

HOTĂRÂRE

privind actualizarea studiului de fezabilitate conform HG 907/2016 și indexarea cu procentul de creștere a manoperei în cadrul contractului de lucrări pentru obiectivul de investiții
“Înfăințare sistem de alimentare cu apă și canalizare în localitatea Crivina, oraș Bolintin-Vale

CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI BOLINTIN-VALE

Având în vedere:

Expunerea de motive a primarului privind necesitatea și oportunitatea proiectului de hotărâre nr. 4709/17.04.2019;

Raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului nr. 4689/16.04.2019;

Avizul Comisiei de studii și prognoze economico-sociale, buget-finanțe, Comisiei pentru organizare și dezvoltare urbanistică, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului, conservarea monumentelor istorice și arhitectură și al Comisiei juridice și pentru apărarea ordinii publice,

Văzând și prevederile alin. (1) și (2) ale art. 41 al Legii finanțelor publice locale nr. 273/2006, modificată și completată, precum și ale Legii 213/1998 privind bunurile proprietate publică, cu modificările și completările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice și Hotărârea Guvernului nr. 363/2010 privind aprobarea standardelor de cost pentru obiective de investiții finanțate din fonduri publice; făcând aplicarea Ghidului de implementare a Programului Național de Dezvoltare Locală; ținând cont și de prevederile OUG nr. 114/2008 privind instituirea unor măsuri în domeniul investițiilor publice și a unor măsuri fiscale - bugetare, modificarea și completarea unor acte normative și prorogarea unor termene;

În temeiul art. 45 alin.(1) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă actualizarea studiului de fezabilitate conform HG nr. 907/2016 și indexarea cu procentul de creștere a manoperei în cadrul contractului de lucrări pentru obiectivul de investiții **“Înfăințare sistem de alimentare cu apă și canalizare în localitatea Crivina, oraș Bolintin-Vale”** conform devizului general, astfel:

1. Valoarea totală a investiției inclusiv TVA

Notă: Rata de schimb 1 EUR = 4,7619 RON (curs BNR 15.04.2019)

LEI	EURO
19.118.019,56	4.014.788,12

din care C+M

LEI	EURO
15.974.291,82	3.354.604,64

2. Eșalonarea investiției

Anul I

LEI	EURO
9.559.009,78	2.007.394,06

Anul II

LEI	EURO
9.559.009,78	2.007.394,06

3. Indicatori Tehnici

• Alimentare cu apa

- schema de calcul echilibrata ce asigura debite, presiuni si viteze optime in toate punctele rețelei;

- siguranta in exploatare mai mare prin realizarea unei gospodării de apă;

- calitatea apei potabile este mai ușor de monitorizat și de asigurat;

Materiale și echipamente de dotare folosite în documentația tehnică:

- conducte din polietilena de inalta densitate PE 100, SDR 27.6, PN 6 montate în pamant, imbinat prin electrofuziune sau cu mansoane electrosudabile;

- vane de golire și dispozitive de aerisire montate în camine din beton armat;

- hidranți supraterani de incendiu Dn 65/80 mm pentru echiparea rețelei stradale de alimentare cu apă proiectată. Hidranții prevăzuți au în compunere corpul hidrantului, cotul cu picior cu două flanșe, piesa S de aducere la cota.

• Canalizare menajera

- prin canalizarea tuturor locuintelor se ridică nivelul și confortul populației;

- se asigură în această variantă și protecția mediului înconjurător (eliminarea foselor septice cu descărcare directă în sol);

Materiale și echipamente de dotare folosite în documentația tehnică:

- tuburi din PVC cu Dn 200-250 mm pe colectoarele de canalizare, având greutate redusă pe metru liniar, etanșitate bună la îmbinări, rugozitate scăzută și rezistență la agresivitatea apelor uzate;

- conducte din polietilena de inalta densitate marcate banda rosie avand PE 100, SDR 17.6, PN 6 De 225-280mm (pe strazile Barajului și Garlei unde rețeaua de canalizare se învecinează cu un apeduct de apă brută);

- conducte din polietilenă pe refulările stațiilor de pompare PE 100, SDR 17.6, PN 6 De 63-110mm;

- cămine de vizitare pentru rețele de canalizare cu Dn 200-250mm, etanșe, rezistente la agresivitatea apelor reziduale echipate cu trepte de acces integrate, capace carosabile.

Proiectul va utiliza numai materiale agrementate conform reglementărilor naționale în vigoare precum și legislației și standardelor naționale armonizate la legislația UE. Aceste materiale sunt conforme cu prevederile HG nr. 766/1997 și a Legii 10/1995. Documentația tehnică se încadrează în P.U.G-urile localităților aprobate, terenul pe care urmează a se executa lucrarea fiind inclusă în proprietate publică.

Rețeaua de alimentare cu apă, instalațiile hidraulice anexe, caminele de vane, hidranții stradali de incendiu și conductele de distribuție au fost dimensionate în conformitate cu STAS 1343-1:2006, 6002/88, 2308/81, I9, 4163.1/95, 4163.2.95, O.U.G.195/2005 aprobată și modificată cu Legea 265 din 2006 privind protecția mediului și Legea Apelor nr 107/96 cu

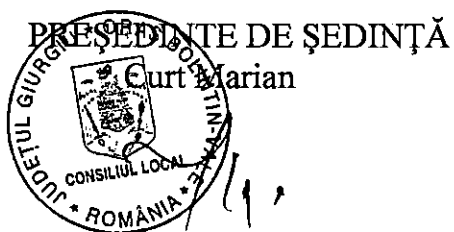
modificari si completari ulterioare.

Conductele rețelei de distribuție se vor amplasa în lungul tramei stradale iar executia se va coordona cu celelalte rețele edilitare subterane si de suprafata existente sau de perspectiva conform prevederilor STAS 8591/1-97.

Rețeaua de canalizare, căminele de vizitare, stațiile de pompare , conductele de refulare, subtraversarile si supratraversarile inclusiv instalatiile anexe si statiile de epurare au fost dimensionate în conformitate cu STAS 1846-90, 3051-91, 2448-82, 10859-91 , 12591-87 și respectă O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului aprobată și modificată cu Legea 265 din 2006 și Legea Apelor nr. 107/96 cu modificări și completări ulterioare.

Art.2. Se aprobă cofinanțarea obiectivului de investiții prevăzut la art.1 cu suma totală de **1.233.840,01** lei (inclusiv TVA), pentru plata unor cheltuieli care nu se finanțează prin Fondul de Dezvoltare și Investiții.

Art. 3. Cu ducerea la îndeplinire si cu efectuarea demersurilor legale în vederea implementarii obiectivului de **Înființare sistem de alimentare cu apă și canalizare în localitatea Crivina, oraș Bolintin-Vale**” se obliga Primarul Orasului Bolintin-Vale, prin aparatul de specialitate al primarului, iar comunicarea catre persoanele interesate se va face prin grija Secretarului Orasului Bolintin-Vale.



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR
Rodica Bran



Bolintin-Vale 23.04.2019
Nr. 47