

ROMÂNIA
JUDETUL TIMIS
PRIMARIA TIMISOARA
DIRECTIA EDILITARA
BIROUL HIDROTEHNIC
Nr. _____

SE APROBA
PRIMAR
Dr.Ing. GHEORGHE CIUHANDU

R E F E R A T

Localitatea Timisoara dispune de un sistem centralizat de alimentare cu apa, canalizare si statie de epurare a apelor uzate menajere.

Rețelele de alimentare cu apa si rețelele de canalizare existente nu acopera toate zonele construite, situatie întâlnita si în zona strazilor Aida -Mures-N. Ivan . Aceasta deficiente impune realizarea unei rețele de alimentare cu apa si canalizare pe acest traseu.

Mentionam ca în conformitate cu Protocoalele de Colaborare nr. RE 2003-670 /26.05.2003, RE 2003-806 /04.06.2003, RE 2003-890 /11.06.2003 încheiat de Primaria Municipiului Timisoara cu cetatenii domiciliati în zona strazilor Aida -Mures-N. Ivan , achizitionarea tubulaturii necesare realizarii rețelei de alimentare cu apa si a rețelei de canalizare se va face de catre cetateni.

Valoarea totala a investitiei "Extindere retea apa si canal- zona Aida -Mures-N. Ivan" -municipiul Timisoara este estimata la 6.344.453 mii lei (cu TVA), respectiv 171.295,4 Euro.

Având în vedere faptul ca finantarea obiectivului "Extindere retea apa si canal -zona Aida -Mures-N. Ivan" -municipiul Timisoara se face din bugetul local "Lucrari apa- canal cu contributia cetatenilor", propunem aprobarea studiului de fezabilitate.

VICEPRIMAR
DOREL BORZA

SEF SERVICIU RETELE PUBLICE
ECONOMIC
ROMULUS KOMOZ

DIRECTOR
ADRIAN BODO

AVIZAT JURIDIC
LUMINITA NASTASIU

SEF BIROU HIDROTEHNIC
MARIUS ONETIU

HIDROTEHNIC

CONSILIER BIROU

CHRISTINA GHERASIM

Red:CG
Ex:2