



**KENNISGEWING VAN OMGEWINGSINVLOEDBEPALING
EN AANSOEK OM WATERGEBRUIKSLISENSIE
NUWE ASDAMFASILITEIT BY KOMATIKRAGSTASIE**

Eskom Holdings (Edms) Bpk is besig om die Komatikragstasie in bedryf te stel en het omgewings-magtiging gekry om die kragstasie weer in bedryf te stel. Die bestaande asdamfasiliteite het slegs kapasiteit vir asdeponering vir 'n verdere 18 maande - dit is dus nodig om 'n nuwe asdamfasiliteit vir die Komatikragstasie te ontwikkel. 'n Terrein op die eiendom van die Komatikragstasie, langs die bestaande asdamme, is as die voorkeurplek vir die nuwe asdamfasiliteit geïdentifiseer.

'n Aansoek om omgewingsmagtiging vir die voorgestelde asdamfasiliteit is by die Departement van Omgewingsake en Toerisme ingedien en die projek is onder die aansoekverwysingsnommer 12/12/20/1007 geregistreer. 'n Omvangs- en omgewings-invloedbepalingsstudie sal ingevolge die Omgewingsinvloedbepalingsregulasies (nr 385 en 387), gepubliseer in Staatskoerant 8753 van 21 April 2006 kragtens Hoofstuk 6 van die Wet op Nasionale Omgewingsbestuur (Nr 107 van 1998), uitgevoer word. Synergistics Environmental Services (Edms) Bpk is as die onafhanklike omgewings-konsultante vir die projek aangestel. Die studies sal die omgewingsinvloede van die projek identifiseer en beoordeel en sal bestuurs- en verligtingsmaatreëls aan die hand doen.

Aansoek om vrystelling (Artikel 51 van Regulasie 385) van die oorweging van alternatiewe tydens die omgewingsinvloedbepaling is ook by die Departement van Omgewingsake en Toerisme gedoen. Die voorkeurterrein vir die asdam is deur middel van 'n streng keuringsproses uit verskeie alternatiewe gekies.

Die asdamuitbreiding sal ingevolge artikel 21 van die Nasionale Waterwet geïnsensieer word.

Belanghebbende en geïnteresseerde partye word genooi om 'n openbare vergadering in Komati Village oor die projek by te woon.

Datum: 13 September 2007
Tyd: 12:00
Plek: Igwababasaal (Komati Klubhuis)

Vir verdere inligting oor die projek, skakel gerus:

Matthew Hamming
Synergistics Environmental Services
Tel: 011-807-8225
Faks: 011-807-8226
Posadres: Postbus 1822
Rivonia, 2128
E-pos: matthew@synergistics.co.za



Reageer asseblief voor 7 September op hierdie kennisgewing.

Beeld 17 August 2007

nywerheid- en kommersiële erwe.
Spekboom is 'n eko-residensiële-ontwikkeling van 520 ha wat verdere momentum aan die flore-

reigrimstus en Dunstboom, terwyl Spekboom se argitektoniese ontwerp kontemporêr en tydloos is. Die afwerkings behels 'n wye reeks natuurlike boustowwe wat

tuur in landelike gebiede is in ooreenstemming met die regering se siening om ongelyke ontwikkeling tussen die eerste en tweede ekonomie teen te werk.

**KENNISGEWING VAN OMGEWINGSINVLOEDBEPALING
EN AANSOEK OM WATERGEBRUIKSLISENSIE
NUWE ASDAMFASILITEIT BY EN NUWE KRAGLYN ROETE
KOMATIKRAGSTASIE**

Eskom Holdings (Edms) Bpk is besig om die Komatikragstasie in bedryf te stel en het omgewingsmagtiging gekry om die kragstasie weer in bedryf te stel. Die bestaande asdamfasiliteite het slegs kapasiteit vir asdeponering vir 'n verdere 18 maande - dit is dus nodig om 'n nuwe asdamfasiliteit vir die Komatikragstasie te ontwikkel. 'n Terrein op die eiendom van die Komatikragstasie, langs die bestaande asdamme, is as die voorkeurplek vir die nuwe asdamfasiliteit geïdentifiseer.

Om die voorkeurplek van die asdamfasiliteit te gebruik, moet twee kraglyne, 'n 275 kV en 'n 88 kV, verskuif word. 'n Voorkeuroete vir die twee kraglyne is geïdentifiseer, wat loop langs die bestaande asdamfasiliteit aan die oostekant van die R35 provinsiale pad.

'n Aansoek om omgewingsmagtiging vir die voorgestelde asdamfasiliteit en die nuwe kraglynroete is by die Departement van Omgewingsake en Toerisme ingedien en die projek is onder die aansoekverwysingsnommer 12/12/20/1007 geregistreer. 'n Omvangs- en omgewingsinvloedbepalingstudie sal ingevolge die Omgewingsinvloedbepalingsregulasies (nr 385 en 387), gepubliseer in Staatskoerant 8753 van 21 April 2006 kragtens Hoofstuk 5 van die Wet op Nasionale Omgewingsbestuur (Nr 107 van 1998), uitgevoer word. Synergistics Environmental Services (Edms) Bpk is as die onafhanklike omgewingskonsultante vir die projek aangestel. Die studies sal die omgewingsinvloede van die projek identifiseer en beoordeel en sal bestuurs- en verligtingsmaatreëls aan die hand doen.

Aansoek om vrystelling (Artikel 51 van Regulasie 385) van die oorweging van alternatiewe tydens die omgewingsinvloedbepaling is ook by die Departement van Omgewingsake en Toerisme gedoen. Die voorkeurterrein vir die asdam is deur middel van 'n streng keuringsproses uit verskeie alternatiewe gekies.

Die asdamuitbreiding sal ingevolge artikel 21 van die Nasionale Waterwet gelisensieer word.

Om verdere inligting oor die projek te kry, registreer asseblief by die kantoor van:

Matthew Hemming
Synergistics Environmental Services
Tel: 011-807-8225
Faks: 011-807-8226
Posadres: Posbus 1822
Rivonia, 2128
E-pos: matthew@synergistics.co.za



15000906/07/ass:Saiba

TIC
AUTOM

(Geïnkorporeer in d
(Registrasienc
Aandelekode: T
("TiAuto" c

OMSIGTIGHEI

Aandeelhouders word meegedeel da
het wat kan lei tot 'n aanbod om di
maatskappy te verkry. Aandeelhou
verdere aankondiging gedoen word,
effekte.

Midrand
18 Oktober 2007

sa

VERSOEK OM VOORSTELLE

Die City of Joburg Property Company (Edms) Bpk, as 'n agent van die Stad van Johannesburg Metropolitaanse Munisipaliteit, partye uit om voorstelle in te dien om 'n ooreenkoms te sluit om die volgende eiendomme in die **Randburg SSG** vir 'n "M ontwikkel:

Beeld 19 October 2007

NOTICE OF ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT & WATER USE LICENCE APPLICATION

NEW ASH DAM FACILITY AND REALIGNMENT OF 2 POWERLINES AT KOMATI POWER STATION

Eskom Holdings (Pty) Ltd is in the process of re-commissioning the Komati Power Station. Environmental authorisation has been granted to Eskom for the return to service of the power station. The existing ash dam facilities only have sufficient capacity for an estimated 18 months of ash deposition. It is therefore necessary to establish a new ash dam facility for Komati Power Station. A site within the Komati Power Station property, adjacent to the existing ash dams, has been identified as the preferred site for the new ash dam facility.

In order to utilise the preferred ash dam site two powerlines, a 275 kv and an 88kv will have to be realigned. A preferred route for the two powerlines has been identified and runs adjacent to the existing ash dams on the eastern side of the R35 provincial road.

An application for environmental authorisation of the proposed ash dam facility and powerlines have been submitted to the Department of Environmental Affairs and Tourism and the project registered under application reference number 12/12/20/1007. A Scoping and Environmental Impact Assessment study is to be conducted in accordance with the Environmental Impact Assessment Regulations (No. 385 and 387) published under Chapter 5 of the National Environmental Management Act (No. 107 of 1998). Synergistics Environmental Services (Pty) Ltd has been appointed as independent environmental consultants for the project. The studies will identify and assess the environmental impacts of the project and recommend management and mitigation measures.

An application for exemption (Section 51 of Regulation 385) from the consideration of alternatives during the Environmental Impact Assessment study has also been made to the Department of Environmental Affairs and Tourism. The preferred ash dam site was identified from a number of site alternatives through a rigorous screening process.

The ash dam extension will be licensed in terms of Section 21 of the National Water Act (No. 36 of 98).

Please register with the public participation office in order to obtain further information on the project. Contact:

Matthew Hemming
Synergistics Environmental Services
Tel. (011) 807 8225
Fax: (011) 807 8226
Post: P O Box 1822, Rivonia, 2128
Email: matthew@synergistics.co.za



Please respond to this advertisement on or before 9 November 2007