



Spitalul Județean de Urgență Piatra Neamț

Cod fiscal: 2613362

Piatra Neamț, Bd. Traian nr.1-3,

Tel-0233219440-centrală-0233214039-secretariat-Fax-0233216562

e-mail: sjuneamt@sjuneamt.ro

Operator prelucrare date cu caracter personal nr. 24087

Nr. 10426..... din 16.01.2018

VIZAT

MANGER INTERIMAR

Dr. ATĂNĂSOAIE IACOB Cristina

CAIET DE SARCINI

PENTRU ACHIZIȚIA DE SERVICII DE „EXPERTIZĂ TEHNICĂ”

PENTRU OBIECTIVUL :

„AMENAJARE BLOC OPERATOR EТАJ II, JN CENTRUL MEDICAL SC NEFROMED DIALYSIS CENTER SRL ȘI CONSTRUIRE PASARELĂ DE LEGĂTURĂ CU SJU PIATRA NEAMȚ, CU EVIDENȚIEREA SOLUȚIEI DE AMPLASARE A CTA-URILOR ȘI A APARATULUI DE STERILIZARE”

1. DATE GENERALE

1.1 Denumirea obiectivului de investiții: **„AMENAJARE BLOC OPERATOR EТАJ II, JN CENTRUL MEDICAL SC NEFROMED DIALYSIS CENTER SRL ȘI CONSTRUIRE PASARELĂ DE LEGĂTURĂ CU SJU PIATRA NEAMȚ, CU EVIDENȚIEREA SOLUȚIEI DE AMPLASARE A CTA-URILOR ȘI A APARATULUI DE STERILIZARE”**

1.2 Beneficiar : **SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚA PIATRA NEAMT**

1.3 Ordonator de credite (secundar/terțiar): **CONSIGLIUL JUDEȚEAN NEAMT**

Obiectul contractului de prestări servicii este :

„Prestarea serviciilor de elaborarea **EXPERTIZĂ TEHNICĂ** aferent proiectului **AMENAJARE BLOC OPERATOR EТАJ II, JN CENTRUL MEDICAL SC NEFROMED DIALYSIS CENTER SRL ȘI CONSTRUIRE PASARELĂ DE LEGĂTURĂ CU SJU PIATRA NEAMȚ, CU EVIDENȚIEREA SOLUȚIEI DE AMPLASARE A CTA-URILOR ȘI A APARATULUI DE STERILIZARE”**

Documentația „Expertiză tehnică” este necesară pentru avizarea în Consiliul Județean Neamț a obiectivului de investiții propus și, totodată, va fi baza de plecare pentru o viitoare achiziție de proiectare și execuție a obiectivului mai sus prezentat.

Caietul de sarcini privind achiziția de servicii de Expertiză Tehnică este întocmit în conformitate cu legislația incidentă.

Specificațiile tehnice din prezentul caiet de sarcini sunt obiective, ele urmând a fi stabilite în faza de proiect tehnic.

2. PREZENTARE GENERALĂ

Spitalul Județean de Urgenta Piatra Neamț este amplasat în intravilanul municipiului Piatra Neamț, și deservește județul Neamț cu cele 5 orașe ale sale - Piatra Neamț, Roman, Târgu Neamț, Bicaz și Roznov precum și cele 78 de comune. Este unitatea cu cel mai mare grad de competență din județ și cu o gamă largă de specialități medicale.

În anul 2013, Spitalul Județean de Urgență Piatra Neamț, a demarat lucrările de „Amenajare Bloc operator etaj 2, Centrul medical – SC Nefromed Dialysis Center și Construire pasarelă de legătură cu SJU Piatra Neamț”, aceasta presupunând executarea unor lucrări de amenajare a cinci săli de operații aseptice, complet echipate, cu toate spațiile medicale și tehnice anexe, necesare funcționării la standarde europene a acestui complex, la etajul 2 al clădirii SC Nefromed, urmând ca legătura dintre cele două clădiri (clădirea Nefromed și Pavilionul Chirurgical – Secția Chirurgie Generală), să se facă prin intermediul unei pasarele de legătură. De asemenea s-a avut în vedere executarea tuturor instalațiilor necesare : electrice curenti tari, electrice curenti slabii, date voce, semnalizare incendiu, supraveghere video, sanitare, gaze medicale, ventilații, climatizare, termice, etc. Această proiect cuprindea și reabilitarea și modernizarea unui bloc operator septic format din trei săli (blocul operator al Secției Chirurgie generală).

Lucrările de amenajare a Blocului operator aseptic, de la etajul 2 al SC Nefromed Dialysis Center, sunt realizate în proporție de 95 %, iar pasarella de legătură este realizată complet. De asemenea s-a adus totă aparatul medical conform listei de dotări și specificațiilor tehnice.

Soluția proiectată a avut în vedere integrarea lucrărilor de amenajare a spațiilor medicale, cu lucrări de construcții și instalații, lucrări de compartimentare cu perete și plafoane de cameră curată, lucrări pentru instalații de ventilație, lucrări pentru instalații de gaze medicale și dotare cu aparatul specific în vederea asigurării fluxurilor și a spațiilor funcționale.

De asemenea, la disponerea și dimensionarea spațiilor din cadrul blocului operator s-au avut în vedere informațiile de actualitate privind proiectarea și exploatarea acestui tip de departament medical, atât sub aspectul normelor și reglementarilor romane și europene cat și a aplicării lor în modul cel mai adecvat pentru eficientizarea actului medical. Soluția propusa prevede compartimentarea spațiului disponibil cu perete ușori din gipscarton pe structura metalică și panouri pentru perete și plafoane de camere curate.

3. DESCRIEREA SITUAȚIEI EXISTENTE

a. destinație și funcții:

Conform planurilor inițiale, spațiile proiectate sunt următoare :

1.01	- Acces bloc operator –	S= 9,95mp
1.02	- Coridor acces - distribuție	S=38,60mp
1.03	- Filtru acces/transfer pacienți - AIR LOCK –	S=10,55mp
1.04	- Coridor aseptic –	S=35,85mp
1.05	- Filtru acces personal medical –	S= 5,80mp
1.06	- Spațiu tehnic –	S= 7,40mp
1.07	- Vestiar bărbați – personal medical	S=11,40mp
1.08	- Vestiar femei – personal medical	S=12,50mp
1.09	- Camera protocol operator	S= 8,85mp
1.10	- Sala Preoperator 1	S=13,20mp
1.11	- Sala operații 1	S=32,75mp
1.12	- Spălare medici 1	S= 9,45mp
1.13	- Sala Preoperator 2-3	S=16,05mp
1.14	- Sala operații 2	S=33,75mp
1.15	- Spălare medici 2-3	S= 7,55mp
1.16	- Sala operații 3	S=32,60mp
1.17	- Sala Preoperator 4-5	S=16,50mp
1.18	- Sala operații 4	S=32,60mp
1.19	- Spălare medici 4-5	S= 7,55mp
1.20	- Sala operații 5	S=33,75mp
1.21	- Sala Postoperator	S=42,10mp
	- WC pacienți	S= 4,30mp
1.22	- Camera tehnica fluid med	S= 4,40mp
1.23	- Coridor septic (murdare)	S=62,10mp
1.24	- Camera curățenie	S= 7,90mp
1.25	- Spălare instrumentar	S=18,05mp
	- WC	S= 2,70mp
1.26	- AIR LOCK–	S= 5,55mp
1.27	- Sterilizare împachetare	S=14,60mp
1.28	- Sterilizare camera materiale	S=36,15mp
1.29	- Spațiu lucru asistente	S= 7,65mp
1.30	- Camera asistenți	S=14,25mp

1.31	- Camera medici	S=12,05mp
1.32	- Camera medic sef	S=10,25mp
1.33	- Depozit materiale	S= 9,20mp
1.34	- WC - dus Femei – personal medical	S= 3,70mp
1.35	- WC - dus bărbați – personal medical	S= 3,70mp
1.36	- Camera medici anesteziști	S=18,10mp
1.37	- Spațiu depozitar	S= 6,60m

Compartiment sterilizare :

- Spălător instrumentar,
- Cameră pregătire materiale și sterilizator cu abur.
- Depozit sterile.
- Sterilizare cu EO
- Vestiar
- Depozit materiale consumabile
- Grup sanitar

Stație de fluide medicale :

- Compresor de aer medical
- Vacuum

b. caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate:

Se preconizează obținerea unui Bloc operator unic, funcțional la înalți parametrii conform normelor și normativelor internaționale.

4. NECESITATEA ȘI OPORTUNITATEA INVESTIȚIEI

Scurtă prezentare privind:

a. deficiențe ale situației actuale:

Finalizare lucrări Bloc Operator (Etaj II, clădirea NEFROMED DIALYSIS CENTER); Reabilitare Compartiment Sterilizare centrală; Centrală de fluide medicale (oxigen medicinal, aer comprimat medicinal, aer comprimat tehnic și vacuum), inclusiv incinta aferentă; Racordarea la utilități (apă rece, apă caldă și agent termic pentru CTA – uri); Finalizare sistem de ventilație și montare CTA – uri, inclusiv expertiza tehnică privind soluția de amplasare a acestora.

b. efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții:

Întocmirea documentației "Expertiză Tehnică" va face posibilă întocmirea unei alte documentații tehnico – economice în fază DALI și PTh și, în consecință, finalizarea lucrărilor de execuție a blocului operator

c. impactul negativ previzionat în cazul nerealizării obiectivului de investiții:

Imposibilitatea anșeierii investiției demarcate în anul 2013 și dare în folosință a Blocului operator.

5. OBIECTIVE GENERALE, PRECONIZATE A FI ATINSE PRIN REALIZAREA INVESTIȚIEI:

Obiectivele generale preconizate a fi atinse prin realizarea investiției sunt realizarea unui spațiu adecvat și suficient dotat cu aparatură medicală, pentru un Bloc operator unic.

6. CERINȚE DE PROIECTARE:

Operatorii economici sau persoanele fizice participante la procedură, trebuie să demonstreze că au prestat servicii similare , serviciile similar fiind cele de *expertize tehnice* și sunt atestate MLPAT pe cerințele esențiale A1 – rezistență mecanică și stabilitate pentru construcții civile industriale, agrozootehnice, energetice, telecomunicații, miniere, edilitare și gospodărie comunală, cu structură din beton, beton armat, zidărie, lemn și A2 - rezistență mecanică și stabilitate pentru construcții civile industriale, agrozootehnice, energetice, telecomunicații, miniere, edilitare și gospodărie comunală, cu structură de rezistență din metal, lemn .

Acstea se vor reflecta în Lista principalelor prestări de servicii.

De asemenea, ofertele trebuie să dispună de resursele umane necesare îndeplinirii în bune condiții a contractului, fiind capabili să dovedească că dețin sau au realizat asocieri cu specialiști cu competențe în: proiectare arhitecturală, proiectare și expertizare structuri, audit energetic de clădiri, etc.

Expertul va respecta legislația în domeniu, reglementările tehnice în vigoare, române și europene. De asemenea, toate documentațiile tehnice ce fac obiectul prezentului Caiet de sarcini, se vor elabora de către experți autorizați, persoane fizice sau juridice, în condițiile prevederilor art. 9 din Legea 50/1991, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții. Totodată, proiectantul se obligă să respecte, la elaborarea documentațiilor tehnice, toate cerințele din Normativele NP 015-1997; NP 068-2002; NP 051-2001; Ordinul 914-2006; etc.

Elaborarea documentațiilor se va face în baza următoarelor principii :

- acordarea priorității privind îmbunătățirea și menținerea calității lucrărilor din punct de vedere al siguranței în exploatare, al rezistenței și stabilității, al accesibilității pentru toți utilizatorii, al asigurării continuității fluxurilor medicale;

- sporirea calității actului medical prin dezvoltarea, reabilitarea și modernizarea spațiilor;
- dotarea cu aparatură medicală, echipamente și mobilier, care să respecte toate standardele de performanță.

Expertul este obligat:

- să întocmească expertiza tehnică;

- documentația să respecte cerințele Hotărâri nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.
- să nu extragă și să nu transmită, pentru a fi folosite în alte scopuri, elemente ale proiectului analizate în cadrul documentației tehnice și considerate de proiectant drept de autor;
- Să vizeze, prin semnare și stampilare, expertiza tehnică;
- să asigure confidențialitatea datelor puse la dispoziție de beneficiari.

Prestatorul trebuie să se asigure că experții sunt dotați din punct de vedere logistic în mod corespunzător. În special, trebuie să se asigure suficiente resurse administrative, de secretariat și de interpretariat (daca este cazul) pentru a permite experților să se concentreze asupra principalei lor responsabilități.

Prestatorul va asigura mijloace de transport pentru experți săi, în vederea îndeplinirii sarcinilor legate de implementarea proiectului, precum și echipamentul de lucru (calculatoare, imprimante, copiatoare, scannere, etc.). Prestatorul va fi complet responsabil de toate aranjamentele de cazare necesare pentru personalul său (dacă este cazul), pe toată durata serviciilor.

7. VIZITAREA AMPLASAMENTULUI

În scopul stabilirii volumului de lucru, în vederea evaluării corecte a perioadei de lucru și a formulării unei oferte concludente, autoritatea contractantă invită operatorii economici interesați, să viziteze amplasamentul lucrărilor.

Accesul se va face după o programare/înștiințare prealabilă pentru vizionarea și culegerea datelor necesare prezentării ofertei.

Intenția de a vizita locația, se poate anunța, pentru aceeași zi sau următoarea la telefon 0787 674 020, persoană de contact : ing. NEACȘU Constantin, interval orar 8⁰⁰ – 15⁰⁰.

Vizitarea amplasamentului se va face în prezența reprezentantului autorității contractante și este obligatorie. Pentru fiecare ofertant se va încheia un proces verbal de vizitare a amplasamentului, care va fi, obligatoriu, inclus în documentația de licitație , secțiunea eligibilitate.

8. OBLIGAȚII PROIECTANT

9. PERIOADA DE ELABORARE A EXPERTIZEI TEHNICE

9.1. Data de începere

Termenul pentru începerea îndeplinirii obligațiilor contractuale de către expert va fi de cel mult 30 zile calendaristice de la data semnării contractului de ambele părți.

9.2. Durata contractului

- Expertiza tehnică, va fi întocmit în termen de 30 de zile de la data emiterii ordinului de începere a prestării serviciului;

- Predarea documentației se va realiza pe bază de proces-verbal de predare primire;
- Raportul de expertiză tehnică se va preda SJU Piatra Neamț, pe suport de hârtie, în 5 exemplare originale tipărite și pe suport electronic (într-un format stabilit cu consultarea autorității contractante, pentru ca aceasta să dețină licențele necesare pentru vizualizarea și modificarea fișierelor)
- Expertul are obligația de a fi prezent și de a susține în fața Comisiei tehnico-economice din cadrul SJU Piatra Neamț, documentația întocmită și își va asuma răspunderea pentru concluziile din raportul de expertiză tehnică.
- Termenul de rezolvare a tuturor observațiilor Comisiei tehnico-economice din cadrul SJU Piatra Neamț, este de maxim 10 zile calendaristice de la susținerea de către proiectant, a documentației, în fața acestei comisii.
- În contract va fi prevăzută o clauză privind cedarea drepturilor patrimoniale de autor.

10. GARANȚIA DE BUNĂ EXECUȚIE

- Garanția de bună execuție se constituie în quantum de 10% din valoarea fără TVA a contractului;
- Achizitorul are dreptul de a emite pretenții asupra garanției de bună execuție, în limita prejudiciului creat, dacă prestatorul nu își îndeplinește obligațiile asumate prin contract. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, achizitorul are obligația de a notifica acest lucru prestatorului, precizând totodată obligațiile care nu au fost respectate;
- Achizitorul se obligă să elibereze garanția pentru participare la licitație numai după ce prestatorul a făcut dovada constituirii garanției de bună execuție;
- Achizitorul se obligă să restituie garanția de bună execuție, în conformitate cu prevederile HG nr. 395/2016, privind aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică din Legea nr.98/2016 cu modificările și completările ulterioare, după cum urmează:
 - valoarea garanției de bună execuție aferentă studiului de fezabilitate, în termen de 15 zile de la data predării documentațiilor;

11. VALOAREA ESTIMATĂ A CONTRACTULUI

Valoarea estimată a Contractului de este de : 30.000,00 lei cu TVA

12. MODALITĂȚI DE PLATĂ

- Achizitorul nu acordă avans prestatorului;
- Plata se va face astfel:
 - plata Studiului de fezabilitate, în termen de 30 zile de la semnarea procesului verbal de recepție a documentațiilor, în baza facturii emisă de prestator;

13. MODUL DE PREZENTARE A OFERTEI

1. Modul de prezentare a propunerii tehnice:

- Memoriu tehnic din care să rezulte modul în care ofertantul va respecta și va îndeplini cerințele caietului de sarcini la întocmirea documentațiilor;
- Descrierea serviciilor ce se vor executa, din care să rezulte modul în care ofertantul va îndeplini cerințele caietului de sarcini;
- Termenul de execuție și predare a Raportului de expertiză tehnică;
- Angajament privind executarea contractului în condițiile impuse prin documentația de atribuire;

- CV-urile membrilor echipei de experți sau a expertului, din care să rezulte competențele acestora.

Pentru demonstrarea experienței profesionale echipei de experți sau a expertului, se va depune de către ofertant o declarație pe proprie răspundere cu denumirea și descrierea succintă a expertizelor prezentate pentru evaluare precum și documente constatatoare/contracte însușite prin semnătură conform cu originalul/ procese verbale de recepție/documente emise sau contrasemnate de o autoritate sau de către clientul privat beneficiar, care confirma prestările de servicii, cu indicarea valorilor și perioadelor de prestare pentru fiecare proiect prezentat.

Se vor depune obligatoriu asigurările prevăzute de Legea nr. 10/1995 cu modificările și completările ulterioare, (Proiectanții, precum și specialiștii atestați tehnico-profesional sau autorizați au obligația să încheie asigurări de răspundere civilă profesională, cu valabilitate pe durata exercitării dreptului de practică).

Pe întreaga perioada de derulare a contractului, operatorul economic are obligația de a respecta reglementările obligatorii în domeniul mediului, social și al relațiilor de munca stabilite prin legislația adoptată la nivelul Uniunii Europene, legislația națională, prin acorduri colective sau prin tratatele, convențiile și acordurile internaționale în aceste domenii. În acest sens, ofertanții au obligația de a transmite o declarație pe proprie răspundere ca îndeplinește aceasta condiție. Informații referitoare la reglementările obligatorii în domeniul mediului, social și al relațiilor de munca se pot obține de la Inspectoratul Teritorial de munca sau de pe site-ul <http://www.inspectmun.ro/Legislatie/legislatie.html>.

Se va prezenta Formularul 12 - "Declarație privind respectarea reglementărilor obligatorii în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă". Ofertantul este obligat să indice în cadrul ofertei faptul că la elaborarea acesteia a ținut cont de obligațiile relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă, conform reglementarilor în vigoare la nivel național.

2. Modul de prezentare a propunerii financiare:

- Formularul de ofertă și anexa completează. Va cuprinde valoarea totală

- Propunerea financiară va fi fermă pe toată perioada de valabilitate a ofertei, exprimată în lei și va fi introdusa într-un plic separat.

- Ofertanții vor posta propunerile financiare în termen de maxim două zile lucrătoare de la data deschiderii ofertelor în catalogul electronic pus la dispoziție de SEAP.

- Autoritatea contractantă va iniția procedura de achiziție directă în SEAP cu operatorul economic care va obține punctajul cel mai mare în condițiile respectării prevederilor documentației de atribuire.

14. CRITERII DE ATRIBUIRE

Oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic, conform Legii nr. 98/2016, după cum urmează: **prețul cel mai scăzut**, conform alin. (3), lit. a).

15. CRITERII DE EVALUAREA OFERTEI

Se stabilește un quantum maxim de 100 puncte, ca și criteriu de evaluare și punctare a ofertelor și acesta va viza:

A. Experiența profesională a expertului – pondere 60 % - 60 puncte.

Pentru demonstrarea experienței profesionale, se va depune de către ofertant în cadrul propunerii tehnice, o declarație pe proprie răspundere cu denumirea și descrierea succintă a proiectelor prezentate pentru evaluare

precum și documente constatatoare/contracte înșușite prin semnătura conform cu originalul/ procese verbale de recepție/documente emise sau contrasemnate de o autoritate sau de către clientul privat beneficiar, care confirma prestările de servicii, cu indicarea valorilor și perioadelor de prestare pentru fiecare proiect prezentat.

B. Prețul întocmirii Expertizei – ponderea 40 % - 40 puncte.

Algoritm de calcul:

b.1 oferta admisibilă cu cel mai mic preț primește punctajul maxim alocat - 40 puncte;

b.2 pentru altă ofertă admisibilă decât cea de la punctul b.1 punctajul se calculează astfel:

$$P_{of(n)} = (\text{Preț min} / \text{Preț of}(n)) \times 40 \text{ p.}$$

16. BAZA LEGALĂ A CERINȚELOR:

- Ordonanța de Urgență nr. 63/1999 cu privire la gestionarea fondurilor nerambursabile alocate României de către Comunitatea Europeană, precum și a fondurilor de cofinanțare aferente acestora;

- Regulamentul Comisiei (CE) nr. 1828/2006 de stabilire a regulilor pentru implementarea Regulamentului Consiliului (CE) nr. 1083/2006 de stabilire a prevederilor generale cu privire la Fondul European de Dezvoltare Regională, Fondul Social European și Fondul de Coeziune și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1260/1999;

- Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 121/2014 privind utilizarea eficientă a energiei;

- Legea nr. 372/2005 privind performanța energetică a clădirilor;

- Ord. nr. 1071/2009 privind modificarea și completarea Ordinului Ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 157/2007 pentru aprobarea reglementării tehnice Metodologie de calcul a performanței energetice a clădirilor;

- Ordinul nr. 2513/2010 pentru modificarea Reglementării tehnice Normativ privind calculul termotehnic al elementelor de construcție ale clădirilor, indicativ C 107-2005, aprobată prin Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2.055/2005;

- Normativ privind calculul termotehnic al elementelor de construcție ale clădirilor, indicativ C 107-2005, aprobată prin Ordinul ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2.055/2005;

- Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea Guvernului nr. 925/1995 de aprobare a reglementului de verificare și expertizare tehnică de calitate a proiectelor, a execuției lucrărilor și a construcțiilor;

- Ordonanța Guvernului nr. 137/2000 privind prevenirea și sancționarea tuturor formelor de discriminare, reprezentată;

- Legea nr. 677/2001 pentru protecția persoanelor cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date, cu modificările și completările ulterioare și Legea nr. 506 din 17 noiembrie 2004 privind prelucrarea datelor cu caracter personal și protecția vieții private în sectorul comunicațiilor electronice, cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul;
- Legea nr. 215/ 2001 privind administrația publică locală, republicată;
- Ordinul nr. 649/2001 privind aprobarea Normativului pentru adaptarea clădirilor civile și spațiului urban aferent exigențelor persoanelor cu handicap, indicativ NP 051/2000;
- Legea nr. 202/2002, republicată, privind egalitatea de şanse între bărbați și femei;
- H.G. nr. 1072/2003 privind avizarea de către ISC a documentațiilor tehnico-economice pentru obiectivele de investiții finanțate din fonduri publice;
- Legea nr. 315/2004 privind dezvoltarea regională, actualizată;
- Legea 273/2006 privind finanțele publice locale;
- Legea 213/1998 privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia;
- Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice;
 - Hotărârea Guvernului nr. 395/02.06.2016 pentru aprobarea normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice;
 - Regulamentul nr. 1080/2006 privind Fondul European pentru Dezvoltare Regională;
 - Regulamentul nr. 1082/2006 privind cooperarea teritorială europeană;
 - Regulamentul nr. 1084/2006 privind Fondul de Coeziune;
 - Regulamentul Consiliului (CE) nr. 1083/2006 privind dispozițiile generale referitoare la FEDR, FSE și FC, cu modificările și completările ulterioare;
 - Regulamentul Comisiei Europene nr. 1828/2006 privind stabilirea regulilor de implementare ale Regulamentului Consiliului (CE) nr.1083/2006 privind dispozițiile generale referitoare la FEDR, FSE și FC și ale Regulamentului (CE) nr.1080/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind FEDR, cu modificările și completările ulterioare;
 - Regulamentul (CE) nr.1628/2006 pentru aplicarea art. 87 și 88 din Tratat ajutorului național regional pentru investiții, publicat în Jurnalul Oficial al UE nr. L302/01.11.2006;
 - Directiva 2010/31/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 mai 2010 privind performanța energetică a clădirilor;
 - Directiva 2012/27/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 25 octombrie 2012 privind eficiența energetică;
 - Legea finanțelor publice locale nr. 273/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 759/ 2007 privind regulile de eligibilitate a cheltuielilor efectuate în cadrul operațiunilor finanțate prin programele operaționale, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordonanța Guvernului nr. 29/2007 privind modul de alocare a instrumentelor structurale, a prefinanțării și a cofinanțării alocate de la bugetul de stat, inclusiv din Fondul național de dezvoltare, în bugetul instituțiilor

implicate în gestionarea instrumentelor structurale și utilizarea acestora pentru obiectivul convergență, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 249/2007;

- Ordonanța de Urgență nr. 64/2007 privind datoria publică;
- Hotărârea Guvernului nr. 9/2007 privind constituirea, componența și funcționarea Comisiei de autorizare a împrumuturilor, cu modificările legale în vigoare;
- Hotărârea Guvernului nr. 457/2008 privind cadrul instituțional de coordonare și de gestionare a instrumentelor structurale, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.
- Regulamentul 846/2009 care amendează Regulamentul CE 1828/2006;
- Ordonanța de Urgență nr. 64/2009 privind gestionarea financiară a instrumentelor structurale și utilizarea acestora pentru obiectivul convergență, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 3055/2009 privind aprobarea reglementărilor contabile conform cu directivele europene, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 606/2010 privind stabilirea unor măsuri de accelerare a instrumentelor structurale, pentru asigurarea finanțării cheltuielilor necesare implementării proiectului finanțat din instrumente structurale;
- Hotărârea Guvernului nr. 363/2010 privind aprobarea standardelor de cost pentru obiective de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora;
- Hotărârea Guvernului nr. 766/1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții;
- Hotărârea Guvernului nr. 300/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile;
- Legea nr. 319/2006 a securității și sănătății în muncă;
- Hotărârea Guvernului nr. 802/2011 pentru modificarea și completarea unor acte normative din domeniul implementării instrumentelor structurale;
- Hotărârea Guvernului nr. 218 /2012 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 64/2009;
- Legea nr. 72/2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contracte încheiate între profesioniști și între aceștia și autoritățile contractante;

- Legea energiei electrice nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;
- Legislația europeană și națională în vigoare la data derulării acordului cadru;
- Strategia de Dezvoltare a municipiului Piatra Neamț 2014-2020;

- Planul Integrat de Dezvoltare Urbană Neamț;
- Strategia Europa 2020;
- Acordul de Parteneriat 2014 – 2020 adoptat de către Comisia Europeană;
- Standarde naționale și reglementari tehnice în domeniu;
- Regulamentul Delegat (UE) Nr. 244/2012 al Comisiei Europene;
- Plan de creștere a numărului de clădiri al căror consum de energie este aproape egal cu zero – (ultima actualizare iulie 2014 – în curs de aprobare, MDRAP);
 - Legislația în vigoare în domeniul fondurilor rambursabile și nerambursabile naționale, europene și internaționale.

Prin legislația menționată se înțelege legislația cu modificările și completările la zi.

Prezenta enumerare nu este limitativă.

Pentru situațiile neacoperite de prezenta documentație de atribuire cu impact asupra prezentei proceduri, se aplică legislația și reglementările în vigoare din România (legislația privind sănătatea și securitatea în muncă, legislația în domeniul asigurărilor sociale, legislația în domeniul protecției mediului și situațiilor de urgență PSI etc.).

Întocmit,

Ing. NEACȘU Constantin

