



HUN MINING Ore and Mineral Processing Investment Plc.

Address: Budapest, Kerepesi út 78/F I. lph. I. em. 6.HU-1148

Registration number: 01-10-047607

Tax ID: 10181678-2-42.

Bank account number: 10700024-02079709-51100005

RENDKÍVÜLI TÁJÉKOZTATÁS

A Hun Mining Nyrt Igazgató Tanácsa tájékoztatja a részvényeseit arról, hogy a Hun Mining Nyrt 100 %-os tulajdonában lévő RK Bányatársaság KFT 2013 decemberében **eredményesen befejezte** / 5 + 2 éve tartó / a Rudabánya 30 km² területén a hatósági engedélyekkel végzett bányászati kutatást.

A bányászati kutatás megállapította, hogy a bánya terület cca. **225 000 tonna barit lencsét** tartalmaz:

- cca. 75 % BaSO₄ tartalommal / kiváló minőséggel /
- cca. 1 % Cu, réz tartalommal.

A hatályban lévő bányászati törvények és végrehajtási rendeletek alapján az RK Bányatársaság KFT-nek 4 hónapon belül bányászati kutatási eredményeiről zárójelentést kell elkészítenie, és azt a Hatóságnál le kell adni.

A kutatási zárójelentés alapján az RK Bányatársaság KFT, az egykori Andrásy-I-III bányatelkeken / a csatolt helyrajzi számmal ellátott térképen bemutatott területen, mely bányaingatlan a Hun Mining Nyrt 100% tulajdonában lévő Pólus Szikla KFT tulajdona/ barit lencse külszíni fejtésű bányát – BaSO₄ bárium szulfát –kíván nyitni.

A külszíni fejtésű bánya bányanyitás feltételei a következők:

1. Kell készíteni egy ún. Kutatási Zárójelentést,
2. Meg kell szerezni a környezet védelmi engedélyeket / előzetes környezetvédelmi hozzájárulással a Társaság rendelkezik /
3. Bányatelek megállapítása és bányatelek fektetése / A bányatelkek a Hun Mining Nyrt 100 % tulajdonában lévő Pólus Szikla KFT tulajdonában vannak /
4. Kutatási terv
5. Termelési terv
6. Kitermelés indítása



HUN MINING Ore and Mineral Processing Investment Plc.

Address: Budapest, Kerepesi út 78/F I. lph. I. em. 6.HU-1148

Registration number: 01-10-047607

Tax ID: 10181678-2-42.

Bank account number: 10700024-02079709-51100005

A kitermelt barit lencse / BaSO₄ / – mely 1 % rezet / Cu tartalmaz /feldolgozása:

a, Baritmix[®] sugárvédő nehéz beton család részére barit zúzalék készítése

- 4/8 mm méretben
- 8/16 mm „
- 16/32 mm „

b, Az 1 % réztartamú barit lencséből a réz ki flotálása és katódrezzé való átalakítása, mely kiváló minőségű, a nemzetközi árutőzsdéken korlátlanul eladható alapanyag.

A fenti üzleti terv 2014-2015 évben valósul meg a korábban közzé tett LOI Letter Of Interest szándéknyilatkozattal közzé tett és alátámasztott befektető bevonásával és EU pályázat beadásával.

A barit lencse zúzalék a **Baritmix[®]**- sugárvédő, öntömörödő nehéz beton és nehéz vakolat termékcsalád alapanyagaként **két kiemelt beruházáshoz kerül felhasználásra:**

- Szegedi Lézerközpont építésénél 4000-4500 kg/ m³ test tömegsúlyú nehézbeton téglák kivitelezéséhez **alapanyagként** acél sörét dúsítással, a csatolt recept alapján,
- Paksi Atomerőmű beruházáshoz:
 - a, 2 600-3 200 kg/ m³ test tömegsúlyú nehéz betonok **alapanyagaként**,
 - b, 4 000 – 4 500 kg/ m³ tes tömegsúlyú szuper nehéz betonok **alapanyagaként** acélsöréttel nehezítve.

Felmérések szerint a **Baritmix[®] termékcsalád alapanyaga** Budapestet figyelembe véve, 2000 km átmérőben máshol nem beszerezhető alapanyag!

A beruházás cca. 2 Mrd Ft nagyságrendet tesz ki, az üzemekben cca. 110 fő új munkaerő foglalkoztatására lesz lehetőség.

Az eddig K+F+I azaz projekt Társaságként működő Hun Mining Nyrt **első termelő** és árbevételt generáló, saját tulajdonú üzeme 2014 végén 2015 év elején kerül beindításra.

Budapest 2014 02 26

Hun Mining Nyrt IT