



CONSILIUL JUDEȚEAN DOLJ

HOTĂRÂRE

privind aprobarea documentației tehnico-economice-faza Studiu de fezabilitate pentru proiect mixt, completat cu elementele specifice din documentația de avizare a lucrărilor de intervenții - pentru obiectivul de investiții „AMENAJARE INCINTA S.C.J.U. CRAIOVA ”

Consiliul Județean Dolj, întrunit în ședință ordinară;
având în vedere referatul de aprobare nr. 14624/ 06.05.2020 al Direcției Tehnice, raportul Serviciului juridic nr. 15180/11.05.2020, precum și avizul comisiilor de specialitate;

în baza art.5, alin (1), lit. c) pct. (ii), a art. 7, alin (7) din HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/ proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice cu modificările și completările ulterioare și a art. 44, alin (1) din Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

în temeiul art. 173 alin. (1) lit. b), alin. (3) lit f), a art. 182 și art. 196 alin (1) lit.a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă documentația tehnico-economică -faza Studiu de fezabilitate pentru proiect mixt, completat cu elementele specifice din documentația de avizare a lucrărilor de intervenții- pentru obiectivul de investiții „*Amenajare incintă S.C.J.U. Craiova*”, cu următorii indicatori tehnico-economici:

Valoarea totală : 10.959.105,69 lei (fara TVA) / 13.023.611,49 lei (cu TVA)

Din care, C+M : 7.571.423,65 lei (fara TVA) / 9.009.994,14 lei (cu TVA)

Durata de realizare: 12 luni

Art.2. Direcțiile de specialitate ale Consiliului Județean Dolj vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Nr.....

Adoptată la data de.....

PRESEDINTE

CONTRASEMNEAZĂ

SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI

ION PRIOTEASA

ANDA NICOLAE

REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice - faza Studiu de fezabilitate pentru proiect mixt, completat cu elementele specifice din documentația de avizare a lucrărilor de intervenții - pentru obiectivul de investiții „ AMENAJARE INCINTA S.C.J.U. CRAIOVA ”

Obiectivul sus-menționat, este inclus în **Lista obiectivelor de investiții pentru anul 2020, la cap. 66.02-Sănătate, poziția A.2**, aprobată prin HCJ Dolj nr. 14/2020.

În anul 2019, **Consiliul Județean Dolj** a încheiat cu **Asocierea S.C. DOMARCONS S.R.L. – S.C. ELPREST S.R.L. – S.C. NIBACO S.R.L. – S.C. SOLUȚII PEISAGISTICE – S.C. AGROEXPERT S.R.L.** contractul de lucrări(proiectare+execuție) nr. 100/18.11.2019, având o durată totală de realizare de 12 luni, din care proiectare -4luni, execuție – 8 luni.

În cadrul acestui contract se elaborează, conform HG 907/2016 privind etapele de *elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice*, fazele de proiectare premergătoare lucrărilor de execuție pentru ”Amenajare incintă S.C.J.U Craiova”.

Lucrările, propuse prin același contract, vizează realizarea următoarelor:

- **Reabilitare parcări existente și extindere parcări noi, alei carosabile și pietonale**

- Clasa tehnică: străzi urbane de categorie III sau IV;
- Lățime parte carosabilă: 2.75 – 6.00 m;
- Partea carosabilă va fi încadrată de borduri 50X20x25 și 50x10x25.
- Se va realiza ridicarea la cotă a caminelor din partea carosabilă;
- Se vor realiza alei pietonale cu lățime variabilă 1.50 – 2.50m;

Se va amenaja incinta SCJU după cum urmează:

- reabilitări parcări existente = 4,073.00 mp;
- amenajare parcări noi = 9,991.00 mp;
- alei și drumuri de acces existente reabilitate = 9,385.00 mp;
- alei pietonale agrement = 2,097.00 mp;
- alei pietonale = 679.50 mp;

- **Sistem de iluminat parcări, alei carosabile și pietonale, balizaj**

- Pentru instalația de iluminat se vor utiliza stâlpi metalici de 8 metri tip 2PAD0-80 H 8m M16 160/240 T3mm DWS-130Km/h, echipați cu console și corpuri de iluminat LED tip Electromax, LO-039-03-WH-S, fiecare stâlp fiind prevăzut cu priza de pământ și fundație din beton. Pentru instalația de iluminat de balizaj aferentă heliportului s-au prevăzut corpuri de iluminat cu tehnologie LED, realizat conform legislației în vigoare.

- **Sistem de supraveghere video**

Sistemul de supraveghere video va fi compus din:

- 1) Subsistemul de achiziție date
 - a) Camere de supraveghere video IP color de înaltă rezoluție cu iluminator în infrarosu pentru captare imagini zi/noapte;
- 2) Subsistemul de comunicații – transmisie date
 - a) Cabluri de Fibră Optică;
 - b) Cabluri de rețea FTP CAT 5E;
 - c) Echipamente active pentru Fibra Optică;
- 3) Subsistemul “Dispecerat”
 - a) Înregistratoare video de rețea – NVR;
 - b) Monitoare LED/LCD 43” pentru vizualizare în timp real a imaginilor;
 - c) Cabinet metallic rack 19”, 42 U complet echipat pentru montarea echipamentelor active de înregistrare și transmisie date;
 - d) Stație de lucru PC pentru operarea sistemului de supraveghere video;
- 4) Alte materiale - pentru montaj, instalare și buna funcționare a sistemului de supraveghere video;

- **Împrejmuire**

- Se va realiza pe latura exterioară a incintei, situată pe strada Tabaci și în curtea Serviciului Județean de Ambulanță, din stâlpi de teava rectangulară min. 50x50x3.5 mm montați pe o fundație din beton, pe o lungime de aproximativ 460 ml, cu panouri metalice pentru gard.

- **Sistem de evacuare ape pluviale**

- Se va realiza prin pantele transversale adoptate la baza bordurii și apoi vor fi direcționate în profil longitudinal către sistemele de colectare/evacuare, elemente de colectare a apelor pluviale umplute cu piatra de rau.
- În zonele unde profilul longitudinal nu permite scurgerea apelor în lungul drumului s-a prevăzut realizarea de rigole carosabile, ce preiau apele pluviale și le descarcă în rețeaua pluvială existentă.
- Se va realiza ridicarea la cota a caminelor și geigerelor din partea carosabilă în rețeaua pluvială existentă.

- **Trasare/montarea elementelor de siguranță circulației**

- Pentru desfasurarea circulației în condiții normale de siguranță se vor realiza marcaje reflectorizante longitudinale.
- În ceea ce privește semnalizarea verticală, aceasta s-a realizat prin prevederea de indicatoare de reglementare a priorității de circulație la intersecții.
- Pentru reglementarea vitezei de circulație în incinta se vor monta indicatoare de limitare de viteză și aditional limitatoare fizice de viteză din cauciuc,

- **Sistem automat de parcare cu bariere**

- **Sistemul de management** al parcarii gestionează accesul prin toate zonele de acces amenajate și controlate automat, gestionează încasările din taxa de parcare aferente tuturor automatelor de plată propuse și realizează ghidarea vehiculelor spre zonele în care există locuri de parcare disponibile.
- **La intrări** sistemul va conține terminale de intrare care emit tichete cu cod de bare. Fiecare intrare este prevăzută și cu camere LPR pentru citirea numerelor de înmatriculare ale vehiculelor, dar și cu interfonie VoIP pentru a permite comunicarea cu operatorul parcarii în cazurile speciale în care este nevoie de intervenția acestuia.
- **La ieșiri** sistemul va conține terminale de ieșire la care pot fi scanate tichetele cu cod de bare primite la intrare, după plata acestora, pentru a permite ieșirea din

parcare. Fiecare iesire este prevazuta si cu camere LPR pentru citirea numerelor de inmatriculare ale vehiculelor care permit iesirea facila a vehiculelor pentru care tichetul de parcare a fost achitat, fara a fi necesara scanarea tichetului la iesire. Zonele de iesire sunt echipate si cu interfonie VoIP pentru a permite comunicatia cu operatorul parcarii in cazurile speciale in care este nevoie de interventia acestuia.

- **Plata parcării** se va efectua atat la casa manuala cu operator cat si la cele 4 case automate ale sistemului de parcare. Casele automate au fost positionate astfel incat sa fie asigurat accesul facil al clientilor parcarii spre acestea in vederea efectuării platii, in toate zonele amenajate ca zone de parcare cu plata.

- ***Amenajare spații verzi***

Pe tot amplasamanetul sunt 2 spatii verzi mai ample, cu vegetatie existenta matura si care pot fi amenajate si folosite ca si zone de promenada sau parcuri pentru pacienti, restul amenajarilor piesagere vor consta in amplasarea de mobilier urban pe trotuare sau scuaruri. Cele doua spatii verzi sunt: unul in partea de nord, langa corpul C2- Dermatologie si Oncologie, iar altul in partea de sud, langa corpul C7- Cobaltoterapie si Heliport.

Spatiu verde sudic. Aceasta zona verde este cel mai amplu spatiu verde de pe tot perimetrul ansamblului medical, cuprinzând multe specii de copaci înalti, alei de promenada existente din dale de beton si mobilier urban.

Spatiu verde nordic. Și acest spatiu, ca si cel anterior are vegetatie înalta matura, care face ca amenajarea sa se muleze dupa arborii existenți și să beneficieze de frumusețea si utilitatea lor. Acest spatiu este imprejmuit pe 3 laturi, imprejmuirea de pe latura estica urmand a fi demolata, astfel spatiul verde se va deschide complet si catre celelalte sectii medicale.

- ***Iluminat arhitectural clădire***

- Pentru instalatia de iluminat arhitectural aferenta cladirii spitalului, a fost luata in calcul fatada reprezentativa, cea indreptata catre intersectia dintre Bulevardul 1Mai si strazile Marin Sorescu/Tabaci, celelalte fiind orientate catre spatii de unde cladirea nu poate fi pusa in evidenta.
- Pentru iluminatul arhitectural al clădirii mentionate, a carei inaltime este de 35 m, s-au folosit proiectoare cu tehnologie LED, montate pe fatada.
- Alimentarea cu energie electrica a instalatiilor de iluminat arhitectural se va realiza din statia electrica a spitalului aplasata in corpul spitalului, prin tabloul electric proiectat.

- ***Montare/amplasare elemente de mobilier urban***

- Bănci stradale din beton armat cu șezut și spătar din rigle lemn – 61 buc, amplasate în alveole din același sistem rutier ca și aleile pietonale.
- Coșuri de gunoi din beton armat finisat aparent cu piatră și capac tablă decapată – 61 buc, amplasate în spațiul verde.
- Pergola lemn 3mx2, 2mx2m (vopsite culoare natur) – 4 buc, fixate în fundații din beton.
- Foișor acoperit cu bănci perimetrice (vopsit culoare natur) -1buc:
- Foișor acoperit cu bănci si masa (vopsit culoare natur) -2 buc;

La faza Studiu de fezabilitate pentru proiect mixt, completat cu elementele specifice din documentația de avizare a lucrărilor de intervenții, au fost stabiliți principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investiții, respectiv:

Valoarea totală : 10.959.105,69 lei (fara TVA) / 13.023.611,49 lei (cu TVA)
Din care, C+M : 7.571.423,65 lei (fara TVA) / 9.009.994,14 lei (cu TVA)
Durata de realizare: 12 luni

Studiu de fezabilitate pentru proiect mixt, completat cu elementele specifice din documentația de avizare a lucrărilor de intervenții, a fost elaborat cu respectarea *Notei conceptuale nr. 10232/24.05.2019* și a *Temei de proiectare nr. 10233/24.05.2019*.

Aceste documente au fost întocmite conform prevederilor HG 907/2016, au fost aprobate de către ordonatorul principal de credite și au stat la baza atribuirii contractului de lucrări (proiectare și execuție).

În conformitate cu prevederile art. 7, alin (7) din HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor / proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, Studiul de fezabilitate se aprobă potrivit competențelor stabilite prin Legea nr. 500/2002, cu modificările și completările ulterioare, și Legea nr. 273/2006, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu prevederile art. 44, alin (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetul local, se aprobă de autoritatea deliberativă, respectiv Consiliul Județean.

Având în vedere cele prezentate, supunem spre aprobare Consiliului Județean Dolj, documentația tehnico-economică - faza Studiu de fezabilitate pentru proiect mixt, completat cu elementele specifice din documentația de avizare a lucrărilor de intervenții - pentru obiectivul de investiție menționat.

Anexăm alăturat proiectul de hotărâre.

DIRECTOR EXECUTIV,
AURELIA DĂRAC

ȘEF SERVICIU TEHNIC,
SILVIA IONESCU LUPEANU

ÎNTOCMIT,
ELENA SECETĂ

RAPORT DE SPECIALITATE

asupra

Proiectului de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice –faza Studiu de fezabilitate pentru proiect mixt, completat cu elementele specifice din documentația de avizare a lucrărilor de intervenții-pentru obiectivul de investiții “AMENAJARE INCINTA S.C.J.U. CRAIOVA”

În conformitate cu prevederile art. 182 alin. (4) coroborate cu ale art. 136 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, Direcția Juridică – Serviciul Juridic, Administrație Locală în calitatea sa de compartiment de resort în cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Dolj, a analizat proiectului de hotărâre privind aprobarea **documentației tehnico-economice –faza Studiu de fezabilitate** pentru obiectivul de investiții “AMENAJARE INCINTA S.C.J.U. CRAIOVA”, propus de Președintele Consiliului Județean Dolj și a constatat următoarele:

1) Obiectul/domeniul reglementat: **aprobarea documentației tehnico-economice –faza Studiu de fezabilitate , pentru obiectivul de investiții menționat.**

2) Compatibilitatea și conformitatea cu legile, ordonanțele, hotărârile Guvernului, strategiile naționale și legislația secundară (ordine, instrucțiuni, normative, regulamente, etc.), în limitele și în a căror implementare și aplicare este elaborat respectivul proiect de hotărâre:

prin proiectul de hotărâre analizat se respectă și se pun în aplicare prevederile/normele aplicabile domeniului reglementat, respectiv: **prevederile art.5 alin.(1) lit.c pct.(ii), art.7 alin.(7) din HG.907/2016** cu modificările și completările ulterioare, a **art.44 alin.(1) din Legea nr.273/2006**, cu modificările și completările ulterioare și **art.173 alin.(1) lit.b), alin.(3) lit.f) din OUG.nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.**

2) Impactul asupra reglementărilor interne din sfera de competență/activitate a compartimentului: **prevederile aprobate vor fi puse în aplicare**

Ținând seama de constatările precizate mai sus, opinăm faptul că proiectul de hotărâre este fundamentat, din punct de vedere al reglementărilor specifice aplicabile, respectiv al legalității, raportat la atribuțiile și competențele specifice acestui compartiment, sens în care îl avizăm **favorabil** și propunem analizarea și supunerea spre dezbateră și adoptare a proiectului de hotărâre în cauză, în ședință ordinară a Consiliului

Județean Dolj, în conformitate cu procedurile prevăzute de Instrucțiunile de lucru privind elaborarea proiectelor de hotărâri și constituirea proiectului ordinii de zi.

Mențiuni/obiecțiuni: nu este cazul.

Avizat,
Director Executiv,

DAIANA STOICA

Întocmit,

Consilier Juridic,
Baragan Simona