

Hulladékfeldolgozó üzem épül a gyöngyösoroszi ércbánya helyén

Használt ólomakkumulátorokat feldolgozó üzem építése kezdődött Gyöngyösoroszi határában a községtől három kilométernyire. Az országban hasonló profilú vállalkozás nem működik még: egyelőre a sav- és ólomtartalom miatt a környezetre ártalmas gépkocsi-akkumulátoroknak csak egy részét gyűjtik össze, és azokat konténerekben külföldre szállítják. A létesítmény nagy mennyiségű ólom importját teheti fölöslegessé, ezért határozta el az Országos Érc- és Ásványbányák Vállalat, hogy a kimerülő gyöngyösoroszi ércbánya és a mellette levő ércdúsító helyén, a felszíni építményeket tovább hasznosítva, ólomhulladék-feldolgozó üzemet épít.

Bár a térség nem tartozik a Mátra idegenforgalmi, tájvédelmi övezetébe, a terület felhasználására engedélyt adó Gyöngyösi Városi Tanács alapos mérlegelés után szigorú feltételeket írt elő a környezet védelmében. Véleményt kértek a beruházásról a Környezetvédelmi és

Vízgazdálkodási Minisztériumtól is. A tervek szerint az üzemben 1990-től évente 19-20 ezer tonna ólmot állítanak majd elő az ország különböző területeiről ideszállított akkumulátorokból. Mivel nagy tömegű, veszélyes hulladékról van szó, az összegyűjtést, szállítást, tárolást is gondosan elő kell készíteni; ez is része a gyártás technológiájának. Zárt rendszerben zúzzák össze a beérkező hulladékot, a savat külön tartályba gyűjtik, közömbösítik. További hasznosítására több változatot is kidolgoztak. Az ólmot tömbökbe olvasszák, s a mintegy ötszázaléknyi fémet tartalmazó salakot sem tárolják szabad téren, hanem tovább feldolgozva, ártalmatlanná teszik. A gépek, berendezések nagyobb részét szállító NSZK-beli Voest-Alpin cég szerződésben garantálta, hogy környezetre veszélyes anyagok kibocsátása az engedélyezett szinten belül marad. Az építetőknek több hasonló profillal működő üzemet is bemutattak a tech-

nológia biztonságának igazolására. Az itt dolgozók egészségének védelmében a berendezések nagyobb része automatizált, az anyagot mozgató darukat is távvezérléssel irányítják majd.

Az előkészületekről, az építendő üzem munkájáról falugyűlésen tájékoztatták a legközelebbi település, Gyöngyösoroszi lakóit. Itt is elhangzott, hogy a környékeliek hosszú távú garanciákat várnak környezetük megóvása érdekében. Az előírások szerint kilenc kilométeres körzetben folyamatosan mérő- és regisztrálóműszerek ellenőrzik az ártalmas anyagok — például ólom, kén-dioxid — kibocsátásának mértékét.

A beruházás a számítások szerint mintegy 700 millió forintba kerül. Jelenleg a tereprendezést végzik, és szerelik az új üzem épületeinek vázszerkezetét. Az NSZK-ból vásárolt berendezések a következő hónapokban folyamatosan érkeznek majd. (MTI)