

ROMÂNIA
JUDEȚUL GALAȚI
MUNICIPIUL GALAȚI
PRIMAR

APROBAT
PRIMAR
Pucheanu Ionuț Florin



CAIET DE SARCINI

Privind achiziția serviciilor de proiectare faza **Expertiza Tehnica** pentru imobilul situat în Galați, str. Nicolae Alecsandrescu, nr. 99 - „Spitalul Clinic de Obstetrica - Ginecologie *Buna Vestire*, Galați - corp C15”

1. Introducere
2. Obiectul contractului
3. Termen de realizare
4. Decontarea serviciilor
5. Lista standardelor aplicabile

1. Introducere

Autoritatea contractanta - Municipiul Galați dorește atribuirea contractului de proiectare faza Expertiza tehnică pentru imobilul din Galați str. Nicolae Alecsandrescu, nr. 99 - „Spitalul Clinic de Obstetrica - Ginecologie *Buna Vestire*, Galați - Corp C15” pentru realizarea pasarelei de legatura necesara transportarii bolnavelor din Corpul C15 in Corpul C3 in cazul unei situatii de urgenta (ex. Incendiu).

Imobilul aflat in patrimoniul Municipiului Galați din str. Nicolae Alecsandrescu, nr. 99, are urmatoarele caracteristici tehnice:

1. Corp C15 - Suprafata utilă - cca 115 mp, regim de inaltime parter + 3 etaje.
2. Pasarela de legatura dintre Corpul C3 si Corpul C15.

2. Obiectul contractului

Proiectantul va furniza următoarele servicii în cadrul proiectului :

- Expertiza tehnica
- Studiu geo verificat

Expertiza tehnica va cuprinde urmatoarele capitole, date pe baza de masuratori, studii, analize, calcule:

- studiu geotehnic
- raport de expertiza tehnica
- note de calcul

Expertiza tehnica va fi elaborata de experti tehnici atestati MLPTL (MDRAP) si va cuprinde piese scrise si desenate.

Raportul de expertiza se va elabora in baza reglementarilor tehnice in vigoare la data elaborarii acestuia si va analiza conditiile de realizare a unei pasarele de legatura care sa faca legatura intre Corpul C3 - in curs de executie pe peretele de vest si Corpul C15 prin practicarea unui gol de acces pe peretele estic al Corpului C15.

Expertul va face documentare in teren in vederea stabilirii solutiilor tehnice complete si corecte.

Anexam planul de de situatie cu amplasamentul celor doua corpuri si planul cu lucrarile propuse in corpul C3.

Propunerea tehnica

Va fi prezentata astfel incat sa detalieze si sa demonstreze modul de indeplinire a tuturor cerintelor din caietul de sarcini, tinand cont de particularitatile concrete ale amplasamentului.

Documentatia se va prezenta astfel:

-Expertiza tehnica - 4 ex

3. Termen de realizare

Termenul de realizare a serviciilor de proiectare este de 30 de zile de la data incheierii contractului de servicii.

4. Decontarea serviciilor de proiectare

Oferta va fi decontata dupa cum urmeaza:

1. La predarea expertizei tehnice - 90% din valoarea serviciilor de proiectare
2. Asistenta tehnica -10% din valoarea serviciilor de proiectare si se va plati dupa incheierea contractului de proiectare si aprobare DALI in CTE.

5. Lista standardelor si normelor aplicabile

Proiectarea se va conforma standardelor in vigoare, reglementarilor tehnice, astfel cum sunt acestea definite in legislatia internă referitoare la standardizarea natională, care sunt compatibile cu reglementările Comunității Europene.

Documentațiile se vor elabora in baza urmatoarelor acte legislative:

- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul cadru al documentației tehnico - economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice;
- Legea nr. 10/1995 privind calitatea in constructii
- Normativ de proiectare seismica P 100-1/2013 , P100-3/2008 - Codul de evaluare si proiectare a lucrarilor de consolidare la cladiri existente, vulnerabile seismic. Vol. 1- Evaluare;
- P100-3/2008 - Codul de evaluare si proiectare a lucrarilor de consolidare la cladiri existente, vulnerabile seismic. Vol. 2 - Consolidare;
- Indrumator privind cazuri particulare de expertizare tehnica a cladirilor pentru cerinta fundamental rezistenta mecanica si stabilitate, indicativ C254-2017.
- Normativ de proiectare seismica P 100-1/2013 partea 1
- Codul de proiectare seismica Partea III Prevederi pentru evaluarea seismica a cladirilor existente P100-3/2008
- Codul de proiectare seismica Partea III Prevederi pentru evaluarea seismica a cladirilor existente P100-3/2019

Director executiv D.D.J.L.P.
Ing. Capetis Cristian

Şef serviciu investitii
Pavlenko Violeta

Intocmit,
Druta Paulina