borrhåprogram var att det nu går att avgränsa den övre mineraliseringens utbredning i strykriktningen samt en ny bekräftelse på tjocklek och guldhalt av den undre mineraliseringen.

Parallellt med detta utökade program genomfördes nya metallurgiska processtester genomförts för att mäta guldutbytet avseende den oxiderade malmen i den övre mineraliseringen. Testerna gjordes på ett nytt urval om 640 kg och genomfördes av ingenjörfirman Irgiredmet i Irkutsk som gjort samtliga tidigare processtester för Krasny. Guldutbytet genom gravimetri-flotation-lakning uppgick till 78-79% (baserat på två experiment) och detta resultat är därmed bättre än det tidigare resultatet om 75% som publicerades i december 2015.

Under januari – mars 2016, innan prospekteringssteg 3 påbörjades, gjordes en ny preliminär förstudie (s.k. "scoping study") av Irgiredmet Engineering Consultancy som inkluderar alla prospekteringsresultat till och med Steg 2 av prospekteringsprogrammet. Förstudien behandlar guldproduktion från endast den övre guldmineraliseringen och bekräftar lönsamhet för en gruva med 94 miljoner USD i odiskonterat fritt kassaflöde vid ett fast guldpris om 1 100 USD/oz. och totala produktionskostnader om 475 USD/oz. Förstudien behandlar inte någon utveckling av den undre strukturen utan lämnar uppsidan från produktion av den undre strukturen till framtiden.

I maj 2016 publicerade Kopy Goldfields en uppdaterad beräkning av mineraltillgångar enligt JORC-koden för Krasny-guldfyndigheten. Den uppdaterade beräkningen har utförts av Micon International Co Limited ("Micon") och visar 288 000 oz. indikerade mineraltillgångar (7 848 000 ton med en genomsnittlig guldhalt om 1,141 g/t) och 667 000 oz. antagna mineraltillgångar (12 324 000 ton med en genomsnittlig guldhalt om 1,682 g/t), allt inom ett ekonomiskt utvinningsbart dagbrott. Den uppdaterade beräkningen visar en ökning av mineraltillgångarnas kvalitet och indikerade tillgångar motsvarar nu 30% av de totalt rapporterade mineraltillgångarna, jämfört med 15% i den tidigare JORC-rapporten från 2013. I beräkningen ingår inte resultaten från den senaste borrhåningen som erhöles efter januari 2016.

I april 2016 påbörjades steg 3 av prospekterings- och utvecklingsprogrammet för Krasny som en följd av de positiva resultaten från den preliminära förstudien och den starka JORC-rapporten. Programmet innehåller en rad prospekterings- och lönsamhetsaktiviteter:

- Uppgradera kategori och öka volym av mineraltillgångar
- Slutföra och fastställa mineralprocessteknologi samt utveckla ett processflöde
- Fortsätta med ingenjör- och geotekniska studier för att få ökad kunskap om bergets egenskaper och för positioneringen av infrastruktur på plats
- Utvärdera potentialen för alluvial guldproduktion.

Prospekteringen fortskrider enligt plan och i slutet av juli 2016 hade 24 borrhål genomförts, vilka totalt summerade till 6 123 meters kärnbörning. Vidare hade 1 748 meter av dikesprovtagningar genomförts. Huvuddelen av de 4,5 ton malmprover som skall tas från borrhåarna för nya mineralprocesstester hade inhämtats och studierna kommer att påbörjas inom kort.

Det formella beslutet att fortsätta mot att utveckla en gruva kommer att tas i slutet av 2016 eller i början av 2017. 2016 års prospekteringsprogram innehåller alla de aktiviteter som krävs för att kunna fatta beslutet med säkerhet och således är detta innevarande år ett övergångsår då Krasny kommer att förflyttas från prospekterings- till konstruktionsstadiet.

### Norra Territoriet

Det totala området som vi benämner Norra Territoriet omfattar en total yta på 1 852 km<sup>2</sup> (182 500 ha) och är uppdelat på sex licenser. Området är beläget cirka 250 km nordost om Bodaibo och den allmänna geologiska uppfattningen är att det finns en hög potential för betydande upptäckter av guld inom licensområdet. Området har en lång historia av framgångsrik alluvial guldutvinning och inom Kopy Goldfields berggrundslicenser finns det många aktiva guldprojekt av den typen som fortfarande är i drift. Alluviala guldfyndigheter förekommer i en majoritet av floddalgångarna i det här området och i samband med produktionen av alluvialt guld har



producenterna inrapporterat fynd av orörda, ej omformade, guldkorn vilket antyder att källan till det alluviala guldet finns i berggrunden i närheten. Geologin och berggrundens ålder i området liknar Sukhoy Logs, med formationer, bergarter och strukturer som är gynnsamma för guldmineraliseringar. Det har förekommit ett stort antal observationer i området av guldhalt med sekundärt guld, zoner och punkter av guldmineraliseringar, samt rena förekomster fångade manuellt för hand. Hittills har dock ingen mer omfattande guldprospektering i berggrunden bedrivits i området.

2016 års prospektering görs till en begränsad kostnad som tillåter Kopy Goldfields att vidhålla sin strategi att göra initial prospektering och sedan utveckla projekten i partnerskap. Målet är att finansiera det första steget vilket är det minst kostsamma och innebär en låg risk för misslyckande. Området har kartlagts tidigare, för Kopy Goldfields förvärvade det, och Bolagets nuvarande approach är att täcka hela licensytan med en systematisk och modern metod för prospektering för att kunna identifiera och ta fram ett antal mål. Under detta år kommer 5 500 sedimentprover att inhämtas från vattendrag, vilka kommer att täcka hela ytan om 1 852 km<sup>2</sup> (182 500 ha) med en densitet om 6 prover per kvadratkilometer. Dessa prover kommer sedan att analyseras för ett antal kemiska element, inklusive guld, varefter de nya anomalierna kommer att valideras och jämföras med de existerande som har kartlagts genom historisk data.

2016 års prospekteringsprogram kommer att generera 20-26 mål (där varje mål täcker cirka 10 kvadratkilometer) som utgångspunkt för nästa steg av prospekteringen. Denna kommer att bestå av en detaljerad geokemisk och geofysisk studie med en densitet om 200 prover per kvadratkilometer, följd av dikesprovtagningar och borrhning. Prospekteringen på Norra Territoriet fortskrider enligt plan och den första gruppen av prover har redan skickats för analys.

#### **Kopylovskoye-projektet**

Under 2015-2016 har ett återvändande intresse för Kopylovskoye-projektet från investerare noterats. Detta har utlösts av de låga kostnader som råder för närvarande för guldprojekt i Ryssland vilket i sin tur är ett resultat av rubelns fall och förstärkningen av guldpriset. De flesta investerare som tittar på Kopylovskoye-projektet önskar att genomföra ett verifieringstest av mineraltillgångarna innan de ger sig in i projektet. I år planerar Kopy Goldfields därför att förnya prospekterings- och produktionstillstånden för Kopylovskoye-projektet och kommer eventuellt genomföra ett bulkurval för att bekräfta guldhalt och volym i mineraliseringen.

## Januari – juni 2016

(Siffror inom parantes avser motsvarande period föregående år)

Bolaget har ännu inte inlett produktion varför någon nettoomsättning inte redovisas.

Investeringar i prospekteringsarbeten uppgick under första halvåret till 0,1 MSEK (0,6). Inga licensförvärv genomfördes under perioden eller motsvarande period föregående år. Av prospekteringsarbeten utgjorde 0,1 MSEK (0,4) aktiverat arbete för egen räkning.

Bolaget är sedan 2014 part i ett joint venture med den ryske guldproducenten GV Gold avseende Krasny-projektet. I balansräkningen uppgår andelar i joint ventures vid periodens slut till 73,2 MSEK (77,3) och i resultaträkningen uppgår resultat från joint ventures till 1,5 MSEK (3,6) för perioden januari – juni 2016. Den 21 april 2016 erhöll Bolaget en villkorad tilläggsköpeskilling om 2 MUSD, motsvarande 16,3 MSEK, hänförligt till en framgångsrik avslutning av ett prospekteringsprogram på Krasny-licensen. Tilläggsköpeskillingen har under tidigare redovisningsperioder diskonterats och sannolikhetsbedömts och den 31 december 2015 uppgick fordran för tilläggsköpeskillingen till 16,7 MSEK. För perioden januari – juni 2016 redovisar Bolaget i kassaflödet från investeringsverksamheten 16,3 MSEK från försäljning av dotterbolag, samt en omräkningsdifferens om -0,4 MSEK i resultaträkningen vilken ingår i rörelsekostnaderna.

Rörelsekostnaderna uppgick till 4,8 MSEK (2,8) vilket inkluderar resultat från joint ventures. Rörelsekostnaderna inkluderar även personalkostnader om 2,3 MSEK (2,6).

Periodens skatt uppgick till 0 MSEK (0). Bolaget aktiverar inga uppskjutna skattefordringar hänförliga till skattemässiga underskott.

Periodens resultat uppgick till -3,3 MSEK (0,1) vilket motsvarar -0,06 SEK (0,00) per aktie.

Under perioden januari – juni 2016 stärktes den ryska rubeln mot svenska kronan med 15,8 % (7,7 %), medan euron stärktes med 3,5 % (3,7%). I rapporten över totalresultat ingår omräkningsdifferenser uppgående till 9,2 MSEK (3,2) för halvåret.

I februari 2016 konverterades ett kortfristigt lån om 3 MSEK till aktier i Kopy Goldfields. Totalt emitterades 5 454 545 nya aktier genom en konvertering av skulder om 2 999 999,75 kronor till teckningskursen 0,55 kronor per aktie. Aktiekapitalet ökades med 2 073 934,09 kronor till 22 775 080,27 kronor och antalet aktier efter emissionen uppgår till 59 899 541 stycken.

I april 2016, i samband med att tilläggsköpeskillingen erhöles, återbetalades de återstående kortfristiga räntebärande lånen om 3,3 MSEK till fem aktieägare. Bolaget är nu skuldfritt.

Likvida medel uppgick vid utgången av perioden till 9,1 MSEK (2,7).

Eget kapital uppgick vid utgången av perioden till 102,3 MSEK (110,5) vilket motsvarar 1,7 SEK per aktie (2,0).

Soliditeten uppgick till 95,6 % (92,1 %) i slutet av perioden.

Genomsnittligt antal anställda under perioden uppgick till 6 (9). Av de anställda utgjorde 5 (7) personer fast anställda och 1 (2) person var temporärt anställda och arbetar främst med prospektering. Antalet anställda vid periodens slut uppgick till 6 (7).

## Fortsatt drift (Going concern)

Guldprospektering är en kapitalintensiv verksamhet och som framgår ovan har bolaget ännu inga intäkter. Bolaget kommer att behöva ytterligare finansiering för att kunna fortsätta verksamheten den närmsta 12-månadersperioden. Styrelsen bedömer att denna finansiering främst ska ske antingen genom försäljning av tillgångar eller via nyemissioner eventuellt kompletterat med bryggfinansiering. Med beaktande av de bedömda värdena på bolagets licenser är det dock styrelsens bedömning att bolaget har förmåga till fortsatt drift.

## Viktiga händelser efter utgången av perioden

Inga väsentliga händelser har rapporterats efter utgången av perioden.

## Moderbolaget

Totala tillgångar uppgick till 130,8 MSEK (126,3). Likvida medel uppgick till 8,8 MSEK (2,5). Resultat efter skatt för helåret uppgick till -2,4 MSEK (-1,9).



## Risk och osäkerhet

En detaljerad beskrivning av bolagets risker ingår i Kopy Goldfields årsredovisning för 2015. Riskerna är bland annat geologiska risker, risker relaterade till fyndigheterna, leverantörsrisker, risker relaterat till värderingen på tillgångarna, finansieringsrisk, guldpriset, valutakursrisker och politiska risker. Under 2014 införde EU och USA sanktioner mot Ryssland till följd av oroligheter i Ukraina. Bolaget är i dagsläget inte påverkat av dessa sanktioner och bevakar den fortsatta händelseutvecklingen.

Denna rapport har ej blivit granskad av bolagets revisor.

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att halvårsrapporten ger en rättvisande bild över utvecklingen av koncernens och moderbolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Stockholm den 25 augusti 2016  
Kopy Goldfields AB (publ)

Mikhail Damrin  
*Verkställande Direktör*

Kjell Carlsson  
*Ordförande*

Andreas Forssell  
*Styrelseledamot*

Johan Österling  
*Styrelseledamot*

---

## Kommande finansiell rapportering

Nästa finansiella rapportering kommer att vara bokslutsrapporten januari – december 2016 som publiceras den 23 mars 2017.

### För mer information:

Mikhail Damrin, VD, +7 916 808 1217  
Tim Carlsson, CFO, +46 70 231 87 01

### Address:

Kopy Goldfields AB (publ) (556723-6335)  
Skeppargatan 27, 4tr, 114 52 Stockholm, Sverige  
Tel: +46 702 31 87 01  
[www.kopygoldfields.com](http://www.kopygoldfields.com)

Ticker: KOPY (Nasdaq First North)  
Antal aktier utestående: 59 899 541

## Offentliggörande enligt svensk lag

Denna information är sådan information som Kopy Goldfields AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning och lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 25 augusti 2016 kl. 8.45 CEST.

Kopy Goldfields påbörjade från och med 3 juni 2011 sin rapportering av mineraltillgångar och malmreserver enligt JORC-koden. SRK Consulting och OOO Miramine, verkar som konsulter och beräknar samt godkänner mineraltillgångarna enligt JORC-koden som oberoende part. Kopy Goldfields tillämpar International Financial Reporting Standards (IFRS), som godkänts av EU. Aqurat Fondkommission verkar som Certified Adviser, tel: 08-684 05 800.

Denna delårsrapport och ytterligare information finns på [www.kopygoldfields.com](http://www.kopygoldfields.com)

## Koncernens resultaträkning i sammandrag

KSEK	Not	jan – jun		jan – dec
		2016	2015	2015
Nettoomsättning		0	0	0
Övriga intäkter		1 369	2 730	6 977
<b>Summa intäkter</b>		<b>1 369</b>	<b>2 730</b>	<b>6 977</b>
Aktiverat arbete för egen räkning		60	429	1 418
Övriga externa kostnader	6	-4 012	-3 700	-6 077
Personalkostnader		-2 257	-2 582	-5 122
Resultat från Joint Ventures	6	1 453	3 579	-138
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella tillgångar		-32	-136	-58
<b>Summa rörelsekostnader</b>		<b>-4 848</b>	<b>-2 839</b>	<b>-11 395</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-3 419</b>	<b>320</b>	<b>-3 000</b>
Finansiella poster		161	-190	-756
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-3 258</b>	<b>130</b>	<b>-3 756</b>
Skatt		-21	9	13
<b>PERIODENS RESULTAT</b>		<b>-3 279</b>	<b>139</b>	<b>-3 743</b>
<b>Resultat per aktie före och efter utspädning*</b>		<b>-0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>-0,07</b>
<i>Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning*</i>		<i>58 490 950</i>	<i>48 538 357</i>	<i>51 515 950</i>
<i>Antal aktier vid utgången av perioden*</i>		<i>59 899 541</i>	<i>54 444 996</i>	<i>54 444 996</i>

\*Resultat per aktie före och efter utspädning, samt genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning, liksom antal aktier vid utgången av perioden har räknats om med hänsyn till den nyemission som genomförts under 2015.

## Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag

KSEK	jan – jun		jan – dec
	2016	2015	2015
Periodens resultat	-3 279	139	-3 743
<i>Poster som kommer att omklassificeras till resultatet</i>			
Omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter	9 247	3 190	-10 080
<b>SUMMA TOTALRESULTAT FÖR PERIODEN</b>	<b>5 968</b>	<b>3 329</b>	<b>-13 823</b>

## Koncernens Rapport över finansiell ställning i sammandrag

KSEK	Not	30-jun	31-dec	30-jun
		2016	2015	2015
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<i>Anläggningstillgångar</i>				
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>				
Prospekteringslicenser och utvärderingsarbeten		21 398	18 419	22 026
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>				
Byggnader och Maskiner och inventarier		1 732	2 143	3 156
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>				
Andelar i Joint Venture	6	73 168	65 349	77 300
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>96 298</b>	<b>85 911</b>	<b>102 482</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>				
Varulager		119	88	357
Kortfristiga fordringar	6	1 460	17 117	14 485
Kassa och bank		9 141	1 381	2 708
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>10 720</b>	<b>18 586</b>	<b>17 550</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>107 018</b>	<b>104 497</b>	<b>120 032</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
<b>Eget kapital</b>		<b>102 310</b>	<b>93 347</b>	<b>110 501</b>
<b>Uppskjuten skatt</b>		<b>2 667</b>	<b>2 294</b>	<b>3 001</b>
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>2 041</b>	<b>8 856</b>	<b>6 530</b>
<b>SUMMA SKULDER OCH EGET KAPITAL</b>		<b>107 018</b>	<b>104 497</b>	<b>120 032</b>

## Koncernens Rapport över kassaflöden i sammandrag

KSEK	Not	jan – jun		jan – dec
		2016	2015	2015
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-5 236	-5 967	-9 455
Kassaflöde från investeringsverksamheten	6	16 445	-469	-1 563
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-3 485	8 017	11 317
<b>Periodens kassaflöde</b>		<b>7 724</b>	<b>1 581</b>	<b>299</b>
<b>Likvida medel vid periodens början</b>		<b>1 381</b>	<b>1 111</b>	<b>1 111</b>
Kursdifferenser i likvida medel		36	16	-29
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>		<b>9 141</b>	<b>2 708</b>	<b>1 381</b>

## Koncernens Rapport över förändring i eget kapital i sammandrag

KSEK	Not	jan – jun	jan – dec	jan – jun
		2016	2015	2015
<b>Eget kapital vid början av perioden</b>		<b>93 347</b>	<b>99 153</b>	<b>99 153</b>
Nyemission		3 000	10 889	10 889
Emissionskostnader		-5	-2 872	-2 872
Periodens resultat		-3 279	-3 743	139
Övrigt totalresultat för perioden		9 247	-10 080	3 190
<b>Eget kapital vid slutet av perioden</b>		<b>102 310</b>	<b>93 347</b>	<b>110 501</b>



## Moderbolagets resultaträkning i sammandrag

KSEK	jan – jun		jan – dec
	2016	2015	2015
Nettoomsättning	2 276	1 822	3 327
Rörelseomkostnader	-3 549	-4 360	-7 619
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-1 273</b>	<b>-2 538</b>	<b>-4 292</b>
Resultat från andelar i koncernföretag	-1 046	-1 477	-3 066
Finansiella poster	-123	2 077	-2 488
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-2 442</b>	<b>-1 938</b>	<b>-9 846</b>
Skatt	0	0	0
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-2 442</b>	<b>-1 938</b>	<b>-9 846</b>

## Moderbolagets balansräkning i sammandrag

KSEK	Not	30-jun	31-dec	30-jun
		2016	2015	2015
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<i>Anläggningstillgångar</i>				
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>		56	58	88
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>		119 237	119 237	121 503
<i>Omsättningstillgångar</i>				
Övriga fordringar		2 677	225	2 200
Kassa och bank		8 788	1 203	2 506
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>11 465</b>	<b>1 428</b>	<b>4 706</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>130 758</b>	<b>120 723</b>	<b>126 297</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
<b>Eget kapital</b>		<b>112 943</b>	<b>112 414</b>	<b>120 348</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>		<b>17 815</b>	<b>8 309</b>	<b>5 949</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>130 758</b>	<b>120 723</b>	<b>126 297</b>

## Noter

### **Not 1 Information om bolaget**

Kopy Goldfields AB (publ), med organisationsnummer 556723-6335, och huvudkontor i Stockholm, Sverige, är ett publikt bolag listat på Nasdaq First North, Stockholm med kortnamn KOPY. Bolagets och dotterbolagens verksamhet beskrivs i avsnittet "Kopy Goldfields skapar värde genom prospektering inom Lena Goldfields" i denna rapport.

### **Not 2 Redovisningsprinciper**

Delårsrapporten för perioden som avslutades den 30 juni 2016 har upprättats i enlighet med IAS 34 och Årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har, i likhet med årsbokslutet för 2015, upprättats i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) såsom de antagits av EU och den svenska Årsredovisningslagen. Moderbolagets redovisning har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapportering, RFR 2 Redovisning för juridiska personer.

Under perioden har samma redovisningsprinciper tillämpats som för räkenskapsåret 2015 såsom de har beskrivits i årsredovisningen för 2015.

Delårsrapporten innehåller inte all den information och de upplysningar som återfinns i årsredovisningen och delårsrapporten bör därför läsas tillsammans med årsredovisningen för 2015.

### **Not 3 Verkligt värde finansiella instrument**

Bland finansiella tillgångar ingår låne- och kundfordringar, likvida medel samt fordran för tilläggsköpeskilling för Krasny-licensen. Samtliga finansiella skulder har klassificerats som övriga finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde, vilket inkluderar långfristiga finansiella skulder, kortfristiga räntebärande skulder, leverantörsskulder samt del av övriga kortfristiga skulder. Fordran för tilläggsköpeskilling för Krasny-licensen har värderats till verkligt värde via resultaträkningen enligt nivå 3. Övriga finansiella tillgångar och skulder bedöms i allt väsentligt överensstämma med bokförda värden då löptiderna är korta eller räntesatser bedöms vara på marknadsmässiga villkor.

### **Not 4 Segmentrapportering**

Bolaget tillämpar IFRS 8 för sin segmentrapportering. All prospekteringsverksamhet inom Kopy Goldfields utsätts för liknande risker och möjligheter och utförs inom Ryssland. Bolagets verksamhet utgör ett segment.

### **Not 5 Transaktioner med närstående**

I oktober 2015 upptog bolaget ett kortfristigt lån om 3,3 MSEK från tre huvudägare samt från VD och Ekonomichef. Lånet återbetalades i april 2016 och hade en arrangement fee om 10 procent samt en årlig ränta om 10 procent.

I övrigt har inga väsentliga förändringar skett för koncernen eller moderbolaget i relationer eller transaktioner med närstående, jämfört med det som beskrivits i årsredovisningen 2015.

### **Not 6 Joint Venture**

Bolaget är sedan 2014 part i ett joint venture med den ryske guldproducenten GV Gold avseende Krasny-projektet. I balansräkningen uppgår andelar i joint ventures vid periodens slut till 73,2 MSEK (77,3) och i resultaträkningen uppgår resultat från joint ventures till 1,5 MSEK (3,6) för perioden januari – juni 2016.

Den 21 april 2016 erhöll Bolaget en villkorad tilläggsköpeskilling om 2 MUSD, motsvarande 16,3 MSEK, hänförligt till en framgångsrik avslutning av ett prospekteringsprogram på Krasny-licensen.

Tilläggsköpeskillingen har under tidigare redovisningsperioder diskonterats och sannolikhetsbedömts och den 31 december 2015 uppgick fordran för tilläggsköpeskillingen till 16,7 MSEK. För perioden januari – juni 2016 redovisar Bolaget i kassaflödet från investeringsverksamheten 16,3 MSEK från försäljning av dotterbolag, samt en omräkningsdifferens om -0,4 MSEK i resultaträkningen vilken ingår i rörelsekostnaderna.

### **Not 7 Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser**

Det föreligger inga ställda säkerheter eller ansvarsförbindelser på balansdagen.

## Ordlista

### Alluvialt guld

Mineraliseringar i flodbädden i marknivå

### Antagen mineraltillgång

Den del av mineraltillgången som har liten geologisk kännedom och tillförlitlighet. Antagen mineraltillgång får ej summeras med kända och indikerade mineraltillgångar eller malmreserver samt får ej heller vara underlag för ekonomiska bedömningar

### Cut-off

Lägsta mineralhalt där fyndighet är brytvärd

### Diamantborrning

Undersökningsmetod där man borrar upp kärnor av berg, även kärnborrning

### Indikerad mineraltillgång

Den del av mineraltillgången som har mindre geologisk kännedom och tillförlitlighet, jämfört med känd mineraltillgång

### JORC

Erkänd standard satt av Australian Joint Ore Reserves Committee (JORC) för beräkning av mineraltillgångar

### Kvarts

Mineral bestående av kiseldioxid, SiO<sub>2</sub>. Färgen är vit eller transparent

### Känd mineraltillgång

Den del av mineraltillgången som har hög geologisk kännedom och tillförlitlighet

### Kärnborrning

Borrmetod för att undersöka berggrundens kärna som används i samband med prospektering

### Lena Goldfields

Namn på guldproducerande område sedan 150 år mellan floderna Vitim och Lena i Irkutskområdet. Geografiskt sammanfaller detta med norra delen av Bodaibo-området

### Malmreserv

Del av en mineraltillgång som kan brytas och förädlas med beaktande av företagets lönsamhetskrav

### Mineral/ Mineralisering

Kombination av element i jordskorpan/Koncentration av mineraler i berggrunden

### Mineraltillgång

En koncentration eller förekomst av mineral i eller på jordskorpan i sådan mängd, beskaffenhet och kvalitet att ekonomisk utvinning är möjlig

### RC-borrning

Reverse Circulation, borrmetod som används för provtagning av borrhax

### GKZ

Ryska statliga kommittén för reservbedömningar

### Troy ounce (oz.)

31,104 gram. Viktenhet för guld