

ROMÂNIA
JUDETUL TIMIȘ
PRIMARIA TIMIȘOARA
DIRECȚIA EDILITARA
BIROUL HIDROTEHNIC
Nr. _____

SE APROBĂ
PRIMAR
Dr.Ing. GHEORGHE CIUHANDU

R E F E R A T

Localitatea Timișoara dispune de un sistem centralizat de alimentare cu apă, canalizare și stație de epurare a apelor uzate menajere.

Rețelele de canalizare existente nu acoperă toate zonele construite, situație întâlnită și în zona Ciarda Roșie. Această deficiență impune realizarea unei rețele canalizare pe acest traseu.

Extinderea rețelei de canalizare constă în execuția unui canal colector principal cu racordare în stația de pompare în lungime de $L=800$ m cu $D=500$ mm și $D=600$ mm situat pe strada Humulești și strada Iuliu Podlinny. Se vor realiza canale colectoare secundare în lungime $L=2400$ m.

Valoarea totală a investiției “Sistem major canal- cartier Ciarda Roșie” este estimată la 36.716.000 mii lei (cu TVA), respectiv 902.757 Euro.

Având în vedere faptul că finanțarea obiectivului “Sistem major canal- cartier Ciarda Roșie” se face din bugetul local “Lucrări apă- canal cu contribuția cetățenilor”, propunem aprobarea studiului de fezabilitate conform proiectului P 05/04/2004 întocmit de SC PRO-NA-VER SRL.

VICEPRIMAR
DOREL BORZA

DIRECTOR EXECUTIV
ROMULUS KOMOZ

DIRECTOR ECONOMIC
ADRIAN BODO

ȘEF SERVICIU T.R.P.
IOAN GANCIOV

AVIZAT JURIDIC
MIRELA LASUSCHEVICI

ȘEF BIROU HIDROTEHNIC
MARIUS ONETIU

CONSILIER BIROU HIDROTEHNIC
CHRISTINA GHERASIM

Red:CG/ Ex:2