

ACHIZITOR	
Denumirea firmei	S.C. C&A CONNECT S.R.L.
Număr de înregistrare la Registrul Comerțului	J7/539/12.09.2007
Cod Unic de Înregistrare / CIF	RO 22398498
Adresa de email	invoice@caconnect.ro

SPECIFICAȚII

La procedura de atribuire a contractului de lucrări de construcție: cladire cu destinația de birouri

Proiect finanțat prin Programul Operațional Regional 2014-2020

Axa prioritară 2 - Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii

Prioritatea de investiții 2.2 – Sprijinirea creării și extinderea capacităților avansate de producție și dezvoltarea serviciilor

Titlul proiectului:

"CREAREA UNEI UNITATI DE PRESTARE A SERVICIILOR DE REALIZARE A SOFT-URILOR LA COMANDA IN CADRUL SOCIETATII C&A CONNECT SRL"

I. Informații generale

Obiectul contractului de lucrări: Lucrari de constructie in cadrul proiectului "CREAREA UNEI UNITATI DE PRESTARE A SERVICIILOR DE REALIZARE A SOFT-URILOR LA COMANDA IN CADRUL SOCIETATII C&A CONNECT SRL"

Locația implementării proiectului:

jud. Botosani, municipiul Botosani, str. Dobosari nr. 79H

Tipul și durata contractului:

- contract de lucrări
- durata contractului: minim până la finalul perioadei de implementare a proiectului, dar nu mai târziu de 31.12.2023

Termenul final de execuție a lucrărilor de construcție: 12 luni de la ordinul de incepere a lucrarilor: 31 iulie 2023

Durata de execuție a contractului de lucrări poate fi prelungită în baza unor documente justificative bine argumentate și doar cu acordul în scris al părților, dar fără a depăși perioada de implementare a proiectului (31 decembrie 2023).

Perioada minima de valabilitate a ofertei: minim 90 de zile de la data limită de depunere a ofertelor

Valoarea estimată a contractului: 5.088.295,13 RON + TVA

Defalcarea valorii estimate

Capitol bugetar conform HG 907/2016	Denumire capitol	Pret lei (fara TVA)
1.2.	Amenajarea terenului	68,519.42
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0 Lei
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea / protecția utilităților	0 Lei
2.	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții	0 Lei
4.1.	Construcții și instalații	4,934,248.65
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0 Lei
5.1.1.	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	85,527.06
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0 lei
TOTAL (fără TVA)		5,088,295.13

* cheltuieli diverse si neprevazute, astfel cum acestea au fost definite de către proiectant în devizul general, iar din aceste cheltuielile diverse si neprevazute vor putea fi decontate doar cheltuielile cu lucrari care pot fi incidente pe parcursul derularii contractului si care nu reprezinta modificari substantiale ale prezentului contract de executie. Acestea vor fi considerate cheltuieli eligibile doar dacă sunt detaliate corespunzător prin documente justificative. **Din acest motiv, cheltuielile diverse si neprevazute nu se vor oferta. Se vor oferta doar sumele aferente cap. 4.1 și 5.1.**

Procedura de atribuire aplicată: Ordinul 1284 din 2016, Procedura competitivă aplicată de beneficiarii privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Criteriul de evaluare și selecție a ofertelor de preț:

Evaluarea ofertelor se va realiza prin compararea avantajelor tehnice și financiare prezentate de către ofertanți, cu condiția respectării criteriilor solicitate de transmitere și prezentare a ofertelor. Va fi **selectată** câștigătoare oferta cu cele mai multe avantaje pentru realizarea scopului proiectului. Elementele de departajare a ofertelor primite, in ordinea priorității, sunt prezentate în capitolul II.

Termenul limită pentru depunerea ofertelor: 11 iulie 2022 ora 12:00

Locul și modalitatea de depunere:

Oferta se depune într-un singur exemplar, în original, semnat și ștampilat din partea ofertantului. La ofertă trebuie anexate documentele prevăzute la Secțiunea II și III.

Ofertele se depun/ se transmit prin poștă, curierat sau personal la adresa: **Municipiul Botosani, Aleea Pinului nr. 2C, Judet Botosani**

Data deschiderii ofertei: 11 iulie 2022 intervalul orar: 13:00 – 17:00

Limba de redactare a ofertei: română

Moneda folosită: RON

Ofertele alternative: interzise

Posibilitate acordare avans: NU

Posibilitate ajustare preț: DA

Modalitatea de solicitare a clarificărilor:

Clarificările pot fi trimise prin email la: Cristian Cojocaru, E-mail: **invoice@caconnect.ro**, până la data de 05 iulie 2022

Clarificările/modificările aduse la informațiile inițiale vor fi publicate pe site-ul fonduri-ue.ro
Operatorii economici vor putea vizualiza aceste clarificări/modificări pe toată perioada de derulare a procedurii de achiziție.

II. Specificații tehnice obligatorii

Descrierea succinta a contractului privind achizitia

Descrierea amplasamentului:

Obiectul principal al documentatiei este construirea unei cladiri pe terenul situat in mun. Botosani, str. Dobosari, nr. 79H , in suprafata de 1500 mp, cu NC si CF 64927. Cladirea va avea destinatia de spatiu de birouri pentru o unitate de prestari servicii de realizarea a soft-urilor la comanda.

Parcela este situata pe str. Dobosari, strada de categoria a II -a, de distributie, dezvoltata pe traseul DJ296 (Botosani, Roma, Nicseni), introdusa in intravilanul municipiului Botosani prin P.U.G. Botosani, aprobat prin H.C.L. in 1999.

Pentru functionarea optima a cladirii, pe suprafata amenajabila a parcelei se vor realiza lucrari pentru asigurarea accesului, circulatiilor pietonale si carosabile, parcare autoturismelor angajatilor si clientilor, amenajarea unei platforme gospodaresti, prelucrarea pe verticala a terenului, amenajarea spatiilor verzi, asigurarea echiparii tehnico-edilitare necesare in limitele proprietatii pana la punctele de bransament si împrejmuirea terenului.

In vederea respectarii prevederilor din Planul Urbanistic de Detaliu (P.U.D.) aprobat prin H.C.L. nr. 408/28.10.2021, împrejmuirea pe latura de nord-est (spre circulatia din care se face accesul la parcela) se va retrage cu 1,00 m de la limita de proprietate. Pe aceasta fasie de teren cu lungimea de 60,00 m se va amenaja trotuarul in lungul strazii si accesele la parcela.

Pentru asigurarea accesului la parcela, in afara limitei de proprietate, se vor asigura lucrari de remodelare a terenului circulatiei limitrofe laturii de nord-est (compusa din terenurile NC/CF - 64926 si NC/CF - 57427), pe o lungime de cca. 62,00 m si de racordare a trotuarului acestei circulatii cu trotuarul str. Dobosari.

Pentru racordarea obiectivului se vor executa lucrari de bransare la retelele de utilitati pentru: apa, canal, energie electrica si gaze naturale la retelele municipale existente in lungul str. Dobosari.

Regimul juridic:

- teren dobandit prin contract de vanzare-cumparare nr. 2927/15.05.2017.
- parcela situata in intravilanul municipiului Botosani
- S. teren= 1.500,00 mp
- proprietar S.C. C&A CONNECT S.R.L. Botosani
- anterior intocmirii acestei documentatii, prin H.C.L. nr. 408/28.10.2021 a fost aprobat Planul Urbanistic de Detaliu pentru acest obiectiv de investitie.

Regimul economic:

- folosinta actuala: teren arabil, teren liber de constructii
- functiunea dominanta in zona: LMu1, subzona exclusiv rezidentiala (locuinte si functiuni complementare) cu cladiri de tip urban cu inaltimea pana la 10,00 m
- pentru parcela de amplasament, prin H.C.L. nr. 408/28.10.2021 a fost aprobata functiunea ISps - subzona de constructii pentru prestari servicii
- zona de impozitare "D"

Vecinatatile parcelei sunt urmatoarele:

- aliniamentul, limita spre str. Dobosari, (sud-vest), cu lungimea de 25,00 m
- spre nord-est - drum de acces public din str. Dobosari spre interiorul ansamblului constituit din parcelele NC/CF - 64926 si parcela NC/CF 57427, cu latimea totala de 7,00 m si lungimea laturii de 60,00m
- spre nord-vest -proprietatea privata (NC/CF-64928), cu lungimea laturii de 25,00 m
- spre sud-vest - proprietate privata Scripca Cornelia, cu lungimea laturii de 59,99 m

Regim tehnic:

- conform P.U.D. aprobat prin H.C.L. nr. 408 / 28.10.2021 pentru parcela de referinta
- POT max. = 20%;
- CUT max. = 0,800
- functiune - unitate de prestare servicii de realizare a softurilor
- retrageri obligatorii
 - min. 2,90 m de la limita de proprietate spre nord-est (strada din care se va face accesul la parcela)
 - 4,50 m de la limita de proprietate spre nord-vest

- 9,62 m de la limita de prop. spre sud-vest
- 31,60 m de la limita de proprietate spre nord-est (str. Dobosari)
- h. max.= 10,00 m masurat de la CTS (cota terenului sistematizat)
- regim de inaltime D+P+2E

Terenul de amplasament urmeaza panta generala a terenului din zona, ascendent pe directia SE - NV de cca. 3,1%.

Panta terenului pe directia paralela cu laturile de nord-est si sud-vest este de cca. 2,8%.

Panta terenului, transversal pe directia NE-SV este de cca. 1%.

Categorii de lucrari de constructii care fac obiectul documentatiei:

🚧 Pentru obiectul principal al contractului, cladirea cu destinatia de birouri, se vor realiza urmatoarele categorii de lucrari:

- lucrari pentru organizarea executiei
- sistematizarea verticala a terenului
- lucrari pentru infrastructura si structura de rezistenta a cladirii
- lucrari de inchideri exterioare si de compartimentari interioare
- lucrari pentru realizarea acoperisului
- instalatii interioare: electrice, sanitare, termice si pentru gaze naturale
- lucrari de finisaje interioare si exterioare

🚧 Pentru suprafata amenajabila a parcelei se vor realiza urmatoarele categorii de lucrari:

- amenajarea accesului carosabil si a parcarii
- realizarea trotuarelor de acces la cladire si a trotuarelor de protectie
- amenajarea si echiparea platformei gospodaresti
- pozarea conductelor exterioare pentru apa, canal, energie electrica si gaze naturale pana la punctele de bransare
- rigola pentru preluarea apelor pluviale
- amenajarea platformei gospodaresti
- construirea imprejmuirii pe laturile proprietatii
- amenajarea spatiilor verzi

- in afara terenului imprejmuit se va realiza un trotuar cu lungimea de cca. 62,0 m si latimea de 1,0 m

✚ Pe circulatia publica situata pe latura de nord-est, in prezent realizata din balast, se vor realiza urmatoarele categorii de lucrari de constructii:

- sistematizarea verticala locala a terenului
- racordarea accesului carosabil la parcela la carosabilul existent
- reparatii locale la carosabilul existent

NOTA - Lucrarile pentru extinderea retelelor urbane de utilitati si racordarea obiectivului pentru asigurarea energiei electrice, apei si a gazelor natural vor face obiectul unor documentatii distincte, intocmite de proiectanti autorizati pentru astfel de lucrari, asigurate prin grija beneficiarului.

Caile de acces permanente, caile de comunicatii si altele asemenea:

In prezent aleea carosabila din care se face accesul asigura circulatia auto pe doua benzi de sens si prezinta imbracaminte rutiera rigida.

Parcarea autovehiculelor ce vor avea legatura cu imobilul se poate face in incinta proprietatii (se vor asigura 14 locuri de parcare) .

- **CIRCULATII CAROSABILE SI PARCARE:**

Suprafata platformei de parcare este de 320,95. mp

Pe platforma, se amenajeaza 14 locuri de parcare, din care 12 locuri cu dimensiunile in plan de 2,4m x 5,0 m si 2 locuri de parcare pentru persoane cu dizabilitati cu dimensiunile in plan de 3,6m x 5,0m.

Pentru asigurarea accesului persoanelor cu dizabilitati de la cota carosabilului la cota trotuarului pe latura dreapta a parcarilor este prevazuta cate o rampa cu panta de max. 10%.

In dreptul parcarilor pentru persoanele cu dizabilitati, pe trotuar se vor amplasa suprafete de avertizare tactilo-vizuala.

Latimea accesului carosabil la parcare este de 6,0 m in asa fel incat sa permita accesul bidirectional.

Panta longitudinala a platformei va fi descendenta pe directia SV- NE cu o panta de 5% .

Panta transversala a platformei va fi descendenta pe directia NV-SE cu panta de 2%.

Pe latura de SE a parcarii se va amplasa o rigola carosabila din beton cu gratar din fonta sau din otel galvanizat care va prelua apele pluviale.

Stratul de uzura se va realiza din beton asfaltic - BA 16 cu grosimea de 4 cm. Geometria platformei de parcare a fost conceputa in concordanta cu prevederile

NP.24-1997 - "NORMATIV PENTRU PROIECTAREA SI EXECUTIA PARCAJELOR PENTRU AUTOTURISME" si NP 051-2012 "NORMATIV PRIVIND ADAPTAREA CLADIRILOR CIVILE SI SPATIULUI URBAN LA NEVOILE INDIVIDUALE ALE PERSOANELOR CU HANDICAP"

Pe circulatia publica situata pe latura de N-E a proprietatii, in prezent realizata din balast, se vor realiza exclusiv, urmatoarele categorii de lucrari de constructii:

- sistematizarea verticala a terenului conceputa in asa fel incat sa asigure o panta longitudinala a drumului de 2,8% si o panta transversala de 1,7%, tinand cont de cotele generate de existenta imprejmuirilor si acceselor la parcelele existente pe partea opusa a drumului;
- se mentine latimea existenta a drumului de 7,00m;
- racordarea accesului carosabil la parcela cu drumul existent;
- reparatii locale la carosabilul existent cu balast compactat.

NOTA- Trotuarul necesar cu latimea de 1,0m se va executa pe terenul aflat in proprietatea beneficiarului C&A CONNECT S.R.L. - BOTOSANI

- **CIRCULATII PIETONALE:**

Suprafata amenajata a circulatiilor pietonale este de 195,92 mp si se compune din: trotuarele perimetrale cladirii, trotuarul de acces pietonal la parcela din circulatia publica de pe latura de NE a proprietatii si din trotuarul situat pe latura de SE a parcarii.

configuratia trotuarelor este detaliata in plansa A02 - PLAN DE SITUATIE

SOLUTIA TEHNICA CUPRINDE:

Caracteristici tehnice si parametri specifici obiectivului de investitii;

Cladirea este conceputa cu functiunile dispuse pe 4 niveluri (D+P+2E), avand urmatoarele suprafete:

SUPRAFATA UTILA DEMISOL = 184,64 mp

SUPRAFATA CONSTRUITA DEMISOL = 235,67 mp

SUPRAFATA UTILA PARTER = 215,94 mp

SUPRAFATA CONSTRUITA PARTER = 262,54 mp

SUPRAFATA UTILA ETAJ 1 = 213.70 mp

SUPRAFATA CONSTRUITA ETAJ 1 = 257.14 mp

SUPRAFATA UTILA ETAJ 2 = 186.50 mp

SUPRAFATA CONSTRUITA ETAJ 2 = 236.02mp

Varianta constructiva de realizare a investitiei;

- **INFRASTRUCTURA :**

Fundatii continue de tip retele de grinzi de fundare, de sectiune tip T întors din beton armat monolit clasa C25/30. Cota de fundare - 4,40 m (cu cca. 3,20 m mai jos decat cota terenului sistematizat).

Pentru demisol, pereti perimetrali pe portiunile in contact direct cu pamantul de umplutura si pentru peretii curtilor de lumina din beton armat turnat monolit clasa C25/30, grosimea de 25 cm.

Fundatiile de tip fundații continue de tip retele de grinzi de fundare de sectiune T întors, din beton armat. Betonul ce se va folosi la realizarea fundatiilor va fi C12/15 pentru egalizari respectiv C25/30 pentru grinzi fundatii.

Peretii perimetrali sunt din beton armat cu grosime de 25cm si 30cm ax C, betonul folosit C25/30.

In curtea interioara de lumina se vor prevedea ziduri de sprijin cu grosimea de 25cm, betonul folosit C25/30.

Impiedicarea migrării umidității prin capilaritate în pereții structurali din zidărie portantă se va asigura prin prevederea de hidroizolații orizontale rigide, executate cu mortar de ciment cu madaosuri impermeabilizatoare. Hidroizolațiile rigide vor asigura o legătură între peretele structural și elementul de care acesta trebuie hidroizolat cel puțin la fel de rezistentă ca un rost orizontal curent al zidăriei.

Structura de rezistență a pardoselii clădirii o constituie o placă cu grosimea de 10cm realizată din beton C25/30 slab armata cu plasă sudată STNB Ø6-100x100 si va rezema pe un pat din balast compactat și legata cu grinzile de fundatii perimetrale. Înainte de realizarea patului de balast se va compacta foarte bine platforma generala rezultată din sapatură.

Materiale utilizate:

Beton monolit:

C12/15(beton de egalizare)

C25/30(grinzi de fundare, pereti, pardoseala)

C25/30(stalpi, grinzi, plansee, podeste)

Oțel beton:

B500C, STNB, OL37

- **SUPRASTRUCTURA :**

Cladirea este proiectata cu structura in cadre din BA monolit clasa C25/30, compusa din stalpi, grinzi si plansee , cu inchideri exterioare din zidarie B.C.A. de 30 cm grosime cu termoizolatie spre exterior din vata minerala bazaltica de 15 cm grosime si peretii interiori realizati diferentiat in functie de destinatia spatiilor din zidarie din B.C.A. cu grosimea de 15 cm sau 25 cm astfel :

- stalpi cu sectiunea de 40x40 cm ;
- grinzi din beton annat cu sectiunea de 25x45 cm, 25x40 cm si 30x35 cm, în functie de deschiderea grinzilor ;
- plansee din beton armat cu grosimea de 14 cm ;
- ACOPERIS :

Se realizeaza un acoperis in patru ape cu panta mica (12%) din sarpanta din lemn de rasinoase, de calitatea a II-a, cu umiditate maxima de 18%.

Toate componentele din lemn se vor trata: ignifug, hidrofug, insectifug si antifungic, iar cele expuse spre exterior vor fi tratate cu substante de protectie UV.

Acoperisul va fi echipat cu sistem de protectie perimetral format din profile metalice cu inaltime de 30cm.

Pe partea de S-V a invelitorii va fi amplasat un sistem solar termic pentru producerea apei calde menajere pe suport metalic.

DESTINATIA INCAPERILOR, SUPRAFETE CONSTRUITE / UTILE :

DEMISOL				
NR.	FUNCTIUNE	S (mp)	pardoseala	h (m)
D.01	HOL	23.81	marmura	2.25
D.02	BIROU OPERATORI INTRODUCERE DATE	31.64	marmura	2.25
D.03	DEPOZITARE	3.91	Gresie portelanata	2.25
D.04	BIROU OPERATORI INTRODUCERE DATE	23.34	marmura	2.25
D.05	BIROU ADMINISTRATOR RETEA	12.78	marmura	2.25
D.06	ECHIPAMENTE- IT	11.64	marmura	2.25
D.07	DEPOZITARE	2.57	Gresie portelanata	2.25
D.08	SAS	3.13	marmura	2.25
D.09	ECHIPAMENTE - IT	13.25	marmura	2.25
D.10	CAMERA GENERATOR	12.67	marmura	2.25
D.11	CAMERA CENTRALE	12.18	marmura	2.25
D.12	CURTE DE LUMINA - 01	16.29	marmura	2.25
D.13	CURTE DE LUMINA - 02	83.95	marmura	2.25
	TOTAL	184.64		

PARTER				
NR.	FUNCTIUNE	S (mp)	pardoseala	h (m)
P.01	BALCON / PODEST ACCES PRINCIPAL	33.31	marmura	2.55
P.02	VESTIBUL	5.20	marmura	2.55
P.03	HOL	22.59	marmura	2.55
P.04	BIROU (cu loc pentru pers. cu dizabilitati locomotorii)	27.50	marmura	2.55

P.05	SALA PROTOCOL	33.83	marmura	2.55
P.06	TERASA	15.98	marmura	2.55
P.07	DEPOZITARE	2.95	Gresie portelanata	2.55
P.08	DEPOZITARE	3.36	Gresie portelanata	2.55
P.09	GRUP SANITAR PERSOANE CU DIZABILITATI	5.84	Gresie portelanata	2.55
P.10	GRUP SANITAR FEMEI	4.00	Gresie portelanata	2.55
P.11	DEPOZITARE	1.32	Gresie portelanata	2.55
P.12	GRUP SANITAR BARBATI	4.00	Gresie portelanata	2.55
P.13	HOL (cota -1,19)	6.24	marmura	2.55
P.14	SALA CONFERINTE	45.81	marmura	2.55
P.15	DEPOZITARE	3.91	Gresie portelanata	2.55
P.16	BALCON	1.52	marmura	2.55
P.17	PODEST ACCES SECUNDAR	6.61	marmura	2.55
	TOTAL	215.94 MP		

ETAJ 1				
NR.	FUNCTIUNE	S (mp)	pardoseala	h (m)
E1.01	HOL (inclusiv podest cota +1.51)	27.51	marmura	2.55
E1.02	BIROU PROGRAMARE BACKEND	32.83	marmura	2.55
E1.03	DEPOZITARE	3.91	Gresie portelanata	2.55
E1.04	TERASA	51.20	marmura	2.55
E1.05	BIROU PROGRAMARE BACKEND	23.34	marmura	2.55
E1.06	BIROU TEST	12.38	marmura	2.55
E1.07	BIROU PROGRAMARE FRONTEND	40.81	marmura	2.55
E1.08	BALCON	4.40	marmura	2.55
E1.09	BIROU TEST	12.40	marmura	2.55
E1.10	GRUP SANITAR FEMEI	4.00	Gresie portelanata	2.55
E1.11	DEPOZITARE	1.32	Gresie	2.55

			portelanata	
E1.12	GRUP SANITAR BARBATI	4.00	Gresie portelanata	2.55
	TOTAL	213.70 MP		

ETAJ 2				
NR.	FUNCTIUNE	S (mp)	pardoseala	h (m)
E2.01	HOL (inclusiv podest cota +4.36)	28.01	marmura	2.55
E2.02	BIROU PROGRAMARE BACKEND	32.83	marmura	2.55
E2.03	DEPOZITARE	3.91	Gresie portelanata	2.55
E2.04	BALCON	6.68	marmura	2.55
E2.05	BALCON	23.08	marmura	2.55
E2.06	BIROU PROGRAMARE FRONTEND	23.34	marmura	2.55
E2.07	BIROU FINANCIAR	12.78	marmura	2.55
E2.08	BIROU DIRECTOR	41.25	marmura	2.55
E2.09	BALCON	4.40	marmura	2.55
E2.10	OFICIU	6.89	marmura	2.55
E2.11	GRUP SANITAR	5.09	Gresie portelanata	2.55
E2.12	GRUP SANITAR FEMEI	4.00	Gresie portelanata	2.55
E2.13	DEPOZITARE (scara acces acoperis)	1.32	Gresie portelanata	2.55
E2.14	GRUP SANITAR BARBATI	4.00	Gresie portelanata	2.55
	TOTAL	186.50		

INDICATORII SPECIFICI AI CONSTRUCTIEI PROPUSE SUNT:

1.	S. TEREN	1500.00	mp
2.	ARIA CONSTRUITA	262.54	mp
3.	ARIA DESFASURATA	991.37	mp
4.	ARIA UTILA	800.78	mp
5.	VOLUM CONSTRUCTIE	2974.11	mc
6.	INALTIMEA LA STREASINA	8.85	m

7.	INALTIMEA MAXIMA LA COAMA	9.40	m
8.	P.O.T.	20	%
9.	C.U.T.	0,800	mp ADC / mp

INCHIDERI/ FINISAJE:

INCHIDERI EXTERIOARE :

Anvelopa cladirii a fost conceputa în asa fel incat sa indeplineasca conditiile de rezistenta si coeficientul global de izolare termica si al consumurilor de energie finala, conform Ordinului nr. 2641/04.04.2017 al M.R.D.A.P.

Alcatuirile constructive ale închiderilor exterioare sunt urmatoarele:

- pereti exterior din zidarie B.C.A. de 30 cm grosime cu termoizolatie spre exterior din vata minerala bazaltica de 15 cm grosime.
- pentru peretii exteriori din beton armat de la demisol se aplica doua straturi de panze bitumate lipite pe fata exterioara, peste care se aseaza termoizolatia din polistiren extrudat de 12 cm grosime si protectie cu membrane din P.E. TEFOND.
- la partea inferioara a placii din beton armat se asigura un strat de termoizolatie din polistiren extrudat cu grosimea de 15 cm asezat pe un strat de balast.
- planseul peste ultimul nivel (et.2) se izoleaza cu o bariera de vapori peste care se aseaza termoizolatia din polistiren expandat iginfug clasa E de 25 cm grosime, protejat spre exterior cu o sapa armata din mortar de ciment cu grosimea de 3 cm.
- învelitoarea acoperisului se realizeaza din tabla zincata dublu faltuita, culoare gri, asezata pe astereala din scandura de 2,5 cm grosime, cu canale de ventilatie naturala de la streasina spre coama.
- tamplarie exterioara, usi, ferestre si vitrine din tamplarie din aluminiu cu sticla termoizolatoare din 3 straturi de sticla.

COMPARTIMENTARI INTERIOARE :

- peretii interiori realizati diferentiat in functie de destinatia spatiilor din zidarie din B.C.A. cu grosimea 10 cm, 15 cm sau 25 cm.
- pentru anumite birouri, peretii compartimentari spre holuri vor fi din tamplarie din aluminiu cu sticla securizata, cu usi din sticla securizata fara rama, cu prindere in balamale din aluminiu.
- usi interioare din MDF- culoare gri

FINISAJELE INTERIOARE :

PARDOSELI

- birouri, holuri, terase si balcoane, pardoseli reci din marmura.
- spatiile depozitare si grupuri sanitare , pardoseli reci din gresie portelanata culoare gri cu dimensiunile de 60 cm x 60 cm, calitatea I, pe pat de mortar. .

PERETI SI TAVANE

- pereti interiori zugraviti cu vopsea lavabila . Aplicarea acestor zugraveli se va executa conform tehnologiei pe care o va da furnizorul. Materialele folosite trebuie sa fie atestate in Romania si sa aiba certificat de calitate.
- tavan cu placi din gips carton montat pe profile metalice, zugravit cu vopsea lavabila, culoare alba.
- pereti placati cu gresie portelanata imitatie marmura cu dimensiunile de 60 cm x 120 cm, calitatea I pe toata inaltimea in grupuri sanitare si oficiu.
- glafuri interioare din marmura.
- trepte si contratrepte din marmura tratata antiderapant la scari.

Placile de gresie / marmura se vor monta fara rost. La muchiile iesinde nu se vor aplica coltare din PVC/aluminiu .

Placajele de gresie / marmura se vor executa conform tehnologiei indicate de furnizor. Materialul trebuie sa fie atestat si va avea certificat de garantie.

- placaj cu MDF/riflaje – textura lemn in sala de conferinte si birou director.

FINISAJE EXTERIOARE :

- tencuieli decorative exterioare pe suport de vata minerala bazaltica, cu zugraveli de culoare alba, pe suprafata dominanta a cladirii .
- accente verticale din placaj HPL textura lemn pe schelet metalic pe zona ax A-5,6 la parter si zona ax 6- B,C pentru demisol, parter, et.1 si et.2.
- Sistem de umbrire orizontal mobil - brise soarel din profile eliptice inchise, latime 155mm, orientate la 300, inclusiv sistemele de ancorare in fatada, RAL 7035 pozat in fata tamplariei din aluminiu , pentru fatada principala de la cota +2.85 pana la cota +8,45.
- Sistem de umbrire orizontal fix - brise soarel din profile eliptice inchise, latime 155mm, orientate la 300, inclusiv sistemele de ancorare in fatada, RAL 7035 pozat in fata tamplariei din aluminiu , pentru casa scarii de la cota +1,51 pana la cota +8,45
- placaj aluminiu RAL 7035 pe schelet metalic de la cota -1.20 pana la cota +1,51.

- Perete cortina clasic, coef transfer termic $U_f < 0,85 \text{ W/mpK}$ (pentru pozitie verticala) si pentru geam de 50mm), conform descriere caiet de sarcini si tablouri tamplarie – RAL 7031
- Ferestre/usi de balcon si vitrine fixe din aluminiu cu bariera cu izolare termica ridicata, coef transfer termic $U_f \leq 1,8 \text{ W/mpK}$, feronerie cu balamale ascunse, conform descriere caiet de sarcini si tablouri tamplarie, RAL 7031.
- Geam termopan triplu nuanta RAL 7031 ,coef transfer termic $U_g \leq 0,9 \text{ W/mpK}$ (in plan vertical), baghete warm edge, $\psi \leq 0,045 \text{ W/mK}$, TIP 2 - conform descriere caiet de sarcini (zonele de shadowbox).
- Geam termopan triplu nuanta RAL 7031 ,coef transfer termic $U_g \leq 0,6 \text{ W/mpK}$ (in plan vertical), factor solar $g < 0.29$, baghete warm edge, $\psi \leq 0,045 \text{ W/mK}$, TIP 1 - conform descriere caiet de sarcini pret (geamul transparent).
- Glafuri exterioare ferestre din aluminiu, adancimea de 185 mm inclusiv capace terminale.
- balustrade din sticla securizata cu prindere metalica de pardoseala si mana curenta din inox.
- placaje din piatra naturala prelucrare fina la jardiniera si parapet acces principal.
- placaje din piatra naturala prelucrare bruta pe fetele interioare ale peretilor din beton armat ale curtilor de lumina .
- trepte si contratrepte din marmura tratata antiderapant pentru scarile exterioare.
- învelitoare din tabla dublu faltuita (cu falturi verticale) jgheaburi si burlane rectangulare din tabla RAL 7016.
- Usi din profile aluminiu cu bariera termica dubla, pentru trafic intens, conform descriere caiet de sarcini si tablouri tamplarie.

IMPREJMUIRI :

Suprafata terenului împrejmuire va fi de 1440,00 mp din suprafata totala a parcelei de referinta de 1.500,00 mp.

- Imprejmuire TIP 2 - str. Dobosari - L = 49,00 ml, H = 1.80m

Realizata din stalpi metalici , cu fundatii din BA si inchideri din scanduri din lemn .

- Imprejmuire TIP 2' - Cale de acces secundara - L = 25,00 ml, H = 1.00m

Realizata din stalpi metalici , cu fundatii din BA si inchideri din scanduri din lemn .

- Imprejmuire TIP 1- propr. Scripca Cornelia si Cojocarui Cristian - L = 85,00 ml, H = 1.80m

Realizata din stalpi metalici , cu fundatii din BA si inchideri din panouri din plasa metalica sudata . In dreptul platformei gospodaresti , pe lungimea de 6,50ml, va fi realizata imprejmuirea de TIP 1.

SPATII VERZI :

Suprafata spatiilor verzi inierbate este de 555.00 mp cu o pondere de 37.00% din suprafata parcelei.

Perimetral se va planta gard viu -*Ulmus pumila celer* – h max = 2.00m

Pe aliniamentul trotuarului care margineste parcare spre str. Dobosari, se vor planta 7 buc. *Platan globular* - *Alphen's Globe* - h max= 3.00m si 6 buc. *Berberis th. 'Bagatelle'* (*Dracila pitic 'Bagatelle'*) - h max= 1.00m.

La intrarea in parcare se vor planta 2 *Molizi argintii* -*Picea Pungens Blue Diamond*- h max= 4.00m si 4 *Pini pitici de munte* -*Pinus mugo pumillo*- h max= 0.80m.

Spre Calea de acces secundara, in colturile cladirii se va planta cate 1 buc. *cires japonez* *Prunus serrulata*- h max= 3.00m si cate 2 bucati *Juniperus golden carpet* - h max= 0.50m.

Pe aliniamentul trotuarului din fata accesului principal in cladire se vor planta 9 buc. *Platan globular* - *Alphen's Globe* - h max= 3.00m si 8 buc. *Berberis th. 'Bagatelle'* (*Dracila pitic 'Bagatelle'*) - h max= 1.00m.

De o parte si alta a punctului gospodaresc se vor planta cate 3 buc. de *tuia smaragdt-thuja-occidentalis-brabant* -h max= 3.00m.

In jardiniera de la intrarea principala se va planta 1 buc. Conifer decorativ *Chamaecyparis Yvonne Pon Pon* si 2 buc. *Tuia globular - occidentalis Danica*.

In gradinile japoneze se vor planta cate 1 buc. *artar japonez* *Acer palmatum Atropurpureum*-h max= 1.50m si cate 2 buc. *Tuia globular - occidentalis Danica* -h max= 0.50m.

UTILITATI:

ALIMENTAREA CU APĂ

Alimentarea cu apă potabilă a constructiei propuse,necesară pentru realizarea condițiilor igienico-sanitare se face de la rețeaua de apă a mun. Botosani, existenta in zona.

CANALIZARE

Evacuarea apelor uzate menajere și pluviale se va face catre rețeaua de canalizare a mun. Botosani.

ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICĂ

Alimentarea cu energie electrică se realizeaza de la rețeaua electrică de joasă tensiune existentă în zonă.

Se vor respecta coeficientii de iluminare naturala a incaperii conform STAS 62221/1983.

CATEGORIA DE IMPORTANTA A OBIECTIVULUI

Conform HG nr. 766/1997 cladirea de locuinte colective cu regimul de inaltime P+2+M se incadreaza in categoria de importanta "C" - NORMALA.

Conform normativului PI00 - 1/2013 - "COD DE PROIECTARE SEISMICA - PARTEA I

- PREVEDERI DE PROIECTARE PENTRU CLADIRI" amplasamentul se afla in zona de hazard seismic cu o valoare a acceleratiei terenului pentru proiectare $a_g = 0,20g$ pentru cutremure avand intervalul mediu de recurenta $IMR = 225$ ani, 20% probabilitate de depasire in 50 ani si perioada de colt - $T_e = 0,7$ s. Constructia se incadreaza in clasa de importanta-expunere pentru actiune seismica - III pentru care se adopta coeficientul $\gamma_{1,e} = 1,20$.

Conform normativului PI18/1999 -gradul de rezistenta la foc este de- gradul II.

-risc de incendiu - mic

Clasa de importanta a cladirii - III

Categoria de importanta - C

Grad de rezistenta la foc - II

Pe următoarele link-uri (*link deschis publicului, nu necesită înregistrare, sau parolă: click pe Download, Download anyway*) puteți descărca toate detaliile și specificațiile tehnice aferente contractului de lucrări:

Linkurile (drive) de unde se pot descărca documentele de mai jos:

- **Formulare editabile: (Formularele F1-F6):**

<https://drive.google.com/drive/folders/109ZbrySKiSmc9F1ErqGC8WImMtLvMBa8?usp=sharing>

- **Documentația tehnică și părțile desenate:**

https://drive.google.com/file/d/1w_50xhli9epoMqyVmHKhjE6nmKgcqbm/view?usp=sharing

În cazul în care, din diverse motive, linkul de descărcare nu funcționează, documentația tehnică va fi pusă la dispoziția persoanelor interesate printr-o solicitare transmisă la adresa de email invoice@caconnect.ro

Nota: Specificațiile tehnice menționate în prezenta documentație care par a indica o anumită origine, sursă producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate cu mențiunea de „sau echivalent”

Ofertanții potențiali sunt rugați să viziteze locația de implementare. Dacă consideră necesar să efectueze măsurătorile și calculele necesare pentru conceperea ofertei de preț din punct de vedere tehnic, sunt liberi să demareze aceste acțiuni. Se va întocmi proces verbal de vizitare a locației de implementare. Vizitarea locației de implementare nu este o condiție obligatorie!

Indicații pentru întocmirea ofertei:

- Vă rugăm să completați toate formularele incluse în anexa acestui document:
- Listele de cantități completate se semnează de executant.
- Modificarea listelor de cantități conduce la respingerea ofertei.

CONDIȚII ȘI DOCUMENTE OBLIGATORII

a) Condiții de plată

Plățile se vor efectua în lei în baza facturilor emise de executant conform situațiilor de lucrări semnate de executant, diriginte de șantier și beneficiar.

Plata se va efectua prin mecanismul cererilor de plată sau a cererilor de rambursare reglementate prin OUG 40/2015 privind gestionarea financiară a fondurilor europene pentru perioada de programare 2014-2020 și a normelor de aplicare a OUG 40/2015 aprobate prin HG 93/2016.

b) Garanția de buna execuție

Garanția de buna execuție a contractului se constituie de către contractant în scopul asigurării achizitorului de îndeplinirea cantitativa, calitativa si in perioada convenita a contractului. Astfel, ofertantul declarat câștigător va trebui să constituie garanție de bună execuție. Garanția de bună execuție va fi constituită în termenul stabilit de H.G. nr. 395 din 2016 și va fi în cuantum de min. 5% (max. 10%) din valoarea fără TVA a contractului de execuție lucrări.

Garanția de bună execuție se poate constitui prin una din metodele de mai jos:

- virament bancar sau printr-un instrument de garantare emis de o instituție de credit din România sau din alt stat sau de o societate de asigurări, în condițiile legii, și devine anexă la contract.
- Rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale. Dacă se alege această metodă, contractantul are obligația de a deschide un cont la dispoziția autorității contractante, la o bancă agreată de ambele părți.

Garanția de bună execuție se va constitui în termen de **5 zile lucrătoare de la data semnării contractului de execuție lucrări.**

Restituirea garanției de buna execuție se face după cum urmează:

- 100% din valoarea garanției, în termen de 14 zile de la data încheierii procesului-verbal de recepție finală la terminarea lucrărilor, dacă nu a ridicat până la acea dată pretenții asupra ei, iar riscul pentru vicii ascunse este minim;

c) Experiență în domeniu

- Detalierea experienței în domeniu, cu evidențierea unor lucrări de referință similare cu cea ofertată:
 - O listă a lucrărilor executate în ultimii 5 ani, însoțită de procese verbale de recepție a lucrărilor. Suma lucrărilor executate în ultimii 5 ani să fie de minim 2.000.000 lei fără TVA.

Experiența în domeniu se va prezenta de către contractorul principal.

d) Modul de prezentare și întocmire a ofertei:

Oferta va conține următoarele documente:

- 1. Certificat Constatator emis de Oficiul National al Registrului Comerțului (ONRC) sau echivalent pentru persoanele juridice străine**

i) pentru persoane juridice române:

Ofertantul va prezenta Certificatul Constatator ONRC **(in original/copie legalizata/copie lizibila cu mențiunea “conform cu originalul”)**.

Certificatul Constatator prezentat și emis cu cel mult 30 de zile înainte de data limita de depunere a ofertelor, din care sa rezulte că:

❖ obiectul de activitate al ofertantului include si codul CAEN aferent execuției de lucrări de construcții și instalații

Achizitorul își rezervă dreptul de a solicita ofertantului declarat câștigător înainte de semnarea contractului, Certificatul Constatator în original sau copie legalizată pentru conformitate.

Nota: Certificatul constatator va fi prezentat si de subcontractant (daca este cazul).

- 1. Certificat de atestare fiscală (datorii la bugetul consolidat general) din care să reiasă obligațiile exigibile conform legislației în vigoare, în original.** Documentul trebuie să fie în termen de valabilitate.
- 2. Declarație de neîncadrare în situațiile de conflict de interese:** Formular nr. 5 din Secțiunea Formulare

Nota: Declarație de neîncadrare în situațiile de conflict de interese va fi prezentată și de subcontractant (daca este cazul).

- 3. Declarație pe propria răspundere cu privire la respectarea condițiilor de garanție de bună execuție:** Formular nr. 6 din Secțiunea Formulare
- 4. Declarație privind subcontractanții:** Formular nr. 7 din secțiunea Formulare (dacă este cazul)

Nota: În cazul în care ofertantul subcontractează o parte din contract, oferta trebuie să conțină și ofertele de subcontractare. **Subcontractarea totală nu este permisă.** Pe parcursul derulării contractului, contractantul nu are dreptul de a înlocui subcontractanții nominalizați

în oferta fără acceptul beneficiarului privat (prin act adițional), iar eventuala înlocuire a acestora nu trebuie să conducă la modificarea condițiilor inițiale.

5. Oferta va cuprinde toate elementele necesare cuantificării valorice a lucrărilor și va conține formularele completate conform listelor de cantități și proiectului tehnic anexat prezentei documentații, conform legislației în vigoare.

- a. centralizatorul cheltuielilor pe obiectiv (Formular F1)
- b. centralizatorul cheltuielilor pe categorii de lucrări, pe obiecte (Formular F2)
- c. listele cu cantitățile de lucrări (Formular F3);
- d. lista cu cantități de utilaje si echipamente tehnologice (Formular F4)
- e. fisele tehnice ale utilajelor si echipamentelor tehnologice (Formular F5)
- f. Graficul general de realizare a investiției (formularul F6)

Note:

- La întocmirea listelor de cantități, ofertantul va lua în calcul eventualele deduceri dacă sunt sub efectul unui legi, toate cheltuielile pe care le implica îndeplinirea obligațiilor contractuale, precum si marja de profit.
- Ofertantul va include, în cadrul listelor de cantități, toate și orice costuri legate de:
 - execuția categoriilor de lucrări prevăzute în listele de cantități, întocmirea instrucțiunilor de întreținere si exploatare
 - protejarea mediului, conform normelor legale, precum si cele legate de refacerea cadrului natural după finalizarea lucrărilor.
 - procurarea, transportul, depozitarea si punerea in opera a materialelor si echipamentelor necesare funcționarii obiectului contractului, conform cerințelor impuse prin caietul de sarcini.
- Listele de cantități se vor întocmi cu respectarea listelor de cantități anexate prezentei documentații. Nu se acceptă liste de cantități și articole/poziții suplimentare față de cele din documentația de atribuire.
- Echipamentele aferente lucrărilor de construcție ofertate trebuie sa fie echipamente noi, neacceptând-se produse “second-hand”. Pentru echipamentele aferente lucrărilor de construcție ofertate se vor furniza informații relevante detaliate (modelul si marca/producătorul echipamentelor, specificații, etc.).

6. Formularul de ofertă însoțit de centralizatorul la procedură: conform Formular nr. 1 din secțiunea Formulare

7. Formularul de ofertă însoțit de centralizatorul de preturi: conform Formular nr. 2

din secțiunea Formulare

Nota: Propunerea financiară va conține, pe lângă formularul de ofertă, și centralizatorul cu lucrările executate de subcontractanți, dacă este cazul

8. Declarație privind lista principalelor lucrări executate: Formular nr. 4 din secțiunea Formulare

Ordinea priorității se va aplica la atribuirea ofertelor, ca elemente de departajare.

Toate ofertele prezentate care respectă documentația tehnică anexată (formular propunere tehnică) și respectă condițiile obligatorii, se vor departaja prin aplicarea ordinii de prioritate de mai jos:

1. Preț – prețul mai scăzut constituie un avantaj

Clauze contractuale solicitate:

În contractul încheiat se vor menționa datele de identificare ale celor două părți semnatare, obiectul, valoarea și durata contractului. Vor fi prevăzute în mod expres condiții referitoare la execuția lucrărilor, garanții (dacă este cazul).

Specificațiile tehnice, clarificările și oferta aleasă vor fi parte integrantă din contract, sub formă de anexe.

FORMULAR 1**CENTRALIZATOR LA PROCEDURĂ**

La procedura de atribuire: Lucrari de constructie in cadrul proiectului "CREAREA UNEI UNITATI DE PRESTARE A SERVICIILOR DE REALIZARE A SOFT-URILOR LA COMANDA IN CADRUL SOCIETATII C&A CONNECT SRL"

ELEMENTE SOLICITATE	ELEMENTE OFERTATE (se va completa de către ofertant)
Prezenta ofertă este valabilă un număr minim de 90 zile de la data deschiderii ofertei	
Oferta este datată după data de 30.06.2022	
Oferta este redactată în limba: română	
Termenul de finalizare a lucrărilor: 31.07.2023 cu posibilitate de prelungire în cazul prelungirii perioadei de implementare, dar nu mai mult de 31 decembrie 2023	
Condiția de plată solicitată este: cerere de plată și/sau cerere de rambursare	
Garanție de bună execuție: DA	
Posibilitate acord AVANS – NU	
Valoarea ofertei de preț: 5.088.295,13 lei	

Data:...../...../.....

OFERTANT:

SEMNĂTURA

.....

FORMULAR 2

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

FORMULAR DE OFERTĂ

Către:SRL

Examinând specificațiile pentru achiziția de, cod **SMIS**, a beneficiarului privat **SRL**, subsemnatul/ii, reprezentant/i ai ofertantului _____ (denumirea/numele ofertantului), ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să executăm lucrările de construcție și instalații pentru suma de _____ lei (suma în litere și în cifre) la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în valoare de _____ lei. (suma în litere și în cifre).

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curând posibil după primirea ordinului de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexat, în _____ (perioada în luni calendaristice, în litere și în cifre).

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de _____ zile (durata în litere și în cifre) și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Precizăm că:

☒ nu depunem ofertă alternativă.

5. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

6. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data: _____

_____ (nume, prenume si semnatura), în calitate de _____, legal
 autorizat să semnez oferta pentru și în numele _____
 (denumirea/numele operatorului economic).

.....
 (denumirea/numele ofertantului)

FORMULAR 3

CENTRALIZATOR DE PREȚURI

Anexă la ofertă

Capitol bugetar conform HG 907/2016	Denumirea capitolului bugetar	Valoare fără TVA (lei)
TOTAL (fără TVA)		
TVA		
Total general cu TVA		

.....

(semnătura autorizată)

Declarație privind lista principalelor Lucrări executate

OFERTANT/OFERTANT ASOCIAT

Nr...../data

.....

(denumirea/numele)

Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimii 5 ani

Subsemnatul.....reprezentant aldeclar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul de mai jos sunt reale.

Subsemnatul.....declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că entitatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Nr.ctr.	Obiectul contractului	Denumire beneficiar	Valoarea lucrărilor executate

.....

(numele și funcția persoanei autorizate)

.....

(semnătura persoanei autorizate)

**DECLARATIE PE PROPRIA RASPUNDERE DIN PARTEA OFERTANTULUI PRIVIND
CONFLICTUL DE INTERESE**

OFERTANT/OFERTANT ASOCIAT

Nr...../data

.....

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE

privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 15 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare

Subsemnatul(a),, în calitate de, referitor la procedura de achiziție, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, că nu mă încadrez în ipotezele descrise la art. 15 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 142/2012, cu modificările și completările ulterioare.

Subsemnatul(a),, declar că voi informa imediat dacă vor interveni modificări în prezenta declarație.

De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarației, orice informații suplimentare.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

(numele și funcția persoanei autorizate).....

(semnătura persoanei autorizate)

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

Declarație pe propria răspundere

Subsemnatul(a) _____, în calitate de _____ referitor la procedura de achiziție **execuție lucrări de construcții și instalații în cadrul proiectului „.....”**, declar pe proprie răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, că voi constitui garanția de bună în termenul stabilit de H.G. nr. 395 din 2016 și va fi în cuantum de _____% din valoarea fără TVA a contractului de execuție lucrări, prin una dintre modalitățile reglementate de H.G. nr. 395 din 2016, art. 89 și 90.

Operator economic,

(nume și funcție persoana autorizată)

(semnătură persoana autorizată)

Data: _____

Operator economic

(denumirea/numele)

DECLARATIE SUBCONTRACTANTI
LISTA CU SUBCONTRACTANTII SI SPECIALIZAREA ACESTORA

Subsemnatul(a) _____ (*nume si prenume in clar persoana autorizata*), reprezentant împuternicit al _____ (*denumirea operatorului economic*), cu sediul in _____ (*adresa completa, inclusiv datele de contact*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals in acte publice, ca datele prezentate in tabelul de mai jos sunt reale.

Nr. crt.	Denumire/nume subcontractant	Datele de recunoaștere ale subcontractanților	Obiectul de activitate al subcontractantului si codul CAEN aferent lucrării subcontractate (partea subcontractata)	Partea/părțile din contract ce urmează a fi subcontractate

Data: _____

Operator economic,.....
(semnătura autorizată și ștampilă)