



CONSILIUL JUDEȚEAN GORJ
Spitalul Județean de Urgență Târgu Jiu
Str. Progresului, nr.18, Cod: 210218
Tel. 0253/210432
Fax 0253/210432
E-mail: office@spitalgorj.ro

Nr. înregistrare... 51284Data... 25.11.2020

ANUNȚ

Spitalul Județean de Urgență Tg-Jiu, organizează în data de 27.11.2020, ora 11.00 selecție de oferte în vederea atribuirii contractului de prestări servicii proiectare obiectiv ” Construire spațiu unde va funcționa Structura ATI Covid avizată de DSP Gorj, situată în locația nr.1din Str.Unirii nr.56”. modalitatea de atribuire este achiziția directă conform prevederilor art.7 alin. 5 din Legea 98/2016 cu modificările și completările ulterioare.

Durata contractului va fi până la data de 08.12.2020, dată până la care trebuie livrat proiectul ce face obiectul prezentei achiziții.

Serviciile vor fi prestate cu respectarea prevederilor din Caietul de sarcini atașat prezentului anunț.

Potențialii ofertanți vor depune la adresele de mail aprovizionare@spitalgorj.ro și achizitiitargujiu@gmail.com cel târziu la data de 27.11.2020 ora 10.00 oferta de preț pentru serviciile de proiectare solicitate, însoțită de următoarele documente în copie conform cu originalul:

- document constatator prin care să se ateste experiența similară pentru minim 1 proiect executat pentru construcția de lucrări publice, acceptat și plătit de beneficiar.
- certificat de înregistrare la Registrul Comerțului.

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut.

MANAGER,
Ec.Vienescu Dumitru



SERV.APROVIZIONARE ACHIZIȚII,
Ec.Brîncuș Florin Gabriel



CONSILIUL JUDEȚEAN GORJ
Spitalul Județean de Urgență Târgu Jiu
Str. Progresului, nr.18, Cod: 210218
Tel. 0253/210432
Fax 0253/210432
E-mail: office@spitalgorj.ro

Nr. 51290 Data 29.11.2020

Manager
Ec. Viencescu



CAIET DE SARCINI PROIECTARE

Privind lucrari „Construire spațiu unde va funcționa structura A.T.I.Covid avizată de D.S.P.Gorj situată în locația nr.1 din str.Unirii nr.56”

1. Date generale

1.1. Denumirea lucrării:

Construire spațiu unde va funcționa structura A.T.I.Covid avizată de D.S.P.Gorj situată în locația nr.1 din str.Unirii nr.5.

1.2. D.A.L.I. conform H.G.28/2009 si Proiectarea lucrării :

- proiect tehnic și detalii de execuție
- obținerea avizelor necesare
- caiet de sarcini /proiectare
- obținere autorizație de construcție

1.3. Beneficiar:

Spitalul Județean de urgență Tg.Jiu , cu sediul in str. Progresului nr. 18 .

1.4. Amplasamentul construcției ce se amenajează:

Clădirea urmează a fi construită, în incinta Spitalul nr.1 , mai precis în spațiul liber dintre secția de Boli infecțioase și fosta Oncologie.

Acest spațiu va fii construit din panouri de tip sanvich, și va fi amenajată astfel încât să îndeplinească toate condițiile pentru a putea obține toate autorizațiile pentru funcționare.

2. Condiții solicitate de beneficiar :

1.5. *Construire spațiu unde va funcționa structura A.T.I. Covid avizată de D.S.P. Gorj situată în locația nr. 1 din str. Unirii nr. 56 , se va proiecta astfel încât să îndeplinească toate condițiile obligatorii prevăzute de normele actuale cu privire la:*

- 1.5.1. *cerințele esențiale de calitate așa cum sunt prevăzute în legea 10/1995*
- 1.5.2. *prescripțiile tehnice prevăzute în "Normativul privind proiectarea și verificarea construcțiilor spitalicești și a instalațiilor " indicativ NP 015-97 , aprobat de MLPAT cu ordinul nr.4/N din 22 ianuarie 1997*
- 2.1.3 *norma nr. 682 din 08.06.2004 , privind structura funcțională a compartimentelor și serviciilor din spital , publicat în M.O. partea I nr. 68 bis din 20.01.2005; obținerea avizului sanitar de funcționare.*
- 2.1.4 *Ordinul Ministerului Sănătăți 914/2006 pentru aprobarea normelor privind condițiile pe care trebuie să le îndeplinească un spital în vederea obținerii autorizației sanitare de funcționare.*
- 2.1.5 *Normativ de siguranță la foc a construcțiilor indicativ P118-99*
- 2.1.6 *Normativ pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice cu tensiuni până la 1000 v.c.a., și 1500 v.c.c.-17/2002.*
- 2.1.7. *Ordin nr.163 din 28 februarie 2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor*
- 2.1.8 *Ordinul nr.146-2013 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor la unitățile sanitare cu paturi.*

2.1.9. Condiții funcționale :

Clădirea care urmează a fi construită va avea o suprafață de aproximativ 500 mp. Obligativ în structură vor fi incluse următoarele încăperi pentru a se putea respecta cerințele de funcționare a unui secții de A.T.I. Covid :
-unități de îngrijire- saloane cu spații aferente pentru :
Posturi de supraveghere, grupuri de igienizare, depozite diverse.

Camera de lucru pentru asistente cuplată cu stația centrală de monitorizare și semnalizare,

*Cabinete pentru medici anesteziști cu grup sanitar proprii.,
Sală de mici intervenții.
Depozite pentru aparatură, produse farmaceutice.
Mic laborator pentru determinări de urgență.
Boxă pentru lenjerie curată.
Spațiu sanitar pentru prelucrarea și igiena obiectelor de inventar.
Vestiar filtru pentru personalul medical.
Filtru de acces pentru pacienți cuplat cu vestiar.
Circuitul interior al persoanelor, este de tip închis pe considerente de asepsie, dar și pentru izolare față de perturbări externe.
Unitatea de îngrijire se dimensionează în raport cu cazuistica proprie a spitalului.
Capacitatea maximă cuprinde 8 paturi, aria utilă minimă /pat este de 12 mp., cu dotare sanitară aferentă – grup sanitar cu closet, lavoar, ploscar.
Două spații pentru depozitarea și pregătirea materialelor de curățenie.
Clădirea va avea obligatoriu și următoarele :
- saloane cu câte 8 paturi ;
-cameră mortuară ;
-cameră pentru instalații tehnice ;
-camera centralei termice ;
-grup sanitar pentru persoane cu dizabilități ;
Totodată se va avea în vedere realizarea circuitelor ; zonă verde, zonă grii și zonă roșie, specifice A.T.I.Covid.*

2.1.10. Gradul de finisare va fi prevazut la nivelul cerințelor actuale

- *pereți și tavane interioare din rigips gletuite și vopsite cu vopsea lavabilă cu ioni de argint ,*
- *placaje faianță in baie și grupul social*
- *pardoseli din linoleum antistatic si antibacterian*
- *timplarie : ferestre și uși PVC cu geam termopan*
- *alte elemente de finisaj propuse de proiectant*
- *în camerele de lucru se va monta targhet la înălțimea prevăzută în proiect*

2.1.11. Se vor proiecta instalațiile :

- *electrice :*
 - *bransament corespunzător cu tablou general*

-în sălile de lucru vor fi montate cel puțin zece prize schuko cu circuite separate pentru fiecare pat.

-în sălile de lucru vor fi montate lămpi cu circuite separate pentru fiecare cameră.

-circuit iluminat evacuare

-circuit electric pentru prizele de aer condiționat

-lampă de veghe la fiecare pat .

-centrală de alarmare antiincendiu.

-montare dispozitiv automat pentru stingere incendiu.

- termice ;

-montare centrală termică pentru asigurarea apei calde menajere cât și căldurii.

- montare radiatoare oțel.

- canalizare aferentă

- gaze naturale :

- executare proiect și alimentare cu gaze naturale

Se va proiecta instalațiile de gaze medicinale astfel încât la fiecare pat vor fi montate două prize de oxigen, o priză de aer comprimat și o priză pentru vacuum.

Întreg spațiul construit va fi prevăzut cu presiune negativă.

2.1.12. Se va avea în vedere :

- Compartimentarea spațiilor în concordanță cu cerințele procedurilor medicale și a circuitelor obligatorii prevăzute în avizul sanitar.

- Obligativ planșa finală de arhitectură va fi vizată de medicul șef A.T.I.

- În vederea obținerii autorizației de construcție se vor pregăti documentațiile pentru securitatea la incendiu, sănătatea populației, iar proiectul tehnic va fi verificat de un verificator de proiecte.

La construirea noi clădirii se va avea în vedere racordarea la utilitățile deja existente (apă, canal, energie electric, gaze natural, oxigen medicinal de la stocatorul de oxigen existent..

Întocmit,

Ing. Toma Cristinel
Dr. Vlăduț Dumitru

