

România
Județul Timiș
Primăria Timișoara
Direcția Edilitară
Nr. SC2005 - 517 din 13.01.2005

**SE APROBA
PRIMAR,**
dr.ing. GHEORGHE CIUHANDU

REFERAT
Privind aprobarea studiului de fezabilitate
“POD UZINA DE APĂ, TIMIȘOARA”

Direcția Tehnică are în program întocmirea Studiului de Fezabilitate aferent obiectivului de investiții “Pod Uzina de Apă, Timișoara”.

Podul este amplasat în partea de est a municipiului Timișoara și asigură traversarea Canalului Behela, realizând legătura între strada Uzinei și strada Rozelor.

Podul ce traversează canalul Behela se află într-o avansată stare de degradare.

Pentru menținerea în stare de viabilitate a străzii Rozelor se impune reabilitarea structurii podului uzina de Apă, astfel încât să facă față în condiții optime unui trafic conform clasei E de încărcare și să aibă un gabarit corespunzător a două benzi de circulație, prin prisma standardelor în vigoare.

Având în vedere atât propunerea expertului, de realizare a unei noi structuri de traversare, care să fie satisfăcătoare din punct de vedere al capacității portante; cât și starea avansată de degradare a structurii în ansamblu, capacitatea sa portantă redusă, precum și necesitățile traficului actual și de perspectivă, soluția optimă în acest caz ar fi realizarea unui pod nou.

Valoarea totală (inclusiv TVA) a investiției “Pod Uzina de Apă, Timișoara” este estimată la 6.997.200 mii lei, reprezentând 174.090 euro.

Având în vedere faptul că finanțarea studiului de fezabilitate “Pod Uzina de Apă, Timișoara” s-a făcut din Bugetul local aprobat pentru anul 2004, propunem aprobarea studiului de fezabilitate și realizarea investiției menționată anterior.

DIRECTOR ECONOMIC,
Ec. ADRIAN BODO

p.DIRECTOR D.EDILITARĂ,
Ing. ROMULUS KOMOZ

p.ȘEF SERVICIU T.R.P.,
Ing. IOAN GANCIOV

AVIZAT JURIDIC,
Jr. MIRELA LASUSCHEVICI

p. ȘEF BIROU I.T.,
Ing.VASILE OLAR

ÎNTOCMIT,
Ing. GEORGETA SZABO