

# **Zápis z mimořádného jednání zastupitelstva obce Ktiš konaného dne 17.03.2011, od 17:00 na obecním úřadě ve Ktiši**

**Přítomni:** Mikešová Ilona, Sura Jan, Koryta Milan, Dolák Martin, Pavlík Jan,  
MUDr. Antonín Kocna

**Omluveni:** MUDr. Helena Krejčová

**Hosté:** Garnet Group, Lesy ČR, pan Jiří Demčák

## **Program OZ:**

- 1) Lom Ktiš
- 2) Pronájem pozemků – p. Demčák J.
- 3) Diskuse

Předkladatelem programu byla paní Ilona Mikešová. Všichni přítomní jej jednohlasně schválili. Zapisovatelkou zápisu byla určena slečna Zuzana Kollerová, ověřovateli zápisu pan Jan Sura a pan Jan Pavlík.

## **Ad 1)**

Starostka obce Ktiš předložila návrh firmy Garnet Group a.s., se sídlem Ktiš 11,384 03 Ktiš, která již s obcí Ktiš byla v kontaktu od roku 2008. Firma by zde ráda pokračovala v hornické činnosti v lomu Ktiš, kde by se začal těžit tzv. „ktišský granát“. Jednání se zúčastnili i zástupci Lesy ČR. Těžba by neměla významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Firma zpracovala POPD, který řeší těžbu ložiska ve stanoveném dobývacím prostoru Ktiš. Dobývací prostor Ktiš je situován cca 800 m SV od obce Ktiš. Prostor ložiska je přístupný po vybudované lesní cestě vyúsťující na komunikaci č. II/122 Ktiš-Lhenice, která se po cca 2 km napojuje v obci Smědeč na komunikaci č. II/143 Č. Budějovice -Prachatice. Zpracovaný POPD řeší dobývání ložiska v těžební bázi 745 m.n.m. Ložisko bude těženo na úbočí kopce ve stěnovém lomu se třemi etážemi.

V 1. fázi bude zahájena těžba ložiska na první, v minulosti roztežené etáži, s pracovní plošinou v nadm. Výsce 776 m. Těžba bude probíhat na pozemcích již odňatých z PUPFL. Jedná se o plochu, kde již byla provedena skrývka, a na které je cca 19 340 m<sup>3</sup> suroviny (cca 55 000 t.). V případě plánované maximální těžby 50 000 t. by byly zásoby v 1. fázi odtěženy přibližně za jeden rok.

V průběhu 1. fáze těžby musí být odňaty z PUPFL plochy v severní a východní části dob. prostoru a následně musí být zahájeno provádění skrývky na ploše určené k rozfárání 3. etáže a výstavba přístupové cesty na plato 3. etáže (745 m.n.m.).

Po provedení skrývky a vybudování přístupové cesty bude zahájena těžba 3. etáže. Po dostatečném rozfárání 3. etáže bude možné zahájit skrývku v jejím předpolí a začít těžbu 2. etáže z úrovně 760 m.n.m.

*Po rozfárání 3. a 2. etáže budou odňaty pozemky v předpolí 1. etáže z PUPFL, bude zde provedena skrývka a těžba bude plynule pokračovat ve všech třech etáži až do jejich dotěžení.*

*Rozpojování suroviny bude prováděno pomocí trhacích prací velkého rozsahu (clonové odstřely), nakládka rubaniny bude prováděna hydraulickým rypadlem nebo kolovým nakladačem, surovina bude podrcena na mobilní a třídící lince an franci 0-63 mm a odvezena do zpracovatelského závodu mimo dobývací prostor, expedice hotových výrobků bude zajištěna nákladními automobily.*

*Plán sanace a rekultivace zohledňuje skutečnost, že pro těžbu budou odňaty lesní pozemky a proto je zde navržena rekultivace zpět na pozemky určené k plnění funkci lesa. Z hlediska konfigurace terénu po těžbě bude jejich funkce zejména půdoochranná, krajinotvorná a ekologicky stabilizující. Hospodářská funkce lesa bude těmito porosty plněna jen částečně nebo v omezeném rozsahu. K tomu má výsledný prostor po ukončení těžby reálné předpoklady: různá expozice a sklon skalních stěn a svahů deponií skrývek s možností modelace terénu, změna vlhkosti od výsušných ploch až po vodní plochy atd. Vznikem řady rozdílných stanovištních podmínek dojde k vytvoření prostoru s vysokou mírou druhové různorodosti jak z hlediska flóry tak fauny.*

*Podél horní hrany těžební jámy bude postupně vybudován ochranný val, který bude plnit zejména bezpečnostní funkci z hlediska zabránění možnému pádu osob, popř. Lesní techniky do vytěženého prostoru. Těleso valu bude zalesněno náletovými dřevinami z okolních porostů. Po dostatečném vzrůstu dřevin dojde k zahuštění okraje okolních otevřených lesních porostů a k zabránění následným polomům. Zalesněná val přispěje k plynulejšímu napojení skalních stěn do okolního rázu.*

*Lomové stěny budou vlivem tektonického narušení ložiska a puklinami vzniklými při provádění trhacích prací rozčleneny výstupky, proláklinami a trhlinami. Takto rozrůzněné svahy umožní zachycení náletových dřevin i přímo na skalních stěnách. Pro lepší ozelenění (uchycení náletových dřevin) vytvořených skalních stěn budou zbytky etážových plošin (mezistupně) povezeny zúrodnitelnou zeminou o mocnosti 0,5 m. Cílem této úpravy je přirozené začlenění konečných svahů etáží do okolního rázu krajiny.*

*K rozrůznění stěny pro nová přírodní stanoviště ve zkultivovaném prostoru bude na severní stěně s JV expozicí vytvořen u paty závěrné stěny suťový kužel, čímž rovněž dojde k většímu přiblížení rekultivované plochy přírodnímu rázu krajiny.*

*Dno lomu – převážná část dna lomu bude zalesněna s cílem vytvoření hospodářského lesa.*

*Ke zvýšení předpokladů pro větší biodiverzitu bude v SV části dna vytvořeno malé jezírko (mokřad). Malá hloubka jezírka umožní růst kořenujících vodních rostlin a dále umožní využívat mokřad obojživelníky v jejich reprodukčním období.*

*Plocha kolem jezírka bude oseta travino-bylinnou směsí a bude na ní vysázena skupinová zeleň. Pro výsadbu budou použity stromové a keřové dřeviny. K žádoucí různověkosti výsledného porostu dojde postupným samovolným rozšířením. Dalším rozrůznění dřevin by mělo probíhat přirozenou cestou, tedy vzájemnou konkurencí vysázených dřevin. Vysázené skupiny dřevin s keřovým patrem budou i vhodným novým útočištěm pro drobnou zvěř a ptactvo.*

*Na tuto plochu naváže pruh ponechaného obnaženého skalního podloží, který propojí zatravněnou plochu a vytvořený suťový kužel.*

*Dále budou na dně lomu ponechány pro zvýšení rozmanitosti prostředí balvanité hromady, v jejichž dutinách se mohou ukrývat menší lesní živočichové.*

*Zbývající deponie skrývkových hmot budou upraveny do projektovaných tvarů a zalesněny s cílem vytvoření hospodářského lesa.*

*Zrekultivované plochy budou zpřístupněny ponechanou příjezdovou a technologickou komunikací.*

#### **Návrh usnesení:**

*Zastupitelstvo obce schvaluje firmě Garnet Group a.s., se sídlem Ktiš 11, 384 03 Ktiš provozovat v obci Ktiš – lom Ktiš hornickou činnost za splnění všech podmínek daných Obvodním báňským úřadem v Příbrami, pracoviště Plzeň, Hřimálého 11, 301 00 Plzeň, Obcí Ktiš, Ktiš 11, 384 03 Ktiš a Lesů ČR se sídlem Hradec Králové.*

**Výsledek hlasování: Pro 6, Proti 0, zdrželi se 0.**

**Usnesení č. 1 bylo schváleno.**

#### **Ad 2)**

*Starostka obce Ktiš předložila a přečetla žádost p. Jiřího Demčáka by si chtěl pronajmout pozemek par. č. 792 o výměře 4514 m<sup>2</sup> v k.ú. Dobročkov. Důvodem podání žádosti je bezprostřední návaznost na již pronajaté pozemky na kterých pan Demčák hospodaří. Záměr na tento pozemek byl vyvěšen od 07.02.2011 do 21.02.2011 a vyvěsit záměr na tento pozemek schválilo ZO Ktiš na svém mimořádném zasedání dne 04.02.2011. Nabídnutá cena za pronájem je 2700,-Kč/ha.*

#### **Návrh usnesení:**

*Zastupitelstvo obce schvaluje pronajmout pozemek par. č. 792 o výměře 4514 m<sup>2</sup> k.ú. Dobročkov panu Jiřímu Demčákovi za nabídnutou cenu a za účelem hospodaření jako je to u předchozích pronajatých pozemků.*

**Výsledek hlasování: Pro 6, Proti 0, zdrželi se 0.**

**Usnesení č. 2 bylo schváleno.**

*Vypracovala : Ilona Mikešová*

*Zapsala: Zuzana Kollerová, DiS.*

*Ověřovatelé zápisu : pan Jan Sura .....*

*pan Jan Pavlík .....*