|  |
| --- |
| **APROBAT:**  prin Ordinul  nr.176 din 05 octombrie 2018  Ministerul Finanțelor  **DOCUMENTAŢIA STANDARD**  **pentru realizarea achiziţiilor publice**  **de lucrări**  Obiectul achiziţiei: ”**Amplasarea secției de reanimare la etajul 1 al Blocului Curativ cu 4 nivele, teren cu nr. cadastral 2701205001, situat în or. Căușeni, str. Iu.Gagarin, 54”**  Cod CPV: **45200000-9**  Autoritatea Contractantă: **Consiliul raional Căușeni**  Procedura achiziţiei: **Licitație Deschisă** |

# CAPITOLUL I INSTRUCŢIUNI PENTRU OFERTANŢI (IPO)

*[Notă: nu se va modifica de către Autoritatea Contractantă]*

## SECȚIUNEA 1. DISPOZIȚII GENERALE

### Scopul procedurii de achiziție

* 1. Autoritatea contractantă, emite Documentația de atribuire în vederea achiziționării serviciilor de proiectare și de lucrări, după cum este specificat în Fișa de Date a Achiziției (în continuare FDA) și în caietul de sarcini.
  2. Numărul și tipul procedurii aplicate pentru atribuirea contractului de achiziţie publică de lucrări sînt specificate în punctul 1.3 din FDA**.**
  3. Obiectul contractului de servicii de proiectare sau de lucrări şi codul CPVsînt specificate în punctele 1.2 și 1.5 din FDA.
  4. Obiectul achiziției specificat în punctul 1.2. din FDA se consideră indivizibil, iar contractul se încheie pentru un obiectiv aparte.
  5. Detaliile privind materialele grafice și părțile scrise, prin care sânt determinate soluții urbanistice, de sistematizare spațială, arhitecturale, constructive, tehnologice și alte soluții tehnice, precum și rezultatele calculelor și argumentării a soluțiilor adoptate sânt prezentate în caietul de sarcini.
  6. Detaliile privind volumele de lucrări, caracteristicile tehnice şi alcătuirea elementelor constructive sînt prezentate în caietul de sarcini.

### Principiile care stau la baza atribuirii contractului de achiziţie

2.1. Principiile care stau la baza atribuirii contractului de achiziţie publică de lucrări sânt:

### libera concurenţă;

### eficienţa utilizării fondurilor publice și minimizarea riscurilor autorităților/entițălilor contractante;

### transparenţa;

### tratamentul egal, imparțial și nedescriminatoriu în privința tuturor ofertanților și operatorilor economici;

### protecția mediului;

### respectarea ordinii de drept;

### confidenţialitatea;

### asumarea răspunderii în cadrul procedurilor de achiziţie publică.

### Sursa de finanţare

* 1. În punctul 1.6 din FDA va fi specificată sursa de finanțare pentru plăţile contractului ce urmează a fi atribuit.
  2. Autoritatea contractantă urmează să se asigure că la momentul inițierii procedurii de achiziții publice, mijloacele financiare sunt alocate și destinate exclusiv achiziției în cauză.

### Legislația aplicabilă

* 1. Atribuirea contractului de achiziţie publică de servicii de proiectare și de lucrări se realizează în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative în vigoare în Republica Moldova:

1. Legea nr. 131/2015 privind achiziţiile publice;
2. Regulamentul privind achiziţiile publice de lucrări.

### Cheltuielile de participare la procedura de achiziție

* 1. Ofertantul suportă toate costurile legate de pregătirea şi înaintarea ofertei, iar autoritatea contractantă nu poartă nici o responsabilitate pentru aceste costuri, indiferent de desfăşurarea sau rezultatul procedurii de achiziție.
  2. La depunerea ofertelor, operatorul economic după caz, va achita o taxă. Modul de achitare a taxelor precum şi cuantumul acesteia sânt stabilite de Guvern.
  3. Achitarea taxei pentru depunerea ofertei se va efectua prin intermediul platformei de achiziții electronice prin care se depune oferta.

### Limba de comunicare în cadrul licitaţiei

* 1. Oferta, Documentul Unic de Achiziții European (în continuare DUAE), documentele de atribuire, caietul de sarcini şi toată corespondenţa dintre ofertant şi autoritatea contractantă vor fi întocmite în limba de stat. Documentele justificative şi literatura de specialitate tipărită, care fac parte din ofertă, pot fi în altă limbă, cu condiţia ca acestea să fie însoţite de o traducere exactă a fragmentelor relevante în limba de stat.
  2. Autoritatea contractantă poate specifica după caz, în punctul 1.11 din FDA posibilitatea depunerii ofertei și într-o altă limbă de circulație internațională.

### Vizitarea amplasamentului

* 1. Autoritatea contractantă are obligaţia de a permite personalului sau agenţilor ofertantului să viziteze amplasamentul lucrării de construcţie sau obiectul supus proiectării.
  2. Ofertantului i se recomandă să viziteze şi să examineze amplasamentul lucrării sau obiectul supus proiectării, inclusiv împrejurimile, şi să obţină toate informaţiile care pot fi necesare în vederea elaborării ofertei. În cadrul vizitei ofertantul îşi asumă riscul producerii unui eventual accident care s-ar putea solda cu moartea sau rănirea fizică a unei persoane şi/sau cu pierderea ori deteriorarea proprietăţii. Ofertantul va suporta orice eventuale cheltuieli, pierderi sau daune ca rezultat al vizitării amplasamentului lucrării.

### Secţiunile Documentelor de atribuire

* 1. Documentele de atribuire includ toate secţiunile indicate mai jos şi trebuie citite în conjuncţie cu orice modificare conform punctului 9 din Instrucțiuni Pentru Ofertanți (în continuare IPO).

Capitolul I. Instrucţiuni pentru ofertanţi (IPO)

Capitolul II. Fişa de date a achiziţiei (FDA)

Capitolul III. Formulare pentru depunerea ofertei

Capitolul IV. Caiet de sarcini. Formularul de deviz nr.1 – lista cu cantitățile de lucrări.

Capitolul V. Contract-model.

### Clarificarea şi modificarea documentelor de atribuire

* 1. Participantul care solicită clarificări asupra documentelor de atribuire va contacta autoritatea contractantă în scris, prin mijloace electronice de comunicare**.** Autoritatea contractantă va răspunde în scris, prin mijloace electronice de comunicare la orice cerere de clarificare, înainte de termenul-limită pentru depunerea ofertelor.
  2. Pînă la expirarea termenului de depunere a ofertelor, autoritatea contractantă are dreptul să modifice documentaţia de atribuire fie din proprie iniţiativă, fie ca răspuns la solicitarea de clarificare a unui operator economic, prelungind, după caz, termenul de depunere a ofertelor, astfel încît de la data aducerii la cunoştinţă a modificărilor operate pînă la noul termen de depunere a ofertelor să rămînă cel puţin 50% din termenul stabilit iniţial.
  3. În cazul în care operatorul economic nu a transmis solicitarea de clarificare în timp util, punînd astfel autoritatea contractantă în imposibilitate de a respecta termenele prevăzute la art. 34, alin. (4) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, aceasta din urmă este în drept să nu răspundă.

### Practicile de corupere şi alte practici interzise

* 1. Autoritățile contractante şi participanţii la procedura de achiziție vor respecta cele mai înalte standarde ale eticii de conduită în desfăşurarea şi implementarea proceselor de achiziţii, precum şi în executarea contractelor de achiziție publică.
  2. În conformitate cu prevederile punctului 10.1 din IPO, în cazul în care autoritatea contractantă va depista că ofertantul a fost implicat în practicile descrise în punctul 10.4 din IPO în cadrul procesului de concurenţă pentru contractul de achiziţie publică sau pe parcursul executării contractului, aceasta:

### va exclude ofertantul din procedura respectivă de achiziţie prin includerea lui în Lista de interdicţie, conform prevederilor Regulamentului cu privire la Lista de interdicție a operatorilor economici; sau

### va întreprinde orice alte măsuri prevăzute în articolul 40 al Legii nr. 131/2015 privind achiziţiile publice.

* 1. În cazul în care, Agenția Achiziții Publice, în procesul de monitorizare a procedurilor de achiziții publice, constată că un operator economic a fost implicat în practicile descrise în punctul 10.4 din IPO,va raporta imediat organelor competente fiecare caz de corupere sau de tentativă de corupere comis de operatorul economic respectiv.
  2. În vederea aplicării prevederilor acestui punct, nu se permit următoarele acţiuni în cadrul procedurilor de achiziţie şi executării contractului:

### promisiunea, oferirea sau darea unei persoane cu funcţie de răspundere, personal sau prin mijlocitor, de bunuri sau servicii, sau a oricărui alt lucru de valoare, pentru a influenţa acţiunile unei alte părţi;

### orice acţiune sau omisiune, inclusiv interpretare eronată, care, conştient sau din neglijenţă, induce în eroare sau tinde să inducă în eroare o parte pentru obţinerea unui beneficiu financiar sau de altă natură ori pentru a evita o obligaţie;

### înţelegerea interzisă de lege, între două sau mai multe părţi, realizată în scopul coordonării comportamentului lor la procedurile de achiziţii publice;

### deteriorarea sau prejudicierea, direct sau indirect, a oricărei părţi sau a proprietăţii acestei părţi, pentru a influenţa în mod necorespunzător acţiunile acesteia;

### distrugerea intenţionată, falsificarea, contrafacerea sau ascunderea materialelor de evidenţă ale investigării, sau darea unor informaţii false anchetatorilor, pentru a împiedica esenţial o anchetă condusă de către organele de resort în vederea identificării unor practici descrise în punctul 10.3 din IPO; precum şi ameninţarea, hărţuirea sau intimidarea oricărei părţi pentru a o împiedica să divulge informaţia cu privire la chestiuni relevante anchetei sau să exercite ancheta.

## SECȚIUNEA 2. CRITERII DE CALIFICARE

### Criterii generale

* 1. Pentru constatarea datelor de calificare în cadrul procedurilor de achiziții publice, operatorul economic va prezenta documentele, eliberate de autoritățile competente stabilite de autoritatea contractantă în cadrul procedurilor de achiziție publică. În dependență de specificul achiziției și procedura aleasă, autoritatea contractanta are obligația de a stabili pentru fiecare procedură în parte criteriile de calificare cât și documentele suport necesare a fi prezentate de către operatorii economici.
  2. Pentru confirmarea datelor de calificare în cadrul procedurii de achiziții publice, operatorul economic va completa și va prezenta DUAE, în conformitate cu cerințele stabilite de autoritatea contractantă.
  3. Prezentarea oricărui alt formular DUAE decât cel solicitat de către autoritatea contractantă, este temei de descalificare de la procedura de achiziție publică.
  4. Autoritatea contractantă va aplica criterii și cerințe de calificare numai referitoare la:

1. eligibilitatea ofertantului sau candidatului;
2. capacitatea de exercitare a activității profesionale;
3. capacitatea economică şi financiară;
4. capacitatea tehnică şi/sau profesională;
5. standarde de asigurare a calității;
6. standarde de protecție a mediului.

### Eligibilitatea ofertantului sau candidatului

* 1. Orice operator economic, rezident sau nerezident, persoană juridică de drept public sau privat ori asociație de astfel de persoane are dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări.
  2. Persoana fizică sau juridică care a participat la întocmirea documentației de atribuire are dreptul, în calitate de operator economic, de a fi ofertant, ofertant asociat sau subcontractant, dar numai în cazul în care implicarea sa în elaborarea documentației de atribuire nu este de natură să distorsioneze concurența. Persoana fizică sau juridică care participă direct în procesul de verificare şi evaluare a ofertelor nu are dreptul de a fi ofertant, ofertant asociat sau subcontractant, sub sancțiunea excluderii din procedura de atribuire.
  3. Mai multe persoane juridice au dreptul să se asocieze în scopul depunerii unei oferte comune. Asocierea trebuie prezentată în formă scrisă .
  4. Filialele agenţilor economici, cu personalitate juridică şi înregistrate în conformitate cu prevederile punctului 13 din IPO, au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziţie publică de lucrări în nume propriu şi, în acest scop, trebuie să prezinte documente care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică şi capacitatea economico-financiară, proprii filialei.
  5. Sucursalele neînregistrate au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziţie publică de lucrări şi de a încheia contractul respectiv numai în numele societăţii-mamă, prin împuternicire. În acest caz documentele prezentate, care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică şi capacitatea economico-financiară, trebuie să fie cele ale societăţii-mamă.
  6. Va fi exclus de la procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant sau candidat despre care se confirmă că, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane.
  7. Va fi exclus de la procedura pentru atribuire a contractului de achiziţie publică, şi respectiv nu este eligibil, orice ofertant care se află în oricare dintre următoarele situaţii:

1. se află în proces de insolvabilitate ca urmare a hotărîrii judecătorești;
2. nu şi-a îndeplinit obligaţiile de plată a impozitelor, taxelor şi contribuţiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în ţara în care este stabilit;
3. a fost condamnat, în ultimii trei ani, prin hotărîrea definitivă a unei instanţe judecătoreşti, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greşeli în materie profesională;
4. prezintă informaţii false sau nu prezintă informaţiile solicitate de către autoritatea contractantă, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare şi selecţie;
5. a încălcat obligaţiile aplicabile în domeniul mediului, muncii şi asigurărilor sociale, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;
6. se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;
7. a încheiat cu alţi operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenţei, în cazul în care acest fapt se constată prin decizie a organului abilitat în acest sens;
8. se află într-o situaţie de conflict de interese care nu poate fi remediată în mod efectiv prin măsurile prevăzute la art.74 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice;
9. este inclus în Lista de interdicţie a operatorilor economici.
   1. Autoritatea contractantă, după caz, poate stabili în documentația de atribuire posibilitatea furnizării dovezilor de către operatorii economici care se află în una din situațiile descrise în punctul 12.7 din IPO, prin care se vor prezenta măsurile luate de aceștia pentru a demonstra fiabilitatea sa, în pofida existenței unui motiv de excludere.
   2. Autoritatea contractantă extrage informaţia necesară pentru constatarea existenţei sau inexistenţei circumstanţelor descrise la punctele 12.6 și 12.7 din IPO în bazele de date disponibile ale autorităţilor publice sau ale părţilor terţe. Dacă acest lucru nu este posibil, autoritatea contractantă are obligaţia de a accepta ca fiind suficient şi relevant pentru demonstrarea faptului că ofertantul/candidatul nu se încadrează în una dintre situaţiile prevăzute la punctele 12.6 și 12.7 din IPO orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în ţara de origine sau în ţara în care ofertantul este stabilit, cum ar fi certificate, caziere judiciare sau alte documente echivalente emise de autorităţi competente din ţara respectivă.
   3. În ceea ce priveşte cazurile menţionate la punctul 12.7 din IPO, în conformitate cu legislaţia internă a statului în care sunt stabiliţi ofertanţii, aceste solicitări se referă la persoanele fizice şi persoanele juridice, inclusiv, după caz, la directori de companii sau la orice persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control în ceea ce priveşte ofertantul/candidatul.
   4. În cazul în care în ţara de origine sau în ţara în care este stabilit ofertantul/candidatul nu se emit documente de natura celor prevăzute la punctul 12.7 din IPO sau respectivele documente nu vizează toate situaţiile prevăzute la punctele 1.6 și 12.7 din IPO, autoritatea contractantă are obligaţia de a accepta o declaraţie pe propria răspundere sau, dacă în ţara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declaraţia pe propria răspundere, o declaraţie autentică dată în faţa unui notar, a unei autorităţi administrative sau judiciare sau a unei asociaţii profesionale care are competenţe în acest sens.
   5. Orice operator economic aflat în oricare dintre situaţiile prevăzute la punctele 12.6 și 12.7 din IPOcare atrag excluderea din procedura de atribuire poate furniza dovezi care să arate că măsurile luate de acesta sunt suficiente pentru a-şi demonstra în concret credibilitatea prin raportare la motivele de excludere, cu excepția cazului în care operatorul economic a fost exclus prin hotărîre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice.
   6. Autoritatea contractantă evaluează măsurile întreprinse de către operatorii economici ținînd seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sînt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.

### Capacitatea de exercitare a activității profesionale

* 1. Autoritatea contractantă solicită oricărui ofertant să prezinte dovada din care să rezulte o formă de înregistrare ca persoană juridică, capacitatea legală de a executa documentație de proiect și realiza lucrări, în conformitate cu prevederile legale din țara în care este stabilit.

### Capacitatea economică şi financiară

* 1. Ofertantul va dispune de un nivel minim de capacitate financiară pentru a se califica conform cerinţelor de îndeplinire a contractului:
     1. realizarea unei cifre medii anuale de afaceri în ultimii 3 ani egală sau mai mare decît suma stabilită în punctul 3 din FDA;
     2. lichiditate generală (active circulante/datorii curente) conform punctului 3 din FDA;
     3. declarații bancare corespunzătoare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional, conform punctului 3 din FDA.
  2. Ofertantul va prezenta informații/documente privind capacitatea economico și/sau financiară:
  3. informaţiilor cu privire la obligaţiile contractuale faţă de alţi beneficiari conform punctului 3 din FDA.
  4. raportul finaciar din anul precedent, avizat şi înregistrat de organele competente, şi/sau rapoartele anuale, şi orice alte documente legale edificatoare prin care ofertantul îşi poate dovedi capacitatea economico-financiară.
  5. Atunci când un contract este împărțit în loturi, indicele cifrei de afaceri se aplică pentru fiecare lot individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă stabilește cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de loturi, dacă ofertantului câștigător îi sânt atribuite mai multe loturi care trebuie executate în același timp.

### Capacitate tehnică și/sau profesională

* 1. Ofertantul va prezenta documente care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract:
  2. o listă a lucrărilor similare executate în ultimii 5 ani, însoţită de certificări (recomandări) de bună execuţie pentru cele mai importante lucrări. Respectivele certificări indică beneficiarii, indiferent dacă aceştia sunt autorităţi contractante sau clienţi privaţi, valoarea, perioada şi locul execuţiei lucrărilor şi precizează dacă au fost efectuate în conformitate cu normele profesionale din domeniu şi dacă au fost duse la bun sfîrşit, ei vor prezenta și formularul F3.9;
  3. informaţii privind deţinerea de laboratoare proprii autorizate şi acreditate în modul stabilit, sau a contractelor cu aceste laboratoare, pentru încercări beton şi a altor materiale şi elemente de construcţie care necesită încercări, incluse în ofertă;
  4. informaţii referitoare la studiile, pregătirea profesională şi calificarea personalului de conducere, precum şi ale persoanelor responsabile pentru execuţia documentației de proiect, lucrărilor, inclusiv a arhitectului șef, inginerului șef și dirigintelui de şantier, atestați conform legislaţiei în vigoare (confirmat prin certificat de atestare profesională) şi cu o experienţă similară în domeniul lucrării ce urmează să fie executată, ei vor prezenta și formularul F3.12;
  5. o declaraţie referitoare la efectivele medii anuale ale personalului angajat şi al cadrelor de conducere în ultimii 3 ani;
  6. dacă este cazul, informaţii privind măsurile de protecţie a mediului pe care operatorul economic le poate aplica în timpul îndeplinirii contractului de lucrări;
  7. o declaraţie referitoare la utilajele, instalaţiile, echipamentele tehnice de care poate dispune operatorul economic pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de lucrări, ei vor prezenta și formularul F3.11;
  8. informaţii privind partea din contract pe care operatorul economic are, eventual, intenţia să o subcontracteze. În cazul în care subcontractanții vor avea o pondere de peste 10% în îndeplinirea contractului, ei vor prezenta și formularul F3.7și formularul F3.13;
  9. avizul pozitiv al Inspecției de Stat în Construcții;
  10. manualul calităţii privind sistemul propriu de conducere şi asigurare a calităţii.
  11. Ofertantul/candidatul are dreptul să recurgă la susținerea unor alte persoane doar atunci cînd acestea din urmă vor desfășura activitățile sau serviciile pentru îndeplinirea cărora este necesară capacitatea profesională respectivă, ei vor prezenta și formularul F3.14.

### Criterii de experienţă în cazul achiziției de lucrări

* 1. Ofertantul va dispune de un nivel minim de experienţă pentru a se califica cerinţelor de îndeplinire a contractului:
  2. executarea în ultimii 5 ani cel puţin a unui contract cu o valoare nu mai mică de 75% din valoarea viitorului contract, confirmat prin prezentarea contractului de antrepriză sau subantrepriză, precum şi prin procesul-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor;

sau

* 1. valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decît valoarea viitorului contract.

### Standarde de asigurare a calităţii.

* 1. Operatorul economic va prezenta documente, certificate, emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că respectă anumite standarde de asigurare a calităţii, aceasta trebuie să se raporteze la sistemele de asigurare a calităţii, bazate pe seriile de standarde europene relevante, certificate de organisme conforme cu seriile de standarde europene privind certificarea, sau la standarde internaționale pertinente, emise de organisme acreditate.
  2. În conformitate cu principiul recunoaşterii reciproce, autoritatea contractantă are obligaţia de a accepta certificatele echivalente emise de organismele stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deţine un certificat de calitate astfel cum este solicitat de autoritatea contractantă, aceasta din urmă are obligaţia de a accepta orice alte certificări prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al calităţii.

### Standarde de protecție a mediului.

* 1. Operatorul economic va prezenta documente, certificate, emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că respectă anumite standarde de protecţie a mediului, aceasta trebuie să se raporteze:

a) fie la Sistemul Comunitar de Management de Mediu şi Audit (EMAS);

b) fie la standarde de gestiune ecologică bazate pe seriile de standarde europene sau internaţionale în domeniu, certificate de organisme conforme cu legislaţia comunitară ori cu standardele europene sau internaţionale privind certificarea.

* 1. În conformitate cu principiul recunoaşterii reciproce, autoritatea contractantă are obligaţia de a accepta certificatele echivalente emise de organismele stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deţine un certificat de mediu astfel cum este solicitat de autoritatea contractantă, aceasta din urmă are obligaţia de a accepta orice alte certificări prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al protecţiei mediului.

### Calificarea candidaților în cazul asocierii

* 1. În cazul unei asocieri, cerințele solicitate pentru îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție referitoare la capacitatea de exercitare a activității profesionale și cele referitoare la situația personală trebuie îndeplinite de către fiecare asociat. Criteriile referitoare la situația economică și financiară și cele referitoare la capacitatea tehnică și profesională pot fi îndeplinite prin cumul proporțional sarcinilor ce revin fiecărui asociat.
  2. În ceea ce priveste criteriile privind cifra de afaceri, în cazul unei asocieri, cifra de afaceri medie anuală luată în considerare va fi valoarea generală, rezultată prin însumarea cifrelor de afaceri medii anuale corespunzătoare fiecărui membru al asocierii.
  3. În ceea ce privește experiența similară, pentru a se califica conform cerințelor stabilite, unul din asociați urmează să întrunească cerința dată, iar ceilalți asociați proporțional sarcinilor ce revin fiecărui asociat. Pentru calificarea operatorilor economici asociați, partenerul responsabil (liderul asociaților) urmează să întrunească cel puțin 40 % din cerințele de calificare privind cifra medie de afaceri și experiența similară.
  4. Liderul asociației va executa cel puţin 40% din valoarea viitorului contract de achiziții publice de lucrări.

## SECȚIUNEA 3. PREGĂTIREA OFERTELOR

### Documentele ce constituie oferta

* 1. Oferta va cuprinde următoarele formulare:

1. Formularul ofertei (F3.1);
2. Scrisoare de garanția bancară (F3.2) în original;
3. Oferta tehnică conform caietului de sarcini;
4. Orice alt document cerut în punctul 3 din FDA;
5. Documentul unic de achiziții european (DUAE).
   1. Toate documentele menţionate în punctul 20.1 din IPO vor fi completate fără nici o modificare sau abatere de la original, spaţiile goale fiind completate cu informaţia solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor poate atrage respingerea ofertei ca fiind necorespunzătoare.
   2. Oferta elaborată de ofertant trebuie să cuprindă:

**a) Oferta tehnică -** ofertantul va elabora oferta tehnică, astfel încît aceasta să respecte în totalitate cerinţele de calificare, precum şi cerinţele prevăzute în caietul de sarcini.

**b) Oferta financiară -** ofertantul va elabora oferta financiară, astfel încît aceasta să furnizeze toate informaţiile solicitate cu privire la preţuri, tarife, precum şi la alte condiţii financiare şi comerciale legate de obiectul contractului de achiziţie publică de lucrări. Formularul ofertei **F3.1** va fi însoţit de devizul-ofertă, elaborat în conformitate cu normativele în domeniu.

* 1. Operatorii economici vor pregăti ofertele într-o manieră structurată și securizată, ca răspuns la anunțul de participare publicat de către autoritatea contractantă în SIA „RSAP”, și vor depune ofertele în mod electronic, folosind fluxurile interactive de lucru puse la dispoziție de platformele electronice, cu exceptia cazurilor prevazute la art.32 alin.(7) şi (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice

1. Oferte alternative
   1. Ofertantul are dreptul de a depune, suplimentar fată de oferta de bază, şi alte oferte, denumite oferte alternative, dacă astfel este prevăzut în punctul 4.1 din FDA. Ofertele alternative se pot abate într-o anumită măsură de la cerințele prevăzute în caietul de sarcini pentru oferta de bază.
   2. Ofertantul care intenționează să depună oferta alternativă are obligația de a depune şi oferta de bază. Oferta alternativă trebuie să respecte, din punct de vedere al soluțiilor şi exigențelor de calitate, cerințele minime prevăzute în caietul de sarcini.
   3. Grupul de lucru va lua decizia de acceptare a ofertelor alternative numai după consultare cu proiectantul lucrării, care își va exprima, în scris, punctul său de vedere referitor la fiecare ofertă alternativă. În cazul acceptării ofertei alternative responsabilitatea adaptării proiectului la caracteristicile ofertei alternative revine proiectantului inițial.
   4. Ofertele alternative care nu respectă prevederile punctului 20.2. din IPO nu vor fi luate în considerare.
2. Perioada de valabilitate a ofertei
   1. Ofertantul are obligaţia de a menţine oferta valabilă pe o perioada indicată în punctul 4.8 din FDA.
   2. Orice ofertă valabilă pentru o perioadă mai mică decît cea prevăzută în prezentul punct va fi respinsă de grupul de lucru, ca fiind necorespunzătoare.
   3. Autoritatea contractantă are dreptul de a solicita ofertanţilor, în circumstanţe excepţionale, înainte de expirarea perioadei de valabilitate a ofertei, prelungirea acestei perioade cu cel mult 60 de zile.
   4. În cazul extinderii perioadei de valabilitate a ofertei perioada de valabilitate a garanţiei pentru ofertă va fi prelungită în mod corespunzător.
   5. Ofertantul are obligaţia de a comunica autorităţii contractante dacă este sau nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei.
   6. Ofertantul care nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei nu va pierde garanţia pentru ofertă.
3. Perioadade executare
   1. Autoritatea contractantă stabileşte perioada maximă de executare a lucrărilor pentru obiectul indicat în punctul 1.2 din FDA, reieşind din procesul de executare, în conformitate cu normativele în construcţii.
   2. Perioada maximă de executare a lucrărilor este indicată în punctul 4.5 din FDA.
4. Perioada de garanție
   1. Perioada minimă de garanţie asupra lucrărilor menţionate în punctul 1.2 din FDAeste indicată în secțiunea 3 din FDA.
   2. Ofertele care conţin o perioadă de garanţie mai mică decât perioada minimă de garanţie prevăzută în secțiunea 3 din FDA se resping de către grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.
5. Oferta tehnică
   1. Ofertantul are obligația de a demonstra conformitatea propunerii de executare a lucrării cu cerințele prevăzute în caietul de sarcini și lista cu cantitățile de lucrări. În acest scop oferta tehnică va conține:
6. graficul de executare a lucrării;
7. documentația de deviz (formularele 3, 5, 7 corespunzător CPL.01.01-2012), conform Formularului de deviz nr.1 – lista cu cantitățile de lucrări.
8. Oferta financiară
   1. Oferta financiară include formularul 3.1 din Secţiunea 3 și formularul deviz – ofertă (inclusiv formularele de deviz 3 și 5).
   2. Ofertantul trebuie să prezinte formularul **F3.1** din Secţiunea 3 care reprezintă elementul principal al ofertei financiare. În cazul în care există discrepanță între formularul **F3.1** și formularele 3, 5, 7, oferta se va respinge ca fiind neconformă.

### Garanţia pentru ofertă

* 1. Ofertantul depune garanția pentru ofertă. Cuantumul garanției pentru ofertă este prevăzut în punctul 4.3 din FDA. Perioada de valabilitate a garanției pentru ofertă trebuie să fie egală cu perioada de valabilitate a ofertei (punctul 4.8 din FDA), în caz contrar oferta se va respinge.
  2. Garanția pentru ofertă se exprimă în lei şi poate fi prezentată în formele prevăzute în punctul 4.2 din FDA.
  3. Ofertele care nu sînt însoţite de dovada constituirii garanţiei pentru ofertă sau garanția pentru ofertă este perfectată cu abateri de la formularul **F 3.2**, vor fi respinse.
  4. Autoritatea contractantă are dreptul de a vira garanţia pentru ofertă în bugetul propriu, ofertantul pierzând suma constituită, atunci când acesta din urmă se află în oricare dintre următoarele situaţii:

1. îşi retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
2. oferta sa fiind stabilită câştigătoare nu prezintă garanţia de bună executare în perioada de valabilitate a ofertei, în care urmează să se semneze contractul;
3. oferta sa fiind stabilită cîştigătoare, ofertantul refuză să semneze contractul de achiziţie publică în perioada de valabilitate a ofertei;
4. nu se execută vreo condiție, specificată în documentele de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucrări.
   1. Garanţia pentru ofertă, prezentată de ofertantul a cărui ofertă a fost stabilită ca fiind cîştigătoare, se returnează de către autoritatea contractantă în cel mult 3 zile lucrătoare de la data semnării contractului de achiziţie publică şi constituirii garanţiei de bună executare.
   2. Garanţia pentru ofertă, prezentată de ofertanţii ale căror oferte nu au fost stabilite ca fiind cîştigătoare, se returnează de către autoritatea contractantă imediat după semnarea contractului.

### Valuta ofertei

28.1 Preţurile indicate în documentația de deviz (Formularul 3, 5, 7,) solicitate vor fi indicate în lei moldoveneşti, cu excepţia cazurilor în care punctul 4.9 din FDAprevede altfel.

1. Formatul ofertei
   1. Oferta va fi pregătită în format electronic, în conformitate cu instrumentele existente în SIA RSAP, cu excepția cazurilor prevăzute la art.32 alin.(7) şi (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

## SECȚIUNEA 4. DEPUNEREA ȘI DESCHIDEREA OFERTELOR

### Depunerea ofertelor

* 1. Ofertantul trebuie să ia toate măsurile, astfel încât oferta să fie recepționată şi înregistrată în SIA RSAP până la data limită pentru depunerea ofertelor. În cazul prezentării ofertelor pe suport de hârtie, autoritatea contractantă eliberează operatorului economic, în mod obligatoriu, o recipisă în care indică data şi ora recepționării ofertei sau confirmă recepționarea acesteia în cazurile în care oferta a fost depusă prin mijloace electronice.
  2. Operatorul economic va asigura, că la depunerea ofertei se va atașa: DUAE,garanția pentru ofertă și oferta financiară.
  3. Oferta, scrisă şi semnată, după caz electronic, se prezintă în conformitate cu cerinţele expuse în documentaţia de atribuire, utilizind SIA RSAP, cu exceptia cazurilor prevazute la art.32 alin.(7) şi (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.
  4. La depunerea ofertei prin SIA „RSAP”, operatorul economic va ține cont de timpul necesar pentru încărcarea ofertei în sistem, prevăzînd timp suficient pentru a depune oferta în termenii stabiliți.

### 31. Termenul limita de depunere a ofertelor

* 1. Ofertelevor fi depuse nu maitîrziu de data şioraspecificateînpunctul 5.2 din FDA. Autoritateacontractantăpoate, la discreţiasa, săextindătermenul-limită de depunere a ofertelorprinmodificareadocumentelor de atribuireînconformitate cu punctul 9 din IPO, cazîn care toatedrepturileşiobligaţiileautorităţiicontractanteşi ale ofertanţilorvor fi supuse ulterior termenului-limităprelungit.

### Oferte întîrziate

* 1. SIA RSAP nu va accepta ofertele transmise după expirarea termenului limită de depunere a ofertelor.
  2. În cazurile prevăzute la art.32 alin.(7) și (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, ofertele depuse după termenul limită de deschidere a ofertelor specificate în punctul 5.2 din FDA, vor fi înregistrate de către autoritatea contractantă și restituite ofertantului, fără a fi deschise.

1. Oferta comună
   1. Mai multe persoane juridice au dreptul de a se asocia şi de a depune o ofertă comună, fiind obligate să prezinte asocierea în formă scrisă.
   2. Fiecare dintre aceştia îşi asumă obligaţia pentru oferta comună şi răspunde pentru orice consecinţe ale viitorului contract de achiziţie publică. Informaţia privind asocierea se prezintă completînd formularul **F3.14** din capitolul 3.
2. Interdicția de a depune mai multe oferte
   1. Ofertantul nu are dreptul de a depune decât o singură oferta de bază. Ofertanţii asociaţi nu au dreptul de a depune alte oferte, în mod individual, pe lîngă oferta comună.
   2. Persoanele juridice nominalizate ca subcontractanţi în cadrul uneia sau mai multor oferte nu au dreptul de a depune oferta în nume propriu sau în asociere.
   3. Orice ofertă pentru care se constată nerespectarea prevederilor punctelor 34.1 și 34.2 din IPOva fi respinsă.

### Modificarea, substituirea şi retragerea ofertelor

* 1. În cazul în care documentaţia de atribuire nu prevede altfel, ofertantul are dreptul să modifice sau să retragă oferta înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor, fără a pierde dreptul de retragere a garanţiei pentru ofertă. O astfel de modificare este valabilă dacă a fost efectuată înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor.

### Deschiderea ofertelor

* 1. Autoritatea contractantă va deschide ofertele în cadrul sistemului SIA „RSAP” la data şi ora specificate în punctul 5.2 din FDA.
  2. Informația privind ofertanții și ofertele, se fac publice prin publicarea acestora în SIA „RSAP”.

## SECȚIUNEA 5. EVALUAREA ȘI COMPARAREA OFERTELOR

### Confidenţialitate

* 1. Posesorul SIA RSAP va asigura mecanisme adecvate în vederea neadmiterii divulgării conținutului ofertelor prezentate de participanți până la data stabilită pentru deschiderea acestora de către persoanele autorizate ale organizatorului procedurii de achiziție publică, în conformitate cu legislația în vigoare. Astfel, va fi preântîmpinată aplicarea unor eventuale practici anticoncurențiale în cadrul procedurilor de achiziții publice.
  2. Autoritatea contractantă are obligaţia de a păstra confidenţialitatea asupra conţinutului ofertei, precum şi asupra oricărei informaţii privind ofertantul, a cărei dezvăluire ar putea afecta dreptul acestuia de a-şi proteja proprietatea intelectuală sau secretele comerciale.

### Examinarea documentelor care însoțesc oferta

* 1. Examinarea documentelor de către autoritatea contractantă se va efectua în baza informațiilor prezentate de către operatorii economici în DUAE, parte componentă a documentației de licitație, prin care menționează că:

1. este eligibil să participe la procedura de achiziții publice și nu există motive de excludere din cadrul procedurilor de achiziții publice pentru atribuirea contractului de achiziție publică;
2. îndeplinește criteriile referitoare la situația economică și financiară și/sau capacitatea tehnică și profesională stabilite de autoritatea contractantă în anunțul de participare sau în documentația de atribuire.
   1. Declarațiile pe proprie răspundere (DUAE) a operatorilor economici se vor verifica după caz, direct de către autoritatea contractantă prin procedurile automate SIA RSAP, cu accesare a unei baze de date a autorităților publice sau a terților din Republica Moldova, iar atunci când este necesar și în alte state.
   2. În cazul în care există discrepanțe între informațiile prezentate în DUAE de către operatorul economic și cele prevăzute în invitația/anunțul de participare de către autoritatea contractantă, se oferta se va respinge și se va examina DUAE următorului ofertant.
   3. Operatorul economic a cărui informație prezentată în DUAE corespunde cerințelor/condițiilor specificate de către autoritatea contractantă în anunț/invitația de participare, are obligația să prezente la cerere și fără întârziere documentele justificative.
   4. În cazul în care documentele furnizate de către operatorul economic nu corespund cerințelor/condițiilor confirmate prin DUAE, autoritatea contractantă va respinge oferta, fiind stabilită ca ofertă neconformă.
   5. Orice ofertant care îndeplineşte în totalitate cerinţele corespunzătoare criteriilor de calificare este considerat ofertant calificat și este admis la etapa de evaluare a ofertelor conform criteriului de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului indicat în punctul 7.1. din FDA.

### Examinarea ofertelor

* 1. Ofertele vor fi examinate de către Grupul de lucru creat de autoritatea contractantă sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.
  2. Grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice are obligaţia de a stabili care sânt clarificările necesare pentru evaluarea fiecărei oferte, precum şi perioada acordată pentru transmiterea clarificărilor.
  3. În cazul unei oferte care are un preț aparent neobișnuit de scăzut în raport cu prețul estimat al achiziției, autoritatea contractantă are obligația de a efectua controlul calculării elementelor prețului și respectarea de către ofertant a cerințelor tehnice indicate în caietul de sarcini și de a solicita în scris și înainte de a lua o decizie de respingere a acelei oferte, detalii și precizari pe care le consideră relevante cu privire la ofertă, precum și de a verifica răspunsurile care justifică prețul respectiv.
  4. Grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice va respinge o ofertă în oricare dintre următoarele cazuri:

1. oferta nu respectă cerinţele prevăzute în prezenta documentaţie standard pentru elaborarea şi prezentarea ofertelor;
2. ofertantul nu transmite în perioada stabilită clarificările solicitate;
3. ofertantul modifică, prin clarificările pe care le prezintă, conţinutul ofertei tehnice şi/sau al ofertei financiare, cu excepţia situaţiei în care modificarea este determinată de corectarea erorilor aritmetice;
   1. explicațiile solicitate nu sânt concludente şi/sau nu sânt susținute de documentele justificative cerute de grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.
   2. Dacă oferta, inclusiv formularele care o însoțesc, nu corespunde cerințelor prestabilite în invitația/anunțul de participare sau aceasta nu este completată, semnată și ștampilată în modul corespunzător, ea va fi respinsă de către autoritatea contractantă, și nu poate fi rectificată cu scopul de a corespunde cerințelor, prin corectarea sau extragerea devierilor sau rezervelor necorespunzătoare, excepție constituind doar corectarea greșelilor aritmetice.

### Clarificarea ofertelor

* 1. Autoritatea contractantă poate, la discreţia sa, să ceară oricăruia dintre ofertanţi o clarificare a ofertei acestora, pentru a facilita examinarea, evaluarea și compararea ofertelor. Nu vor fi solicitate, oferite sau permise schimbări în preţurile sau în conţinutul ofertei, cu excepţia corectării erorilor aritmetice descoperite de către autoritatea contractantă în timpul evaluării ofertelor.
  2. Erorile aritmetice se corectează după cum urmează: dacă există o discrepanţă între preţul pentru o unitate de măsură şi preţul total (care este obţinut prin multiplicarea preţului cu cantitatea totală), se va lua în considerare preţul pe unitate, iar preţul total va fi corectat în mod corespunzător:
* Grupul de lucrudupă caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice are dreptul de a corecta erorile aritmetice numai cu acceptul ofertantului. Dacă ofertantul nu acceptă corectarea acestor erori, oferta sa va fi considerată necorespunzătoare şi, în consecinţă, va fi respinsă de către grupul de lucru.
  1. În cazul în care ofertantul nu execută cererea autorităţii contractante de a reconfirma datele de calificare pentru încheierea contractului, oferta i se respinge şi se selectează o altă ofertă cîştigătoare dintre ofertele rămase în vigoare.
  2. Operatorul economic este obligat să răspundă la solicitarea de clarificare a autorității contractante în maxim trei zile de la data expedierii acesteia.

### Determinarea conformităţii ofertelor

* 1. Aprecierea corespunderii unei oferte de către autoritatea contractantă urmează a fi bazată pe conţinutul ofertei.
  2. Se consideră conformă cerinţelor oferta care corespunde tuturor termenilor, condiţiilor şi specificaţiilor din documentele de atribuire, neavînd abateri esenţiale sau avînd doar abateri neînsemnate, erori sau omiteri ce pot fi înlăturate fără a afecta esenţa ofertei. O abatere se va considera ca fiind neînsemnată dacă:

1. nu afectează în orice mod substanţial sfera de acţiune, calitatea sau performanţa serviciilor specificate în contract;
2. nu limitează în orice mod substanţial drepturile autorităţii contractante sau obligaţiile ofertantului conform contractului;
3. nu ar afecta într-un mod inechitabil poziţia competitivă a altor ofertanţi ce prezintă oferte conforme cerinţelor.
   1. Dacă o ofertă nu este conformă cerinţelor din documentele de atribuire, ea va fi respinsă de către autoritatea contractantă.

### Neconformităţi, erori şi omiteri

* 1. Autoritatea contractantă are dreptul să considere oferta conformă cerinţelor dacă aceasta conţine abateri neînsemnate de la prevederile documentelor de atribuire, erori sau omiteri ce pot fi înlăturate fără a afecta esenţa ei. Orice deviere de acest fel se va exprima cantitativ, în măsura în care este posibil, şi se va lua în considerare la evaluarea şi compararea ofertelor.
  2. Dacă ofertantul care a depus oferta cea mai avantajoasă nu acceptă corectarea erorilor aritmetice, oferta acestuia este respinsă.

### Evaluarea ofertelor

* 1. Examinarea, evaluarea şi compararea ofertelor se efectuează de către Grupul de lucru după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice fără participarea ofertanţilor şi a altor persoane neautorizate. Autoritatea contractantă va examina ofertele pentru a confirma faptul că toate documentele şi documentaţia tehnică au fost prezentate şi pentru a determina caracterul complet al fiecărui document depus.
  2. Autoritatea contractantă stabileşte oferta/ofertele cîştigătoare, avîndu-se în vedere încadrarea în perioada de valabilitate a ofertelor, aplicînd criteriul de atribuire şi factorii de evaluare prevăzuţi în documentaţia de atribuire, prin SIA „RSAP”, cu exceptia cazurilor prevazute la art.32 alin.(7) şi (11) din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

### Descalificarea ofertantului

* 1. Autoritatea contractantă va descalifica ofertantul care depune documente ce conţin informaţii false, cu scopul calificării, sau derutează ori face reprezentări neadevărate pentru a demonstra corespunderea sa cerinţelor de calificare. În cazul în care acest lucru este dovedit, autoritatea contractantă poate declara ofertantul respectiv ca fiind neeligibil pentru participarea ulterioară în contractele de achiziţii publice, prin includerea lui în Lista de interdicţie a operatorilor economici.
  2. Operatorii economici incluși în Lista de interdicţie a operatorilor economici întocmită actualizată şi ţinută de către Agenţia Achiziţii Publice, reprezintă temei pentru descalificare.
  3. Ofertantul poate fi descalificat în cazul în care este insolvabil, în privinţa lui a fost iniţiată procedura de sechestrare a patrimoniului, este în faliment sau în proces de lichidare sau dacă activităţile ofertantului sînt suspendate ori există un proces de judecată privind oricare dintre cele menţionate.
  4. Ofertantul este descalificat în cazul aplicării sancţiunilor administrative sau penale, pe parcursul ultimilor 3 ani, faţă de persoanele de conducere ale operatorului economic în legătură cu activitatea lor profesională sau cu prezentarea de date eronate în scopul încheierii contractului de achiziţii publice.
  5. Ofertantul este descalificat pentru neachitarea impozitelor şi altor plăţi obligatorii în conformitate cu legislaţia ţării în care el este rezident. Autoritatea contractantă va solicita ofertanţilor să demonstreze împuternicirea de a încheia contractele de achiziţii publice şi componenţa fondatorilor şi a persoanelor afiliate.
  6. Autoritatea contractantă nu acceptă oferta în cazul în care ofertantul nu corespunde cerințelor de calificare.

## SECȚIUNEA 6.ADJUDECAREA CONTRACTULUI

### Criteriul de adjudecare

* 1. Criteriul în baza căruia se atribuie contractul de achiziţie publică de lucrări nu poate fi schimbat pe toată durata de aplicare a procedurii de atribuire a contractului respectiv.
  2. Autoritatea contractantă va adjudeca contractul, conform criteriului stabilit în punctul 7.1 din FDA precum şi a altor condiţii şi cerinţe din documentația de atribuire.

### Înştiinţarea de adjudecare

* 1. Autoritatea contractantă prin SIA RSAP va comunica tuturor ofertanţilor rezultatul aplicării procedurii în cel mult 3 zile de la data la care grupul de lucru după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice a stabilit oferta cîştigătoare.
  2. În cazul ofertanţilor a căror ofertă nu a fost declarată cîştigătoare comunicarea va preciza:

1. fiecărui ofertant respins – motivele concrete care au stat la baza deciziei de respingere a ofertei sale;
2. pentru fiecare ofertă respinsă – motivele concrete care au stat la baza deciziei de respingere, detaliindu-se argumentele în temeiul cărora oferta a fost considerată inacceptabilă şi/sau neconformă, îndeosebi elementele ofertei care nu au corespund cerinţelor de funcţionare şi performanţă prevăzute în caietul de sarcini.
   1. În cazul ofertantului cîştigător comunicarea va preciza faptul că oferta sa a fost declarată cîştigătoare şi că acesta urmează să încheie contractul prin SIA RSAP.
3. Anularea aplicării procedurii pentru atribuirea contractului de achiziție publică
   1. Autoritatea contractantă va anula procedura de atribuire a contractului de achiziţie publică numai dacă ia această decizie înainte de data transmiterii comunicării privind rezultatul aplicării procedurii respective şi numai în următoarele circumstanţe:
      1. nu există cel puțin trei ofertanți, care au întrunit condițiile de calificare stabilite;
      2. valoarea tuturor ofertelor este mai mică cu cel puțin 15% decât valoarea estimată a lucrărilor, calculată conform prevederilor legii privind achizițiile publice nr. 131/2015;
      3. au fost prezentate numai oferte necorespunzătoare, respectiv oferte care:

* nu au fost elaborate şi prezentate în conformitate cu cerințele stabilite;
* conțin, în propunerea financiară, prețuri care par, în mod evident, a nu fi rezultatul liberei concurențe şi care nu pot fi justificate temeinic;
* conțin propuneri referitoare la clauzele contractuale, propuneri care sânt, în mod evident, dezavantajoase pentru autoritatea contractantă;
* au o valoare ce depășesc pragul prevăzut de lege pentru procedura de achiziție publică desfășurată.
  + 1. s-a constatat comiterea unui act de corupere, confirmat prin hotărârea definitivă a instanței judecătorești;
    2. ofertele depuse, deși pot fi luate în considerare, nu pot fi comparate din cauza modului neuniform de abordare a soluțiilor tehnice şi/sau financiare;
    3. existența unor abateri grave de la prevederile legislative afectează procedura de atribuire sau face imposibilă încheierea contractului. Prin abateri grave de la prevederile legislative se înțelege faptul că:
* nu au fost respectate principiile sau regulile privind transparența şi comunicarea, reglementate de legea nr.131/2015 privind achizițiile publice; sau
* pe parcursul analizei, evaluării şi/sau finalizării procedurii de atribuire, se constată erori sau omisiuni, iar autoritatea contractantă se află în imposibilitatea de a adopta măsuri corective fără ca acestea să conducă la încălcarea principiilor de reglementare a relațiilor privind achizițiile publice.
  + 1. ofertanții clasați pe locul unu și doi refuză încheierea contractului.
  1. Decizia de anulare nu creează vre-o obligație a autorității contractante fată de ofertanţi, cu excepţia returnării garanţiei pentru ofertă.
  2. În cazul în care anulează aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achiziţie publică, autoritatea contractantă are obligaţia de a comunica în scris tuturor participanţilor la procedura de achiziţie publică, în cel mult 3 zile de la data anulării procedurii, atît încetarea obligaţiilor pe care aceştia şi le-au creat prin depunerea de oferte, cît şi motivul anulării.

### Garanţia de bună execuţie

* 1. La momentul încheierii contractului, dar nu mai tîrziu de data expirării Garanţiei pentru ofertă (dacă s-a cerut), ofertantul cîştigător va prezenta Garanţia de bună execuţie în mărimea prevăzută de punctul 7.2 din FDA, la momentul încheierii contractului, dar nu mai târziu de data expirării Garanției pentru ofertă (dacă s-a cerut), ofertantul câștigător va prezenta Garanția de bună execuție în mărimea prevăzută de punctul 7.2 din FDA.
  2. Refuzul ofertantului cîştigător de a depune Garanţia de bună execuţie sau de a semna contractul va constitui motiv suficient pentru anularea adjudecării şi reţinerea Garanţiei pentru ofertă. În acest caz, autoritatea contractantă poate adjudeca contractul următorului ofertant cu oferta cea mai bine clasată, a cărui ofertă este conformă cerinţelor şi care este apreciat de către autoritatea contractantă a fi calificat în executarea Contractului. În acest caz, autoritatea contractantă va cere tuturor ofertanţilor rămaşi extinderea termenului de valabilitate a Garanţiei pentru ofertă. Totodată, autoritatea contractantă este în drept să respingă toate celelalte oferte.

### Semnarea contractului

* 1. La expirarea perioadei de așteptare, dar nu mai devreme de 6 zile din data transmiterii comunicării privind rezultatul procedurii de atribuire sau, după caz, după soluționarea oricăror contestații, autoritatea contractantă va completa și genera în cadrul SIA RSAP contractul de achiziții publice, în conformitate cu termenii și condițiile indicate în documentația de atribuire.
  2. În cazul efectuării plăților de către autoritatea contractantă prin sistemul trezorerial, contractul va putea fi semnat și transmis prin intermediul SIA RSAP operatorului economic câștigător spre semnare, după confirmarea disponibilității resurselor bugetare.
  3. Contractul pentru care sursele financiare se alocă din bugetul de stat/bugetul local se înregistrează obligatoriu la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor și intră în vigoare la data înregistrării sau la o altă dată ulterioară prevăzută de acesta după înregistrare la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor.
  4. Ofertantul până la semnarea prin SIA RSAP a contractului de achiziţie publică are obligaţia de a constitui garanţia de bună executare. Cuantumul garanţiei de bună executare este prevăzut în punctul 7.2 din FDA și se stabilește procentual din valoarea contractului de lucrări adjudecat.
  5. Forma de constituire a garanţia de bună executare este prevăzută în punctul 7.3 din FDA.
  6. Refuzul ofertantului câştigător de a depune Garanţia de bună executare sau de a semna contractul va constitui motiv suficient pentru anularea adjudecării şi reţinerea Garanţiei pentru ofertă. În acest caz, autoritatea contractantă poate adjudeca contractul următorului ofertant cu oferta cea mai bine clasată, a cărui ofertă este conformă cerinţelor şi care este apreciat de către autoritatea contractantă a fi calificat în executarea Contractului. În acest caz, autoritatea contractantă va cere tuturor ofertanţilor rămaşi extinderea termenului de valabilitate a Garanţiei pentru ofertă. Totodată, autoritatea contractantă este în drept să respingă toate celelalte oferte.

### Dreptul de contestare

* 1. Orice operator economic care consideră că, în cadrul procedurilor de achiziţie, autoritatea contractantă, prin decizia emisă sau prin procedura de achiziţie aplicată cu încălcarea legii, a lezat un drept al său recunoscut de lege, în urma cărui fapt el a suportat sau poate suporta prejudicii, are dreptul să conteste decizia sau procedura aplicată de autoritatea contractantă, în modul stabilit de Legea nr. 131/2015 privind achiziţiile publice.
  2. Contestaţiile se vor depune direct la Agenția Națională de Soluționare a Contestațiilor. Toate contestaţiile vor fi depuse, examinate şi soluţionate în modul stabilit de Legea nr. 131/2015 privind achiziţiile publice.
  3. Operatorul economic, în termen de pînă la 5 zile, după caz 10, calendaristice de la data la care a aflat despre circumstanţele ce au servit drept temei pentru contestaţie, are dreptul să depună la Agenţia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor o contestaţie argumentată a acţiunilor, a deciziei ori a procedurii aplicate de autoritatea contractantă.
  4. Contestaţiile privind anunțurile de participare la licitaţie şi documentaţia de atribuire vor fi depuse până la deschiderea de către autoritatea contractantă a pachetelor cu oferte.

# 

# CAPITOLUL II. FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI (FDA)

Următoarele date specifice referitoare la serviciile solicitate vor completa, suplimenta sau ajusta prevederile instrucţiunilor pentru ofertanţi (IPO). În cazul unei discrepanţe sau al unui conflict, prevederile de mai jos vor prevala asupra prevederilor din IPO.

*Instrucţiunile pentru completarea* ***Fişei de Date a Achiziţiei*** *sînt oferite cu litere cursive.*

## Dispoziții generale

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Rubrica** | **Datele Autorității Contractante/Organizatorului procedurii** | |
| 1.1. | Autoritatea contractantă/Organizatorul procedurii, IDNO: | ***Consiliul raional Căușeni***  ***1007601010921*** | |
| 1.2. | Obiectul achiziției: | *”****Amplasarea secției de reanimare la etajul 1 al Blocului Curativ cu 4 nivele, teren cu nr. cadastral 2701205001, situat în or. Căușeni, str. Iu.Gagarin, 54”*** | |
| 1.3. | Numărul și tipul procedurii de achiziție: | ***Nr.: SIA RSAP***  ***Tipul procedurii de achiziție: Licitație Deschisă*** | |
| 1.4. | Tipul obiectului de achiziţie: | ***lucrări*** | |
| 1.5. | Codul CPV: | ***45200000-9*** | |
| 1.6. | Sursa alocațiilor bugetare/banilor publici și perioada bugetară: | ***Buget de stat***  ***Anul 2020*** | |
| 1.7. | Administratorul alocațiilor bugetare: | ***Consiliul raional Căușeni*** | |
| 1.8. | Plăţi/mijloace financiare din partea partenerului de dezvoltare: (după caz): | ***-*** | |
| 1.9. | Denumirea investitorului, IDNO: | ***Consiliul raional Căușeni***  ***1007601010921*** | |
| 1.10. | Beneficiarul serviciilor de lucrări, IDNO: | ***Consiliul raional Căușeni***  ***1007601010921*** | |
| 1.11. | Limba de comunicare: | ***limba de stat*** | |
| 1.12. | Locul/Modalitatea de transmitere a clarificărilor referitor la documentația de atribuire |  |  |
| ***SIA RSAP*** |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 1.13. | Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate | ***Da*** | |
| 1.14. | Tipul contractului: | ***de antrepriză*** | |
| 1.15. | Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului**:** | ***„nu se aplică”*** | |

## Lista lucrărilor și specificațiile tehnice:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Cod CPV** | **Denumire serviciilor de lucrări solicitate** | **Unitatea de măsură** | **Cantitatea** | **Specificația tehnică deplină solicitată, Standarde de referinţă** |
| 1. | 45200000-9 | *”****Amplasarea secției de reanimare la etajul 1 al Blocului Curativ cu 4 nivele, teren cu nr. cadastral 2701205001, situat în or. Căușeni, str. Iu.Gagarin, 54”*** | lucrare | 1 | Conform listei cantităților de lucrări |

1. Criterii și cerințe de calificare

**Ofertantul va include în ofertă următoarele documente/cerințe:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Denumirea **documentului/cerințelor** | **Mod de demonstrare a îndeplinirii cerinţei:** | **Obl.**  ***Da /Nu*** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | DUAE | Original. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 2. | Oferta financiară | Original, formularul F3.1, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului. | *Da* |
| 3. | Garanție pentru ofertă 1 % | Original, scrisoare de garanție bancară conform formularului F3.2 sau transfer pe contul de decontare al Beneficiarului indicat în FDA din Documentația Standard,confirmată prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului. | *Da* |
| 4. | Oferta tehnică conform caietului de sarcini | Original, Formularele de deviz (F3, F5, F7), confirmate prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului. | *Da* |
| 5. | Grafic de executare a lucrărilor | Original, Formularul F3.3, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice al ofertantului | *Da* |
| 6. | Garanţie de bună execuţie a contractului 8% | Original, se va depune de către ofertantul declarat câştigător. | *Da* |
| 7. | **Următoarele documente obligatorii vor fi solicitate după deschiderea ofertelor conform cerințelor și termenilor indicate în DUAE** | | |
| 8. | Certificat privind lipsa datoriilor față de buget eliberată de Serviciul Fiscal de Stat | Copie. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 9. | Certificate de atestare tehnico-profesională a dirigintelui de șantier | Copie. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 10. | Declarație de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art.18 din Legea 131 din 03.07.2015 | Original, formularul F3.5, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului | *Da* |
| 11. | Declarația privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere | Original. formularul F3.6 Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 12. | Formularul informativ despre ofertant | Original, formularul F3.7. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 13. | Declaraţie privind obligaţiile contractuale faţă de alţi beneficiari | Original, formularul F3.8. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 14. | Experiența similară  Ofertantul va dispune de un nivel minim de experiență pentru a se califica cerințelor de îndeplinire a contractului  a) executarea în ultimii 5 ani cel puțin a unui contract cu o valoare nu mai mică de 75% din valoarea viitorului contract, confirmat prin prezentarea contractului de antrepriză sau subantrepriză, precum și prin procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor  sau  b) valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract | La punctul a) Original, formularul F3.9 însoțit de copia contractului de antrepriză și a procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor  și/sau  La punctul b) Original, formularul F3.10 însoțit de copiile contractelor de antrepriză indicate și a proceselor-verbale de recepție la terminarea lucrărilor. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 15. | Declarația privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului | Original, formularul F3.11. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 16. | Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propuși pentru implementarea contractului | Original, formularul F3.12, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului. | *Da* |
| 17. | Lista subcontractanților și părțile din contract care sunt îndeplinite de către aceștia (după caz) | Original, formularul F3.13. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 18. | Informații privind asocierea | Original, formularul F3.14. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 19. | Avizul Inspecției de Stat în Construcții | Copie, formularul F3.15. Confirmata prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 20. | Perioada de garanție a lucrărilor după semnarea procesului verbal de recepție la finisarea lucrărilor | De la 5 pînă la 15 ani. | *Da* |
| 21. | Certificat de înregistrare a întreprinderii | Copie, emis de Camera Înregistrării de Stat. Confirmat prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |
| 22. | Ultimul raport financiar (2019) | Cu reflectarea activelor și pasivelor. Copie. Confirmată prin aplicarea semnaturii electronice al participantului. | *Da* |

## Pregătirea ofertelor

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1. | Oferte alternative: | ***nu vor fi acceptate*** | | | |
| 4.2. | Garanţia pentru ofertă: | ***[forma garanției a/b/c]***   1. ***Oferta va fi însoţită de o Garanţie pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 din secţiunea a 3-a – Formulare pentru depunerea ofertei***   *sau*   1. *Garanţia pentru ofertă prin transfer la contul autorităţii contractante, conform următoarelor date bancare:*   *Beneficiarul plăţii:*  *Denumirea Băncii:*  *Codul fiscal:*  *Contul de decontare:*  *Contul trezorerial:*  *Contul bancar:*  *Trezoreria regională:*  *cu nota “Pentru setul documentelor de atribuire” sau “Pentru garanţia pentru ofertă la „procedura de achiziție publicănr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_\_\_”*  *sau*   1. *Alte forme ale garanției bancare acceptate de autoritatea contractantă.* | | | |
| 4.3. | Garanţia pentru ofertă va fi în valoare de: | ***\_1 %*** *din valoarea ofertei fără TVA.* | | | |
| 4.4. | Ediţia aplicabilă a Incoterms și termenii comerciali acceptați vor fi (după caz): | ***\_\_\_\_\_\_\_ [ediția aplicabilă]*** | | | |
| 4.5. | Termenul de executare : | ***14 luni.*** | | | |
| 4.6. | Locul executării lucrărilor: | ***or. Căușeni, str. Iu.Gagarin, 54, IMSP SR Căușeni.*** | | | |
| 4.7. | Metoda și condițiile de plată vor fi: | **Achitarea va fi efectuată conform prevederilor Legii finanțelor publice și responsabilități bugetar – fiscale nr.181 din 25.07.2014.**  *[se indică condițiile de plată către operatorul economic, plățile prealabile, după caz, inclusiv termenul de achitare]* | | | |
| 4.8. | Perioada valabilităţii ofertei va fi de: | *60 zile* | | | |
| 4.9. | Ofertele în valută străină: | ***nu se acceptă*** | | | |
| Depunerea și deschiderea ofertelor | | | | | |
| 5.1 | Locul/Modalitatea de **depunerea ofertelor**, este: |  | |  |
| *Electronic în SIA RSAP* | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | | | |
|  | |  |
| 5.2. | **Termenul limită** de depunere a ofertelor este: | *Conform SIA RSAP* | |  |
|  | |  |
|  | |  |
| 5.3. | Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor (cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA “RSAP”). |  | Ofertanţii sau reprezentanţii acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepţia cazului cînd ofertele au fost depuse prin SIA “RSAP” | | |
| Evaluarea și compararea ofertelor | | | | | |
| 6.1. | Preţurile ofertelor depuse în diferite valute vor fi convertite în: | ***lei MD*** | | | |
| Sursa ratei de schimb în scopul convertirii: | ***[sursa ratei de schimb]*** | | | |
| Data pentru rata de schimb aplicabilă va fi: | ***[data ratei de schimb]*** | | | |
| 6.2. | Modalalitatea de efectuare a evaluării: | ***Evaluarea va fi efectuată pe pe lot.***  ***Dacă nu recurge la atribuirea contractului pe loturi, autoritatea contractantă are obligaţia de a justifica decizia de a nu atribui contractul pe loturi (art. 372).*** | | | |
| 6.3. | Factorii de evaluarea vor fi următorii: | ***Prețul cel mai scăzut*** | | | |
| Adjudecarea contractului | | | | | |
| 7.1. | Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului va fi: | **Se va aplica criteriul de avaluare:**  ***Prețul cel mai scăzut*** | | | |
| 7.2. | Suma Garanţiei de bună execuţie (se stabileşte procentual din preţul contractului adjudecat): | ***8 %*** | | | |
| 7.3. | Garanţia de bună execuţie a contractului: | ***[forma garanției de bună execuție a/b/c]***   1. ***Garanția de buna execuție (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.4*** *sau* 2. *Garanția de buna execuție prin transfer la contul autorităţii contractante, conform următoarelor date bancare:*   *Beneficiarul plăţii:*  *Denumirea Băncii:*  *Codul fiscal:*  *Contul de decontare;*  *Contul trezorerial:*  *Contul bancar:*  *Trezoreria regională:*  *cu nota “Garanția de bună execuție” sau “Pentru garanţia de bună execuție la procedura de achiziție publicănr. \_\_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_”*  *sau*   1. *Alte forme ale garanției de bună execuție acceptate de autoritatea contractantă.* | | | |
| 7.4. | Forma de organizare juridică pe care trebuie să o ia asocierea grupului de operatori economici cărora li s-a atribuit contractul | ***[indicaţi una din formele de mai jos]*** *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*   1. Societate pe acţiuni 2. Societate cu răspundere limitată   Altele \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| 7.5. | Numărul maxim de zile pentru semnarea şi prezentarea contractului către autoritatea contractantă, de la remiterea acestuia spre semnare: | *6 numărul de zile.* | | | |

**Conținutul prezentei Fișe de date a achiziției este identic cu datele procedurii din cadrul Sistemului Informațional Automatizat “REGISTRUL DE STAT AL ACHIZIȚIILOR PUBLICE”. Grupul de lucru pentru achiziții confirmă corectitudinea conținutului Fișei de date a achiziției, fapt pentru care poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.**

**Conducătorul grupului de lucru: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CAPITOLUL III. FORMULARE PENTRU DEPUNEREA OFERTEI | | |
| * 1. Prezentul capitolul conține formularele destinate, pe de o parte, să faciliteze elaborarea şi prezentarea ofertei şi a documentelor care să permită grupului de lucru examinarea şi evaluarea rapidă şi corectă a tuturor ofertelor depuse.   2. Fiecare ofertant care participă, în mod individual sau ca asociat, la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări are obligația să prezinte formularele prevăzute în prezentul capitol, completate în mod corespunzător şi semnate de persoanele autorizate. | | |
| **Formular** | **Denumirea** |
| F3.1 | Formularul Ofertă |
| F3.2 | Scrisoare de garanție bancară |
| F3.3 | Grafic de executare a lucrărilor |
| F3.5 | Declarație de neîncadrare în siatuațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 |
| F3.6 | Declarația privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere |
| F3.7 | Formularul informativ despre ofertant |
| F3.8 | Declaraţie privind obligaţiile contractuale faţă de alţi beneficiari |
| F3.9 | Declarație privind experiența similară |
| F3.10 | Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate |
| F3.11 | Declarație privind dotările specifice, utilajul şi echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului |
| F3.12 | Declarație privind personalul de specialitate şi/sau a experţilor propus/propuşi pentru implementarea contractului |
| F3.13 | Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de către aceștia |
| F3.14 | Informație privind asocierea |
| F3.15 | Avizul Inspecției de Stat în Construcții |

FORMULARULF3.1

**OFERTĂ**

Către\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(dinumireaautorităţii contractante şi adresa completă)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Stimaţi domni,

1. Examinînddocumentaţia standard pentru elaborarea şi prezentarea ofertei, subsemnaţii,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

reprezentanţi ai ofertantului \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea, numele ofertantului)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile şicerinţele cuprinse în documentaţiamenţionată, să executăm\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea lucrării)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

pentru suma fără TVA de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_lei,

(suma în litere şi în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lei.

(suma în litere şi în cifre)

1. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită cîştigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziţiei de începere şi să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_luni calendaristice.

(perioada în litere şi în cifre)

1. Ne angajăm să menţinem această ofertă valabilă pentru o durată de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zile, respectiv pînă la data de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(durata în litere şi în cifre)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, şi ea va rămîne obligatorie pentru noi şi poate fi

(ziua/luna/anul)

acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

1. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziţie publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită cîştigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.
2. Alături de oferta de bază:

[ ] depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

[] nu depunem ofertă alternativă.

(*se bifează opţiunea corespunzătoare*)

1. Am înţelesşiconsimţim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind cîştigătoare, să constituim garanţia de bună executare în conformitate cu prevederile din documentaţia standard pentru elaborarea şi prezentarea ofertei.
2. Înţelegem că nu sînteţiobligaţi să acceptaţi oferta cu cel mai scăzut preţ sau orice altă ofertă pe care o puteţi primi.

Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, legal autorizat să semnez oferta pentru şi în numele \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea/numele ofertantului)

**ANEXĂ LA OFERTĂ**

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (% din preţul total ofertat).
2. Garanţia de bună executare va fi constituită sub formă \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

în cuantum de \_\_\_\_ % (din preţul total ofertat) și constituie \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_mii lei.

1. Perioada de garanţie pentru lucrările executate \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ luni calendaristice.
2. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziţiei de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zile calendaristice.
3. Termenul pentru emiterea dispoziţiei de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zile calendaristice

Ofertant,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(semnătura autorizată)

FORMULARUL F3.2

**BANCA**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea)

**SCRISOARE DE GARANŢIE BANCARĂ**

pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziţie publică

Către\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea autorităţii contractante şi adresa completă)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

cu privire la procedura de atribuire a contractului \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(denumirea contractului de achiziţie publică)

subsemnaţii\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, avînd sediul (denumirea băncii)

înregistrat la\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(adresa băncii)

ne obligăm faţă de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ să plătim

(denumirea autorităţii contractante)

suma de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, la prima sa cerere scrisă şi fără ca

(suma în litere şi în cifre)

acesta să aibă obligaţia de a-şi motiva cererea respectivă, cu condiţia ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea şi datorată ei este din cauza existenţei uneia sau mai multora dintre situaţiile următoare:

1. Ofertantul \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea ofertantului)

îşi retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;

1. Oferta sa fiind stabilită cîştigătoare, ofertantul \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea ofertantului)

nu a constituit garanţia de bună executare;

1. Oferta sa fiind stabilită cîştigătoare, ofertantul \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea ofertantului)

a refuzat să semneze contractul de achiziţie publică de lucrări;

Nu se execută vreo condiţie, specificată în documentele de licitaţie înainte de semnarea contractului de achiziţie publică de lucrări.

Prezenta garanţie este valabilă pănă la data de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Parafată de Banca\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_în ziua\_\_\_\_luna\_\_\_\_\_anul\_\_\_\_\_\_

(semnătura autorizată)

**FORMULARUL F3.3**

**GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea lucrărilor)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **d/o** | **Grupa de obiecte/denumirea obiectului** | **Anul** | | | **…** | | **Anul (n)** | |
| **Luna** | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | | **…** | | **N** |
| 1. | Organizare de şantier |  |  |  | |  | |  |
| 2. | Obiect 01  Categoria de lucrări:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  | |  | |  |
| 3. | Obiect 02  Categoria de lucrări:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  | |  | |  |
| … | Obiect …  Categoria de lucrări:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  | |  | |  |

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**FORMULARUL F3.4**

**GRAFIC DE EXECUTARE A DOCUMENTAȚIEI DE PROIECT**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(denumirea serviciilor)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **d/o** | **Grupa de obiecte/denumirea obiectului** | **Anul** | | | **…** | | **Anul (n)** | |
| **Luna** | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | | **…** | | **N** |
| 1. | Faza 1  Studii, foto fixarea, releveu, investigații inginerești etc |  |  |  | |  | |  |
| 2. | Faza 2  Schiță de proiect \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  | |  | |  |
| 3. | Faza 3  Proiect de execuție (desene și deviz):  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  | |  | |  |
| … | Faza 4  :  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  | |  | |  |

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARUL F3.5

**DECLARAŢIE**

**de neîncadrare în siatuațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015**

Subsemnatul, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ reprezentant împuternicit al \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(denumirea operatorului economic*) în calitate de ofertant/ofertant asociat, declar pe propria răspundere, sub sancţiunea excluderii din procedura de achiziţie publică şi sub sancţiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situaţia prevăzută la art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanţe judecătoreşti pentru participarea la activităţi ale unei organizaţii sau grupări criminale, pentru corupţie, fraudă şi/sau spălare de bani.

Subsemnatul declar că informaţiile furnizate sunt complete şi corecte în fiecare detaliu şi înţeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării şi confirmării declaraţiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ reprezentant împuternicit al \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(denumirea operatorului economic),* în calitate de ofertant/ofertant asociat, la procedura \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(se menţionează procedura)* pentru atribuirea contractului de achiziţie publică avînd ca obiect \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(denumirea lucrării),* codul CPV \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, la data de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (zi/luna/an), organizată de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(denumireaautorităţii contractante),* declar pe propria răspundere că:

1. nu am intrat în proces de insolvabilitate ca urmare a hotărârii judecătorești;
2. mi-am îndeplinit obligaţiile de plată a impozitelor, taxelor şi contribuţiilor de asigurări sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în ţara în care sunt stabilit pana la data solicitată;
3. nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanţe judecătoreşti, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greşeli în materie profesională;
4. nu sunt inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul declar că informaţiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare şi selecţie sunt complete şi corecte în fiecare detaliu şi înţeleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării şi confirmării declaraţiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume/prenume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**FORMULARUL F3.6**

**DECLARAŢIE**

**privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere**

Data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Numărul procedurii: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Către: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Subsemnatul, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ reprezentant împuternicit al \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(denumirea operatorului economic*) în calitate de ofertant/ofertant asociat, confirm prin prezenta că:

1. Nici unul dintre angajaţii, companionii, agenţii, acţionarii, consultanţii, partenerii noştri sau rudele sau asociaţi ai lor nu este în relaţii care ar fi putut considerate ca un conflict de interese.
2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potenţial, vom raporta imediat informaţia respectivă către autoritatea contractantă.
3. Nici unul dintre angajaţii, companionii, agenţii, acţionarii, consultanţii, partenerii noştri sau rudele sau asociaţii ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrîngere sau alte practici anticoncurenţiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitaţii, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.
4. În legătură cu procedura respectivă de achiziție şi cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăţi către angajaţii, companionii, agenţii, acţionarii, consultanţii, partenerii noştri sau rudele lor, care sînt implicaţi în achiziţia publică, implementarea contractului şi aprobarea plăţilor contractuale în numele autorităţii contractante.

Data completării:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei şi sigiliu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARULF3.7

**FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT**

1. Denumirea/numele \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Codul fiscal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Adresa sediului central \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Telefon \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Certificatul de înregistrare\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(numărul, data înregistrării)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(instituţia emitentă)

6. Obiectul de activitate, pe domenii:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(în conformitate cu prevederile din statutul propriu)

7. Autorizație (certificat)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(numărul, data, instituţia emitentă, genurile de activitate)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dacă este cazul:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(adresa completă, telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)

9. Principala piaţă de afaceri: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.**  **d/o** | **Anul** | **Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, mii lei** |
| 1. |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| Media anuală: | | |

Data completării:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARUL F3.8

## DECLARAŢIE

## privind obligaţiile contractuale faţă de alţi beneficiari

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Denumirea beneficiarului** | **Natura obligațiilor contractuale** | **Suma obligațiilor contractuale** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARUL F3.9

**EXPERIENŢĂ SIMILARĂ**

1. Denumirea şi obiectul contractului\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Numărul şi data contractului\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Denumirea/numele beneficiarului\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Adresa beneficiarului\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Ţara\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(se notează opţiunea corespunzătoare)

* antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociaţie)
* antreprenor asociat
* subantreprenor

7. Valoarea contractului exprimată în moneda exprimată în care s-a în echivalent încheiat contractul dolari SUA

a) iniţială \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(la data semnării contractului )

b) finală \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(la data finalizării contractului)

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora şi modul lor de soluţionare:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

1. contractată \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. efectiv realizată \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susţinut pe bază de acte adiţionale încheiate cu beneficiarul \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Numărul şi data procesului-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor \_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Principalele remedieri şi completări înscrise în procesul-verbal de recepţie\_\_\_\_\_

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul îşisusţineexperienţa similară, cu referire în mod special la suprafeţe sau volume fizice ale principalelor capacităţişi categorii de lucrări prevăzute în contracte \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data completării:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei şi sigiliu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**FORMULARUL F3.10**

**DECLARAȚIE PRIVIND LISTA PRINCIPALELOR LUCRĂRI EXECUTATE ÎN ULTIMUL AN DE ACTIVITATE**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Obiect contract** | **Denumirea/nume beneficiar/Adresa** | **Calitatea antreprenorului\*)** | **Preţ contract/ valoarea lucrărilor executate** | **Perioada de execuţie a lucrării (luni)** | **Numărul şi data procesului-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |
| **...** |  |  |  |  |  |  |

\*) Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociaţie; contractant asociat; subcontractant.

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARUL F3.11

**DECLARAŢIE**

**privind dotările specifice, utilajul şi echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **d/o** | **Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producţie (ateliere, depozite, spaţii de cazare) şi laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte** | **Unitatea de măsură**  **(bucăţi şi seturi)** | **Asigurate din dotare** | **Asigurate de la terţi sau din alte surse** |
| **0** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| . |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| n |  |  |  |  |

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARUL F3.12

**DECLARAŢIE**

**privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **d/o** | **Funcţia** | **Studii de specialitate** | **Vechimea în munca în specialitate (ani)** | **Numărul şi denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător** | **Numărul certificatului de atestare**  **Data eliberării** |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** |  |
|  | Arhitect șef |  |  |  |  |
|  | Inginer șef |  |  |  |  |
|  | Diriginţi de şantier |  |  |  |  |
|  | Maiştri |  |  |  |  |
|  | Specialişti  ……………  ……………  ……………. |  |  |  |  |

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARULF3.13

**LISTA SUBCONTRACTORILOR**

**ŞI PARTEA/PĂRŢILE DIN CONTRACT CARE SUNT**

**ÎNDEPLINITE DE ACEŞTIA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Numele şi adresa subantreprenorilor** | **Activităţi din contract** | **Valoarea aproximativă** | **% din valoarea contractului** |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Semnat: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARUL F3.14

**INFORMAŢII PRIVIND ASOCIEREA**

în vederea participării la procedura de adjudecare a executării obiectivului de investiție

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**(denumirea)**

(forma de licitaţie\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

**1.Părţi contractante** (agenţi economici)

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Adrese, telefon, telefax**  a oficiilor partenerilor (părţi contractante):

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Informaţii privind modul de asociere:**

3.1. Data încheierii contractului de asociere \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.2. Locul şi data înregistrării asociaţiei\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.3. Activităţi economice ce se vor realiza în comun \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.4. Contribuţia fiecărei părţi la realizarea activităţilor economice comune convenite \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.5. Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat \_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.6. Condiţii de administrare a asociaţiei\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.7. Modalitatea de împărţire a rezultatelor activităţii economice comune desfăşurate \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.8. Cauze de încetare a asociaţiei şi modul de împărţire a rezultatelor lichidării \_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.9. Repartizarea fizică, valorică şi procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitaţiei\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.10.Alte cauze\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data completării \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Semnat Liderul Asociației: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Semnat Asociatul Secund: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nume: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcţia în cadrul firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Denumirea firmei: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

FORMULARUL F3.15

**INSPECŢIA DE STAT ÎN CONSTRUCŢII**

**Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**A V I Z**

Ca urmare a solicitării \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denumirea solicitantului), nr.\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ privind participarea la licitaţia publică organizată pentru executarea obiectivului de investiţie \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (denumirea obiectivului), în baza documentelor întocmite de noi în urma controalelor efectuate la operatorul economic menţionat, comunicăm următoarele:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **d/o** | **Informaţii rezultate din documentele întocmite cu ocazia controalelor efectuate de Inspecţia de Stat în Construcţii** | **Da** | Nu |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | Cu privire la lucrările generale şi similare executate şi în curs de executare din ultimii 3 ani au fost înregistrate din vina exclusivă a antreprenorului:   * cazuri de neconformitate sau defecte care au condus la refaceri parţiale sau totale ale lucrărilor; * cazuri în care neconformităţile au afectat lucrările de consolidare a terenului de fundaţie, a fundaţiilor şi a structurii de rezistenţă; * cazuri de accidente tehnice, prin încălcarea normelor tehnice şi a legislaţiei în vigoare privind calitatea lucrărilor; * cazuri de respingeri sau amînări de recepţii preliminare;   ………………………………………………….  …………………………………………………. |  |  |

Şeful Inspecţiei de Stat în Construcţii\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOTE:

1.Vor fi menţionate lucrările în cauza şi vor fi descrise sintetic defectele, accidentele, respingerile de recepţii preliminare etc., pentru informarea obiectivă a comisiei de licitaţie.

2.Nominalizarea abaterilor constatate de la calitate vor conţine descrieri sintetice pentru informarea cît mai obiectivă a comisiei de licitaţie.

3.Pentru agenţii economici care îşi desfăşoară activitatea în mai multe raioane, avizul se va emite de către fiecare inspecţie teritorială a raionului în care ofertantul şi-a desfăşurat sau îşi desfăşoară activitatea în ultimii 3 ani.

## CAPITOLUL IV. CAIET DE SARCINI. FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

## SECȚIUNEA 1. LUCRĂRI

### Caiet de sarcini

Obiectul*”****Amplasarea secției de reanimare la etajul 1 al Blocului Curativ cu 4 nivele, teren cu nr. cadastral 2701205001, situat în or. Căușeni, str. Iu.Gagarin, 54”*** *(denumirea, adresa)*

Autoritatea contractantă: **Consiliul raional Căușeni**

*(denumirea, adresa)*

1 . Descriere generală

Se precizează adresa (şantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc.

**2. Informaţii şi proiectare**

Se precizează elementele constitutive şi conţinutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului şi desenelor de execuţie, informaţiile despre antreprenor şi autoritatea contractantă.

**3. Materiale, compatibilităţi, reglementări tehnice şi standarde utilizate**

Se precizează calitatea, conformitatea şi aplicabilitatea materialelor; legislaţia, reglementările tehnice şi standardele aplicate; recepţia materialelor şi a lucrărilor; durata de serviciu a lucrărilor şi responsabilitatea pentru termenele şi calitatea lucrărilor.

**4. Mostre**

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate.

**5. Furnizarea, păstrarea, protecţia materialelor şi a lucrărilor. Securitatea construcţiilor şi a terenurilor aferente**

Se precizează transportarea, manipularea şi depozitarea produselor şi materialelor utilizate; protecţia lucrărilor în funcţie de condiţiile atmosferice; protecţia construcţiilor şi teritoriilor aferente.

**6. Încercări, instrucţiuni, garanţii ale furnizorilor, desene şi scheme de execuţie**

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor şi instalaţiilor; instrucţiunile privind exploatarea, îndeosebi a instalaţiilor şi sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuţie; completarea şi păstrarea cărţii tehnice a construcţiilor.

**7. Remedierea viciilor ascunse şi a defectelor**

Se precizează modalitatea de constatare şi remediere a viciilor ascunse şi a defectelor, responsabilii de remediere.

**8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranţe de execuţie**

Se precizează modalităţile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheţii, jaloanele, aliniamentele; toleranţele admise la executarea lucrărilor.

**9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive**

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acţiunile, alţi parametri.

**10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare şi condiţionare a aerului**

Se precizează parametrii exteriori şi interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistenţele la transfer termic a construcţiilor învelişului clădirii.

**11. Nivelul admis al zgomotului şi al vibraţiilor**

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spaţii; măsurile de reducere a zgomotului şi a vibraţiilor.

**12. Cerinţe privind montarea utilajelor şi a instalaţiilor**

Se precizează amplasarea tuturor instalaţiilor interioare; modul şi locul de fixare; protecţia anticorozivă; materialele şi produsele utilizate.

**13. Lucrări de construcţii aferente montării instalaţiilor**

Se precizează modalitatea şi tipurile lucrărilor de construcţii aferente montării instalaţiilor; tipurile de materiale; toleranţele admise; cerinţele privind executarea acestor lucrări.

**14. Articole, produse şi piese necesare instalaţiilor**

Se precizează furnizorul articolelor, produselor şi pieselor necesare instalaţiilor; tipurile şi cantitatea.

**15. Echipamentele, instalaţiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele şi alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor**

Se precizează echipamentele, instalaţiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, eşafodajele şi cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forţa de muncă; utilităţile pentru organizarea de şantier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicaţii, mijloace antiincendiare etc.; spaţii de lucru şi odihnă pe şantier, mobilier, telefon.

**16. Definiţii**

Se precizează termenii şi definiţiile utilizate în caietul de sarcini şi unele caracteristici.

**17. Cerinţe privind calculul costului**

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu.

------------------------

*Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ şi poate fi completat, modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcţie de tipul şi specificul serviciilor de proiectare.*

**Autoritatea contractantă**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Data** "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### Formularul de deviz nr.1 – lista cu cantitățile de lucrări.

Obiectul: ***”Amplasarea secției de reanimare la etajul 1 al Blocului Curativ cu 4 nivele, teren cu nr. cadastral 2701205001, situat în or. Căușeni, str. Iu.Gagarin, 54”***

Autoritatea contractantă\_ ***Consiliul raional Căușeni, bd. M. Eminescu, 31.***

*(denumirea, adresa)*

**Lista cu cantitaţile de lucrări №**

**Deviz-oferta №**

**Sectiei de reanimare la etajul 1 a Blocului curativ cu 4 nivele. Lucrari generale de constructie. (Demontari).**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | Cota -2,850 (PE18) |  |  |  |  |
| 2 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari usi OSB) | m2 | 2,10 |  |  |
| 3 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | 1,00 |  |  |
| 4 |  | Cota 0,000 (PE19) |  |  |  |  |
| 5 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari usi PVC) | m2 | 40,00 |  |  |
| 6 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari usi OSB) | m2 | 6,00 |  |  |
| 7 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari usi MDF) | m2 | 4,20 |  |  |
| 8 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari ferestre PVC) | m2 | 5,00 |  |  |
| 9 | RpCG29D | Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie | m3 | 4,00 |  |  |
| 10 | RpCG29D | Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie | m3 | 2,90 |  |  |
| 11 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | 31,40 |  |  |
| 12 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (demontari captusirei din foi de gips-carton a peretilor) | m2 | 597,00 |  |  |
| 13 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (demontari dulapurilor de lemn) | m2 | 11,00 |  |  |
| 14 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari usi din lemn) | m2 | 6,00 |  |  |
| 15 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (demontari peretelui despartitori din lemn) | m2 | 4,00 |  |  |
| 16 | RpCO56C | Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, tec. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc. (demontari captusirei din foi de gips-carton a tavanului) | m2 | 226,30 |  |  |
| 17 | RpCM33A | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica | m2 | 135,00 |  |  |
| 18 | RpCM33A | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica | m2 | 32,00 |  |  |
| 19 | RpIzA03A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma | m2 | 16,00 |  |  |
| 20 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | 130,40 |  |  |
| 21 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc | m2 | 43,00 |  |  |
| 22 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | 30,00 |  |  |
| 23 | RpIzA03A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma | m2 | 5,00 |  |  |
| 24 | RpIzA03A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma | m2 | 101,00 |  |  |
| 25 | RpIzA03A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma | m2 | 30,00 |  |  |
| 26 | RpIzA03A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma | m2 | 23,00 |  |  |
| 27 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc | m2 | 9,00 |  |  |
| 28 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane | m2 | 750,00 |  |  |
| 29 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane | m2 | 271,00 |  |  |
| 30 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (demontari ferestre de lemn) | m2 | 2,60 |  |  |
| 31 | RpCB18A | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc | m3 | 0,60 |  |  |
| 32 | RpCB18A | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaje pina la 150 kg/mc | m3 | 10,00 |  |  |
| 33 | RpCP45D | Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc | kg | 17,00 |  |  |
| 34 |  | Moloz |  |  |  |  |
| 35 | TsC03G1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III | 100 m3 | 0,55 |  |  |
| 36 | TRI1AA04C3 | Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3 | t | 22,00 |  |  |
| 37 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km | t | 110,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  | Asigurari sociale si medicale |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de transport |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli pentru depozitare |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de regie |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |

**Sectiei de reanimare la etajul 1 a Blocului curativ cu 4 nivele. Lucrari generale de constructie. (Marca SA).**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Perete despartitor** |  |  |  |  |
| 1 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (PE4) | 100m2 | 0,20 |  |  |
| 2 | CD57A | Executarea peretilor despartitori monostrat din placi din ipsos "cu rosturi in relief" cu gr.10cm., in incaperi cu inaltime: pina la 4 m (placi de ipsosi hidrofug gr.8 cm, PE13 p.3) | 100m2 | 1,219 |  |  |
| 3 |  | PE13 p.1, 2. |  |  |  |  |
| 4 | СF59A | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (ghips-carton rezistent la foc gr.12,5 mm) | m2 | 8,60 |  |  |
| 5 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 8,60 |  |  |
| 6 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor | m2 | 8,60 |  |  |
| 7 | СF59A | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (ghips-carton hidrofug gr.12,5 mm) | m2 | 20,30 |  |  |
| 8 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (PE13 p.4) | 100m2 | 0,41 |  |  |
| 9 | СF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (ghips-carton hidrofug gr.12,5 mm, PE13 p.5) | m2 | 4,30 |  |  |
| 10 | СF59D | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (ghips-carton rezistent la foc gr.12,5 mm, PE13 p.5) | m2 | 74,70 |  |  |
|  |  | **Capitolul 2. Ferestri (PE8)** |  |  |  |  |
| 11 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F-1, F-2) | m2 | 2,70 |  |  |
| 12 | CK19C | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului peste 6,00 mp inclusiv (F-3) | m2 | 11,80 |  |  |
| 13 | CK26A | Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (PVC, шир.250 мм) | m | 1,00 |  |  |
|  |  | **Capitolul 3. Usi** |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 3.1. Cota -2.850 (PE5)** |  |  |  |  |
| 14 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U-1) | m2 | 3,60 |  |  |
|  |  | **Capitolul 3.2. Cota 0,000 (PE7)** |  |  |  |  |
| 15 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (usi automate, U-1, U-2, U-2\*) | m2 | 24,65 |  |  |
| 16 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (usi automate p/u steril, U-4, U-5) | m2 | 17,43 |  |  |
| 17 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (usi automate p/u steril, U-6st., U-7) | m2 | 5,18 |  |  |
| 18 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (usi p/u steril, U-8 ... U-16) | m2 | 26,81 |  |  |
|  |  | **Capitolul 4. Vitraliu (PE8, 9)** |  |  |  |  |
| 19 | CK11B | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltimi de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu (V-1, V-2, V-3) | m2 | 7,23 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5. Pardoseli** |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.1. Cota -2,850 (PE5)** |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.1.1. Tip 1** |  |  |  |  |
| 20 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor ("Tuffuhgpuht") | m2 | 43,45 |  |  |
| 21 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 ("Porcelonato" (gresie fara rosturi) gr.11 mm) | m2 | 43,45 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2. Cota 0,000 (PE11, 12)** | |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2.1. Tip 1** |  |  |  |  |
| 22 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor ("Tuffuhgpuht") | m2 | 23,30 |  |  |
| 23 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 ("Porcelonato" (gresie fara rosturi) gr.11 mm) | m2 | 23,30 |  |  |
| 24 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv | m | 24,93 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2.2. Tip 2** |  |  |  |  |
| 25 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor ("Tuffuhgpuht") | m2 | 92,30 |  |  |
| 26 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 ("Porcelonato" (gresie fara rosturi) gr.11 mm) | m2 | 38,00 |  |  |
| 27 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 ("Porcelonato" (gresie fara rosturi) gr.11 mm) | m2 | 54,30 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2.3. Tip 3** |  |  |  |  |
| 28 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.1,5 cm) | m2 | 9,15 |  |  |
| 29 | CG01A1 k=3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | -9,15 |  |  |
| 30 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor ("Tuffuhgpuht") | m2 | 9,15 |  |  |
| 31 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 ("Porcelonato" (gresie fara rosturi) gr.11 mm) | m2 | 9,15 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2.4. Tip 4** |  |  |  |  |
| 32 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.2 cm) | m2 | 7,70 |  |  |
| 33 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | -7,70 |  |  |
| 34 | CG56A | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (Ceresit CN69, gr.5 mm) | m2 | 7,70 |  |  |
| 35 | CG56A1 k=5 | Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: (Ceresit CN69) | m2 | -7,70 |  |  |
| 36 | CG49A | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli | m2 | 7,70 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2.5. Tip 5** |  |  |  |  |
| 37 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (termobeton Y=250kg/m3) | m3 | 0,135 |  |  |
| 38 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.2 cm) | m2 | 1,80 |  |  |
| 39 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | -1,80 |  |  |
| 40 | CG56A | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (Ceresit CN69, gr.5 mm) | m2 | 1,80 |  |  |
| 41 | CG56A1 k=5 | Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: (Ceresit CN69) | m2 | -1,80 |  |  |
| 42 | CG49A | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli | m2 | 1,80 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2.6. Tip 6** |  |  |  |  |
| 43 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (termobeton Y=250kg/m3) | m3 | 10,47 |  |  |
| 44 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.2 cm) | m2 | 139,65 |  |  |
| 45 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | -139,65 |  |  |
| 46 | CG56A | Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm (Ceresit CN69, gr.5 mm) | m2 | 139,65 |  |  |
| 47 | CG56A1 k=5 | Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: (Ceresit CN69) | m2 | -139,65 |  |  |
| 48 | CG49A | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pardoseli | m2 | 139,65 |  |  |
|  |  | **Capitolul 5.2.7. Tip 7** |  |  |  |  |
| 49 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (termobeton Y=250kg/m3) | m3 | 0,86 |  |  |
| 50 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.2 cm) | m2 | 19,05 |  |  |
| 51 | CG01A1 k=2 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | -19,05 |  |  |
| 52 | IzF04B К=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum (2 straturi) | m2 | 19,05 |  |  |
| 53 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.1,5 cm) | m2 | 19,05 |  |  |
| 54 | CG01A1 k=3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | -19,05 |  |  |
| 55 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 ("Porcelonato" (gresie fara rosturi) gr.11 mm) | m2 | 19,05 |  |  |
| 56 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (h=100 mm, PE12, p.3) | m | 74,60 |  |  |
|  |  | **Capitolul 6. Finisaj interior** |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 6.1. Cota -2,850 (PE5)** |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 6.1.1. Tavan** |  |  |  |  |
| 57 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (betongrunt) | m2 | 43,45 |  |  |
| 58 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului ("Knauf") | m2 | 43,45 |  |  |
| 59 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 43,45 |  |  |
| 60 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 43,45 |  |  |
| 61 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa lavabile) | m2 | 43,45 |  |  |
|  |  | **Capitolul 6.1.2. Perete** |  |  |  |  |
| 62 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 39,00 |  |  |
| 63 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. ("Knauf" gr.3 mm) | m2 | 144,00 |  |  |
| 64 | CF51B k=2 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in miniu pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) ("Knauf") | m2 | -144,00 |  |  |
| 65 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 144,00 |  |  |
| 66 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 144,00 |  |  |
| 67 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa lavabile) | m2 | 144,00 |  |  |
|  |  | **Capitolul 6.2. Cota 0,000 (PE10, 11)** | |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 6.2.1. Tavan** |  |  |  |  |
| 68 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (betongrunt) | m2 | 287,50 |  |  |
| 69 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului ("Knauf") | m2 | 287,50 |  |  |
| 70 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 287,50 |  |  |
| 71 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 312,80 |  |  |
| 72 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa lavabile) | m2 | 312,80 |  |  |
|  |  | **Capitolul 6.2.2. Perete** |  |  |  |  |
| 73 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 930,20 |  |  |
| 74 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. ("Knauf" gr.3 mm) | m2 | 833,20 |  |  |
| 75 | CF51B k=2 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in miniu pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) ("Knauf") | m2 | -833,20 |  |  |
| 76 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 833,20 |  |  |
| 77 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 674,70 |  |  |
| 78 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa lavabile) | m2 | 674,70 |  |  |
| 79 | CI23A | Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti | m2 | 268,80 |  |  |
| 80 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor | m2 | 97,00 |  |  |
| 81 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor (PE10 p.4) | m2 | 21,50 |  |  |
| 82 | CI18D | Placaje cu fisii emailate sau melaminate din fibre de lemn aplicate prin lipire cu adeziv pe tencuiala driscuita fin la pereti si stilpi (din zidarie sau beton) destinate incaperilor cu umiditate normala, montarea baghetelor din profile de PVC (Bara de protectie la pereti firma Gerflo, PE10 p.5) | m | 94,50 |  |  |
|  |  | **Capitolul 7. Termoizolarea peretilor despartitor (PE4)** | | |  |  |
| 83 | IzF55B | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren (polisteren expondat gr.80mm) | m2 | 20,00 |  |  |
| 84 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 20,00 |  |  |
| 85 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa pentru lucrari exterioare) | m2 | 20,00 |  |  |
|  |  | **Capitolul 8. Alte lucrari.** |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 8.1. Scara exterioare Sc-1 (PE15)** | |  |  |  |
| 86 | RCsA01A | Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprijinite | m3 | 1,90 |  |  |
| 87 | RCsA06A | Umplutura de pamint, executata in straturi orizontale de 20-30 cm grosime, udata si batuta bine, in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru inclusiv imprastierea pamintului de straturi cu maiul de mina | m3 | 0,60 |  |  |
| 88 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 0,08 |  |  |
| 89 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B15 | m3 | 1,95 |  |  |
| 90 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 9,85 |  |  |
| 91 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (4 BrI pas 150x150) | kg | 10,00 |  |  |
| 92 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 ("Porcelonato" (striat) gr.11 mm) | m2 | 9,00 |  |  |
| 93 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor (piatra artificiala gr.18 mm) | m2 | 2,00 |  |  |
|  |  | **Capitolul 8.2. Scara exterioare Sc-2 si rampa de acces R-1 (PE17)** | | | |  |
| 94 | RCsA01A | Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprijinite | m3 | 7,70 |  |  |
| 95 | RCsA06A | Umplutura de pamint, executata in straturi orizontale de 20-30 cm grosime, udata si batuta bine, in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru inclusiv imprastierea pamintului de straturi cu maiul de mina | m3 | 2,60 |  |  |
| 96 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 0,30 |  |  |
| 97 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 0,38 |  |  |
| 98 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B15 | m3 | 4,65 |  |  |
| 99 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 35,00 |  |  |
| 100 | CI06C | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentu montarea placajelor (piatra artificiala gr.18 mm) | m2 | 15,00 |  |  |
| 101 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 ("Porcelonato" (striat) gr.11 mm) | m2 | 12,00 |  |  |
| 102 | DE17A | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr.4 cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm | m2 | 10,00 |  |  |
|  |  | **Capitolul 8.3. Ingradirelor I-1 ... I-7 (PE17)** | |  |  |  |
| 103 | CH06A | Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta (Ingradirelor din otel de inox H=900mm) | m | 18,80 |  |  |
| 104 | CH06A | Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta (Ingradirelor din otel de inox H=950mm) | m | 8,40 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  | Asigurari sociale si medicale |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de transport |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli pentru depozitare |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de regie |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |

**Sectiei de reanimare la etajul 1 a Blocului curativ cu 4 nivele. Apeduct A1, T3, T4.**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Lucrari sanitare** |  |  |  |  |
| 1 | SA17B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32x3,0 mm (polipropilen PN20) | m | 12,00 |  |  |
| 2 | SA17A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25x2,3 mm (polipropilen PN20) | m | 45,00 |  |  |
| 3 | SA17A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20x2,0 mm (polipropilen PN20) | m | 105,00 |  |  |
| 4 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm | m | 162,00 |  |  |
| 5 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | 162,00 |  |  |
| 6 | SA02D | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata la conducte de legatutra, la obiecte sanitare pentru cladiri de locuit si social - culturale si in conducte de legatura la hidranti, avind diametrul de 50 mm (teava din otel zincata) | m | 3,00 |  |  |
| 7 | SF01A | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2" | m | 3,00 |  |  |
| 8 | SF05A | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2" | m | 3,00 |  |  |
| 9 | SA37D | Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 32 mm (polipropilen) | buc | 12,00 |  |  |
| 10 | SA37C | Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 25 mm (polipropilen) | buc | 45,00 |  |  |
| 11 | SA37B | Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 20 mm (polipropilen) | buc | 105,00 |  |  |
| 12 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 15 mm (вентиль) | buc | 4,00 |  |  |
| 13 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 20 mm (вентиль) | buc | 9,00 |  |  |
| 14 | SD19B | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 25 mm (вентиль) | buc | 4,00 |  |  |
| 15 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 20 mm (обратный клапан) | buc | 2,00 |  |  |
| 16 | SD17B | Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama) | buc | 2,00 |  |  |
| 17 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 15 mm (клапан для выпуска воздуха) | buc | 2,00 |  |  |
| 18 | SD18A | Hidrant de gradina, montat in pamint cu diametrul de 20 mm (поливочный кран, компл.: вентиль Ду15 - 2шт, шланг Ду20 - 6м) | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Asigurarea medicala |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Transport |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de rejie |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 19 |  | Огнетушитель порошковый 6кг | buc | 4,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |

**Sectiei de reanimare la etajul 1 a Blocului curativ cu 4 nivele. Canalizare C1.**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | SA40A | Instalarea mufelor antiincendiare cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (противопожарная муфта Ду50 мм) | buc | 6,00 |  |  |
| 2 | SA40A | Instalarea mufelor antiincendiare cu fixare la plafonul planseului cu dibluri (противопожарная муфта Ду100 мм) | buc | 3,00 |  |  |
| 3 | SB28A | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. (трап) | buc | 5,00 |  |  |
| 4 | SC04A | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (умывальник с сифоном) | buc | 19,00 |  |  |
| 5 | SD02A | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (смеситель для умывальника) | buc | 19,00 |  |  |
| 6 | SC04A | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (умывальник прямоугольный с сифоном) | buc | 3,00 |  |  |
| 7 | SD02A | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (смеситель для умывальника) | buc | 3,00 |  |  |
| 8 | SC07A | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (унитаз с бачком) | buc | 3,00 |  |  |
| 9 | SC07A | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (унитаз с больничным сливом, со сместителем) | buc | 1,00 |  |  |
| 10 | SC06A | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida (установка для мойки суден с сифоном) | buc | 1,00 |  |  |
| 11 | SD02A | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (смеситель для установки для мойки суден) | buc | 1,00 |  |  |
| 12 | SC01B | Cada de baie din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril,fibra de sticla etc.,inclusiv cu hidromasaj, avind teava de scurgere din material plastic, montata pe picioare din fonta | buc | 1,00 |  |  |
| 13 | SD02A | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (смеситель для ванны) | buc | 1,00 |  |  |
| 14 | SB28A | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. (сифон для ванны) | buc | 1,00 |  |  |
| 15 | SC02A | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. (душевой поддон) | buc | 3,00 |  |  |
| 16 | SD02A | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (смеситель для душевого поддона) | buc | 3,00 |  |  |
| 17 | SB28A | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. (сифон для душевого поддона) | buc | 3,00 |  |  |
| 18 | SC10A | Bideu din semiportelan, portelan sanitar cu sau fara dus echipat cu robineti pentru bideu | buc | 1,00 |  |  |
| 19 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm polipropilen | m | 60,00 |  |  |
| 20 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 100 mm polipropilen | m | 25,00 |  |  |
| 21 | SF04A | Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv | 10 m | 8,50 |  |  |
| 22 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (fitinguri polipropilen) | m | 18,00 |  |  |
| 23 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 100 mm (fitinguri polipropilen) | m | 7,50 |  |  |
| 24 | SC11A | Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 1 punct de sprijin | buc | 4,00 |  |  |
| 25 | SD13C | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordare cu flanse, avind diametrul 100 mm (вентиляционный клапан) | buc | 3,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  | Asigurari sociale si medicale |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de transport |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli pentru depozitare |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de regie |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |

**Sectiei de reanimare la etajul 1 a Blocului curativ cu 4 nivele. Incalzire.**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=305мм, KERMI .tip 20) | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=505мм, KERMI .tip 20) | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=605мм, KERMI .tip 20) | buc | 1,00 |  |  |
| 4 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=805мм, KERMI .tip 20) | buc | 1,00 |  |  |
| 5 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=905мм, KERMI .tip 20) | buc | 1,00 |  |  |
| 6 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=1005мм, KERMI .tip 20) | buc | 8,00 |  |  |
| 7 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=1405мм, KERMI .tip 20) | buc | 3,00 |  |  |
| 8 | IB06D | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de peste 2000 mm (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=2005мм, KERMI .tip 30) | buc | 6,00 |  |  |
| 9 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=505мм. L=505мм, KERMI .tip 30) | buc | 1,00 |  |  |
| 10 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=905мм. L=1405мм, KERMI .tip 30) | buc | 2,00 |  |  |
| 11 | IB06D | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de peste 2000 mm (pадиатор стальной панельный гладкий гигиенический ветильный, компактный Н=905мм. L=2005мм, KERMI .tip 30) | buc | 1,00 |  |  |
| 12 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 10 mm (кран шаровой латунь Р=1 МПа) | buc | 10,00 |  |  |
| 13 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (кран шаровой латунь Р=1 МПа) | buc | 26,00 |  |  |
| 14 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm (кран шаровой латунь Р=1 МПа) | buc | 16,00 |  |  |
| 15 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 32 mm (кран шаровой латунь Р=1 МПа) | buc | 6,00 |  |  |
| 16 | ID04B | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 40 mm (кран шаровой латунь Р=1 МПа) | buc | 2,00 |  |  |
| 17 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (клапан термостатический) | buc | 22,00 |  |  |
| 18 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (головка термостатическая жидкостная) | buc | 22,00 |  |  |
| 19 | IC44A | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 45х2,5 mm (L=0,2 m) | buc | 12,00 |  |  |
| 20 | IC44A | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 57х3,0 mm (L=0,2 m) | buc | 16,00 |  |  |
| 21 | IC44B | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 76х3,0 mm (L=0,2 m) | buc | 8,00 |  |  |
| 22 | IC44B | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 89х3,0 mm (L=0,2 m) | buc | 8,00 |  |  |
| 23 | IC44B | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 76х3,0 mm (L=0,5 m) | buc | 8,00 |  |  |
| 24 | IC44A | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 57х3,0 mm (L=0,5 m) | buc | 2,00 |  |  |
| 25 | IC44A | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 57х3,0 mm (L=0,32 m) | buc | 4,00 |  |  |
| 26 | IC35C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25х3,5 mm (труба -полипропилен тройная с алюминиевой прослойкой, STABI PLUS PN20) | m | 106,00 |  |  |
| 27 | IC35D | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32х4,4 mm (труба -полипропилен тройная с алюминиевой прослойкой, STABI PLUS PN20) | m | 74,00 |  |  |
| 28 | IC36D | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 44х5,5 mm. (труба -полипропилен тройная с алюминиевой прослойкой, STABI PLUS PN20) | m | 30,00 |  |  |
| 29 | IC36E | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 50х6,9 mm. (труба -полипропилен тройная с алюминиевой прослойкой, STABI PLUS PN20) | m | 42,00 |  |  |
| 30 | IC35B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20х2,8 mm (труба -полипропилен тройная с алюминиевой прослойкой, STABI PLUS PN20) | m | 13,00 |  |  |
| 31 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 119,00 |  |  |
| 32 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | 146,00 |  |  |
| 33 | IE04A | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | m | 119,00 |  |  |
| 34 | IE04B | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" | m | 146,00 |  |  |
| 35 | IC38H | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25х25х25 mm (тройник на проходе) | buc | 128,00 |  |  |
| 36 | IC38I | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32х25х25 mm (тройник на проходе) | buc | 8,00 |  |  |
| 37 | IC38I | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32х25х32 mm (тройник на проходе) | buc | 22,00 |  |  |
| 38 | IC38J | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40х32х32 mm (тройник на проходе) | buc | 4,00 |  |  |
| 39 | IC38J | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40х32х40 mm (тройник на проходе) | buc | 4,00 |  |  |
| 40 | IC38J | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40х40х40 mm (тройник на проходе) | buc | 4,00 |  |  |
| 41 | IC38J | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40х25х40 mm (тройник на проходе) | buc | 2,00 |  |  |
| 42 | IC38J | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40х50х40 mm (тройник на проходе) | buc | 2,00 |  |  |
| 43 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32 mm (отвод, а=90') | buc | 4,00 |  |  |
| 44 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20 mm, inclusiv (отвод, а=90') | buc | 12,00 |  |  |
| 45 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25 mm (отвод, а=90') | buc | 26,00 |  |  |
| 46 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 15 mm, inclusiv (отвод, а=90') | buc | 52,00 |  |  |
| 47 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=27x15 mm (тубы теплоизоляционные фирмы "ARMAFLEX", S=15мм) | m | 2,00 |  |  |
| 48 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=34x15 mm (тубы теплоизоляционные фирмы "ARMAFLEX", S=15мм) | m | 6,00 |  |  |
| 49 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=46x15 mm (тубы теплоизоляционные фирмы "ARMAFLEX", S=15мм) | m | 48,00 |  |  |
| 50 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=52x15 mm (тубы теплоизоляционные фирмы "ARMAFLEX", S=15мм) | m | 30,00 |  |  |
| 51 | RCsU05G | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime | buc | 8,00 |  |  |
| 52 | RCsU05G | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime | buc | 4,00 |  |  |
| 53 | RCsU05B | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti din beton simplu pina la 15 cm grosime | buc | 4,00 |  |  |
| 54 | IB20A | Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida. (подставки для крепления радиаторов) | buc | 76,00 |  |  |
| 55 | IzI05B | Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm (стеклопластик рулонный РСТ-ПА-ВВ) | m2 | 22,10 |  |  |
| 56 | IC37A | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de pina la 15 mm inclusiv (муфта с 2-хсторонней резьбой) | buc | 50,00 |  |  |
| 57 | IC37B | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20 mm (муфта с 2-хсторонней резьбой) | buc | 52,00 |  |  |
| 58 | IC37C | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25 mm (муфта с 2-хсторонней резьбой) | buc | 78,00 |  |  |
| 59 | IC37D | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 32 mm (муфта с 2-хсторонней резьбой) | buc | 16,00 |  |  |
| 60 | IC37D | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 40 mm (муфта с 2-хсторонней резьбой) | buc | 10,00 |  |  |
| 61 | IC37B | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 18х20 mm (переходник- американка) | buc | 38,00 |  |  |
| 62 | IC37C | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20х25 mm (переходник- американка) | buc | 8,00 |  |  |
| 63 | IC37D | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25х32 mm (переходник- американка) | buc | 8,00 |  |  |
| 64 | IC37D | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 32х40 mm (переходник- американка) | buc | 6,00 |  |  |
| 65 | IC37D | Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 44х50 mm (переходник- американка) | buc | 4,00 |  |  |
| 66 | RpIB11A | Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare | m2 | 74,75 |  |  |
| 67 | AcE51A | Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 40 mm | piesa | 25,00 |  |  |
| 68 | RCsU05G | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime | buc | 50,00 |  |  |
| 69 | IC40A | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 25 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (clipsa полипропилен) | buc | 152,00 |  |  |
| 70 | IC40B | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 32 mm, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (clipsa полипропилен) | buc | 94,00 |  |  |
| 71 | IC40B | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 44 mm, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (clipsa полипропилен) | buc | 36,00 |  |  |
| 72 | IC40B | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 50 mm, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (clipsa полипропилен) | buc | 46,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  | Asigurari sociale si medicale |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de transport |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli pentru depozitare |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli de regie |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |

**Sectiei de reanimare la etajul 1 a Blocului curativ cu 4 nivele. Ventilarea.**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Lucrari sanitare** |  |  |  |  |
| 1 |  | П1 |  |  |  |  |
| 2 | VA02D | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 2500 - 4000 mm (сталь нержавеющая gr.1 mm) | m2 | 12,81 |  |  |
| 3 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка ГВ945x335x120) | buc | 2,00 |  |  |
| 4 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка ГВ1000x390x120) | buc | 2,00 |  |  |
| 5 | VB10C | Rama cu jaluzele fixe, rectangulara cu perimetrul 2500 - 4000 mm, montata pe zidarie (воздухозаборная решётка РН 1000х500) | buc | 1,00 |  |  |
| 6 | VA11D | Piesa speciala (reductie), din tabla neagra de 0,5 - 1.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (конфузор из стали тонколистовой нержавеющей gr.0,7 мм) | m2 | 3,97 |  |  |
| 7 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | 232,00 |  |  |
| 8 | VB05C | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 2500 - 3200 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн945x335x120) | buc | 4,00 |  |  |
| 9 | VB05C | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 2500 - 3200 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн1000x390x120) | buc | 2,00 |  |  |
| 10 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн100x100x120) | buc | 5,00 |  |  |
| 11 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн100x150x120) | buc | 2,00 |  |  |
| 12 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн200x100x120) | buc | 1,00 |  |  |
| 13 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн250x150x120) | buc | 1,00 |  |  |
| 14 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р100х100Р, МОВЕН, нерж) | buc | 5,00 |  |  |
| 15 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р100х150Р, МОВЕН, нерж) | buc | 2,00 |  |  |
| 16 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р150х150Р, МОВЕН, нерж) | buc | 2,00 |  |  |
| 17 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р200х100Р, МОВЕН, нерж) | buc | 1,00 |  |  |
| 18 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р250х150Р, МОВЕН, нерж) | buc | 1,00 |  |  |
| 19 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р300х200Р, МОВЕН, нерж) | buc | 1,00 |  |  |
| 20 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,7 mm) | m2 | 15,10 |  |  |
| 21 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,7 mm) | m2 | 17,40 |  |  |
| 22 | VA02C | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,7 mm) | m2 | 3,19 |  |  |
| 23 | RCsU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 1,00 |  |  |
| 24 | RCsU05G | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime | buc | 7,00 |  |  |
| 25 | VB32A | Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (лючки питометражные, САНТЕХПРОЕКТ) | buc | 10,00 |  |  |
| 26 | IzH05B | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (изоляция из самоклеющихся пластин S=25мм, теплоизоляционных, ARMAFLEX AF) | m2 | 19,32 |  |  |
| 27 | IzI05B | Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm (стеклопластик рулонный РСТ -ПА-ВВ) | m2 | 200,00 |  |  |
| 28 | CK12A | Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (дверь герметичная утеплённая) | m2 | 0,625 |  |  |
| 29 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 13,20 |  |  |
| 30 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётка воздухоприточная наружная из алюминия тип RN1000х500) | buc | 1,00 |  |  |
| 31 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётки щелевые декоративные из нержавеющей стали VENTS прямоугольные тип RP100 x100 в алюминиевой раме для установки в стене) | buc | 10,00 |  |  |
| 32 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётки щелевые декоративные из нержавеющей стали VENTS прямоугольные тип RP150 x100 в алюминиевой раме для установки в стене) | buc | 3,00 |  |  |
| 33 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётки щелевые декоративные из нержавеющей стали VENTS прямоугольные тип RP200 x100 в алюминиевой раме для установки в стене) | buc | 7,00 |  |  |
| 34 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (Клапан огнезадерживющий 400х250мм фирмы MOVEN AЗЕ094.000-03, с пределом огнестойкости 0,5 ч . Вертикальная установка) | buc | 1,00 |  |  |
| 35 |  | П2 |  |  |  |  |
| 36 | VA11D | Piesa speciala (reductie), din tabla neagra de 0,5 - 1.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (конфузор из стали нержавеющей gr.1,0 мм) | m2 | 0,77 |  |  |
| 37 | VA11D | Piesa speciala (reductie), din tabla neagra de 0,5 - 1.5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm (короб из стали нержавеющей gr.1,0 мм) | m2 | 1,46 |  |  |
| 38 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка ГВ945x335) | buc | 2,00 |  |  |
| 39 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка ГВ1000x390) | buc | 2,00 |  |  |
| 40 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | 270,00 |  |  |
| 41 | VB05C | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 2500 - 3200 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн945x335x125) | buc | 2,00 |  |  |
| 42 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн150x100x125) | buc | 2,00 |  |  |
| 43 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн300х200х125) | buc | 2,00 |  |  |
| 44 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный лепестковый из стали тонколистовой нержавеющей S=0,5 мм, КОн100х100х125) | buc | 3,00 |  |  |
| 45 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р100х100Р, МОВЕН, нерж) | buc | 4,00 |  |  |
| 46 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р150х100Р, МОВЕН, нерж) | buc | 2,00 |  |  |
| 47 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р300х200Р, МОВЕН, нерж) | buc | 2,00 |  |  |
| 48 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка воздушная ручного управления Р400х250Р, МОВЕН, нерж) | buc | 2,00 |  |  |
| 49 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,7 mm) | m2 | 8,50 |  |  |
| 50 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,7 mm) | m2 | 36,10 |  |  |
| 51 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётка воздухоприточная из нержавеющей стали тип RP100x100, VENTS) | buc | 14,00 |  |  |
| 52 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётка воздухоприточная из нержавеющей стали тип RP250x150, VENTS) | buc | 10,00 |  |  |
| 53 | RCsU05G | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime | buc | 3,00 |  |  |
| 54 | RCsU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 8,00 |  |  |
| 55 | VB32A | Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (лючки питометражные, САНТЕХПРОЕКТ) | buc | 10,00 |  |  |
| 56 | IzH05B | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (изоляция из самоклеющихся пластин S=25мм, теплоизоляционных, ARMAFLEX AF) | m2 | 27,20 |  |  |
| 57 | IzI05B | Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm (стеклопластик рулонный РСТ -ПА-ВВ) | m2 | 22,00 |  |  |
| 58 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (Клапан огнезадерживющий 400х250мм фирмы MOVEN AЗЕ094.000-03, с пределом огнестойкости 0,5 ч . Вертикальная установка) | buc | 2,00 |  |  |
| 59 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка WG-315, "VENTS") | buc | 8,00 |  |  |
| 60 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка WG-200, "VENTS") | buc | 8,00 |  |  |
| 61 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка WG-125, "VENTS") | buc | 2,00 |  |  |
| 62 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm (гибкая вставка WG-100, "VENTS") | buc | 1,00 |  |  |
| 63 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётки щелевые декоративные из нержавеющей стали VENTS прямоугольные тип RP100 x100 в раме для установки в стене) | buc | 21,00 |  |  |
| 64 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётки щелевые декоративные из нержавеющей стали VENTS прямоугольные тип RP150 x100 в раме для установки в стене) | buc | 7,00 |  |  |
| 65 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётки щелевые декоративные из нержавеющей стали VENTS прямоугольные тип RP200 x100 в раме для установки в стене) | buc | 19,00 |  |  |
| 66 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (решётки щелевые декоративные из нержавеющей стали VENTS прямоугольные тип RP200 x150 в раме для установки в стене) | buc | 5,00 |  |  |
| 67 |  | Устройство для передачи воздуха тип ОVE 125 SISTEMAIR | buc | 13,00 |  |  |
| 68 |  | Устройство для передачи воздуха тип ОVE 160 SISTEMAIR | buc | 2,00 |  |  |
| 69 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка прямая из стали тонколистовой нержавеющей Р100х100Р, МОВЕН) | buc | 15,00 |  |  |
| 70 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка прямая из стали тонколистовой нержавеющей Р100х150Р, МОВЕН) | buc | 7,00 |  |  |
| 71 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка прямая из стали тонколистовой нержавеющей Р200х100Р, МОВЕН) | buc | 3,00 |  |  |
| 72 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка прямая из стали тонколистовой нержавеющей Р250х100Р, МОВЕН) | buc | 1,00 |  |  |
| 73 | VB02A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (заслонка прямая из стали тонколистовой нержавеющей Р100Р, МОВЕН) | buc | 1,00 |  |  |
| 74 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, Кон100х100х125) | buc | 12,00 |  |  |
| 75 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, Кон100х150х125) | buc | 1,00 |  |  |
| 76 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, Кон200х100х125) | buc | 2,00 |  |  |
| 77 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, Кон250х200х125) | buc | 2,00 |  |  |
| 78 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, КОМ 1-200) | buc | 1,00 |  |  |
| 79 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, КОМ 1-125) | buc | 1,00 |  |  |
| 80 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, КОМ 1-100) | buc | 1,00 |  |  |
| 81 | VB05A | Clapeta cu bifurcatie, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm (клапан обратный прямой из стали тонколистовой нержавеющей S=0,7 мм, КОМ 1-315) | buc | 4,00 |  |  |
| 82 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,5 mm) | m2 | 11,94 |  |  |
| 83 | VA02F | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,5 mm) | m2 | 15,82 |  |  |
| 84 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,5 mm) | m2 | 40,50 |  |  |
| 85 | VA02B | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm (воздуховод из стали тонколистовой нержавеющей, gr.0,5 mm) | m2 | 12,80 |  |  |
| 86 | VB32A | Capac de vizitare, punct de masurare 80x80 mm, tip A, tabla neagra, detaliu tip, montat pe canale circulare (лючки питометражные, САНТЕХПРОЕКТ) | buc | 35,00 |  |  |
| 87 | RCsU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 9,00 |  |  |
| 88 | RCsU05G | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime | buc | 32,00 |  |  |
| 89 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (кран шаровой стальной муфтовый) | buc | 4,00 |  |  |
| 90 | IC04A | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura la legatura corpurilor de incalzire, in distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 15x2,8 mm (труба стальная ВГП) | m | 28,00 |  |  |
| 91 | RpIF09D | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=18x25 mm (тубы теплоизоляционные фирмы "ARMAFLEX", S=25мм) | m | 28,00 |  |  |
| 92 | IzH05B | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (изоляция из самоклеющихся пластин S=25мм, теплоизоляционных, ARMAFLEX AF) | m2 | 38,00 |  |  |
| 93 | IzI09A1 | Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare | m2 | 70,00 |  |  |
| 94 | IzI09A2 | Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare | m2 | 70,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Asigurarea medicala |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Transport |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de rejie |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 2. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 95 |  | П1 |  |  |  |  |
| 96 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (приточная установка) | buc | 2,00 |  |  |
| 97 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (датчик внутренней температуры) | buc | 2,00 |  |  |
| 98 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (шумоглушитель) | buc | 1,00 |  |  |
| 99 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg | buc | 4,00 |  |  |
| 100 | VC18A | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (канальный кондиционер) | set | 1,00 |  |  |
| 101 |  | П2 |  |  |  |  |
| 102 | VC18A | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (приточная установка) | set | 2,00 |  |  |
| 103 | VC18A | Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h (канальный кондиционер) | set | 1,00 |  |  |
| 104 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (датчик внутренней температуры) | buc | 1,00 |  |  |
| 105 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (шумоглушитель) | buc | 1,00 |  |  |
| 106 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg | buc | 8,00 |  |  |
| 107 | VC01A | Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe fundatie de beton | buc | 9,00 |  |  |
| 108 | VC01C | Montarea ventilatoarelor axial , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe fundatie de beton | buc | 14,00 |  |  |
| 109 | VB18A | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm (шумоглушитель) | buc | 4,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Asigurarea medicala |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Transport |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de rejie |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 110 |  | П1 |  |  |  |  |
| 111 |  | Приточная установка из оцинкованной стали полимерным покрытием, звукоизолированная Ski Star-4-HE-EC в комплекте: 1.вентилятор c электродвигателем N= 2,2кВт; 2. Электронагреватель мощностью 21кВт, L=1237/ч, Р=1600Па, U=380V; 3. Фильтр F5; 4.Клапан воздушный лепестковый; 5.Датчик защиты от перегрева двигателя | buc | 2,00 |  |  |
| 112 |  | Датчик внутренней температуры (приточного воздуха) AERSSTARR | buc | 2,00 |  |  |
| 113 |  | Шумоглушитель SR 600х300/950 из оцинкованной стали с антистатическим покрытием, с монтажными кронштейнами 4 шт | buc | 1,00 |  |  |
| 114 |  | Фильтр cверхтонкой фильтрации n=99,995% HEPA- H11, HEPA 610х610х292 | buc | 2,00 |  |  |
| 115 |  | Фильтр тонкой фильтрации n=90% HEPA- F7, HEPA 610х610х150 | buc | 2,00 |  |  |
| 116 |  | Канальный кондиционер из 1-го наружного и 1-го внутреннего блока производства фирмы GENERAL, AOG36 R(3 )/ARG 36R(3), c антибактериальным фильтром | buc | 1,00 |  |  |
| 117 |  | П2 |  |  |  |  |
| 118 |  | Приточная установка из оцинкованной стали полимерным покрытием, звукоизолированная Ski Star-4-HE-EC в комплекте: 1.вентилятор c электродвигателем N= 2,2кВт; 2. Электронагреватель мощностью 48кВт, L=2793м3/ч, N=2,2kВт, Р=1600Па, U=380V; 3. Фильтр F5; 4.Клапан воздушный лепестковый; 5.Датчик защиты от перегрева двигателя | buc | 2,00 |  |  |
| 119 |  | Канальный кондиционер из 1-го наружного и 1-го внутреннего блока производства фирмы GENERAL, AOG60 R(3 )/ARG 60R(3), c антибактериальным фильтром | buc | 1,00 |  |  |
| 120 |  | Датчик внутренней температуры (приточного воздуха) AERSSTARR | buc | 1,00 |  |  |
| 121 |  | Шумоглушитель SR 600х350/640 из оцинкованной стали с антистатическим покрытием, с монтажными кронштейнами 4 шт | buc | 1,00 |  |  |
| 122 |  | Фильтр cверхтонкой фильтрации n=99,995% HEPA- H13, HEPA 610х610х292 | buc | 4,00 |  |  |
| 123 |  | Фильтр тонкой фильтрации n=90% HEPA- F9, HEPA 610х610х150 | buc | 4,00 |  |  |
| 124 |  | Вентилятор центробежно - трубопрводный Ду100 мм, L=50м3/ч, N=0,060кВт, U=220V, Р=350 Ра, VС 100, VENTS | buc | 5,00 |  |  |
| 125 |  | Вентилятор центробежно - трубопрводный Ду125 мм, L=270м3/ч, N=0,062кВт, U=220V, Р=210 Ра, VКМ 125, VENTS | buc | 2,00 |  |  |
| 126 |  | Вентилятор центробежно - трубопрводный Ду200 мм, L=270м3/ч, N=0,145кВт, U=220V, VКМS 200, VENTS | buc | 2,00 |  |  |
| 127 |  | Вентилятор осевой с полимерным покрытием Ду315 мм, Р=500Ра, L=2х906м3/ч, N=0,235кВт, U=220V, VКМS 315, VENTS | buc | 7,00 |  |  |
| 128 |  | Вентилятор осевой с полимерным покрытием Ду315 мм, Р=480Ра, L=1016м3/ч, N=0,235кВт, U=220V, VСМS 315, VENTS | buc | 7,00 |  |  |
| 129 |  | Шумоглушитель SR 315/950 с монтажными кронштейнами - 4 шт, "VENTS" | buc | 2,00 |  |  |
| 130 |  | Шумоглушитель SR 125/950 с монтажными кронштейнами - 4 шт, "VENTS" | buc | 1,00 |  |  |
| 131 |  | Шумоглушитель SR 200/950 с монтажными кронштейнами - 4 шт, "VENTS" | buc | 1,00 |  |  |
| 132 |  | Климатический комплекс AQUA c системой грубой и тонкой очистки, воздуха и системой увлажнения, вающей в помещениях влажность в пределах 50-60, FAURA NFC260AQUA | set | 2,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | **Total deviz:** |  |  |  |  |

**Instalatie de iluminat, luminat electric.**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm (корпус металлический ПР-3-3 74У2 IP54) | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, (выключатель разъединитель ВРИ-3-250А) | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana | buc | 6,00 |  |  |
| 4 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm (щит с монтажной панелью IP54 ЩМП-5-0 74У1) | buc | 1,00 |  |  |
| 5 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, (выключатель разъединитель ВРИ-3-250А) | buc | 1,00 |  |  |
| 6 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana | buc | 10,00 |  |  |
| 7 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm (бокс для установки 18 модулей ЩРв-18з-1) | buc | 1,00 |  |  |
| 8 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, выключатель нагрузки ВН32-3P/20А | buc | 1,00 |  |  |
| 9 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana | buc | 11,00 |  |  |
| 10 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm (бокс для установки 72 модулей ЩРв-72з-1) | buc | 1,00 |  |  |
| 11 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, выключатель нагрузки ВН32-3P/40А | buc | 1,00 |  |  |
| 12 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana | buc | 9,00 |  |  |
| 13 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm (бокс для установки 36 модулей ЩРв-36з-1) | buc | 1,00 |  |  |
| 14 | 08-03-525-2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, выключатель нагрузки ВН32-3P/20А | buc | 1,00 |  |  |
| 15 | 08-01-066-1 | Limitator supratensiune neliniar, ограничитель импульсных перенапряжений ОПС1В-4Р | set | 1,00 |  |  |
| 16 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana | buc | 6,00 |  |  |
| 17 | 08-03-529-1 | Contactor КМИ, КТИ | buc | 12,00 |  |  |
| 18 | 08-03-532-4 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (пост кнопочный одноштифтовый ПКЕ-221-1) | buc | 1,00 |  |  |
| 19 | 08-03-532-4 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (пост кнопочный двухштифтовый ПКЕ-212-2) | buc | 4,00 |  |  |
| 20 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (светильник светодиодный, потолочный 53,3 Вт ПСС 60 radiy, разм. 600х600х85 мм) | 100 buc | 0,66 |  |  |
| 21 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (светильник светодиодный, потолочный 53,3 Вт ПСС 60 radiy, разм. 600х1200х85 мм) | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 22 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (светильник светодиодный, потолочный 23,6 Вт ПСС 25 radiy, разм. 600х600х85 мм) | 100 buc | 0,15 |  |  |
| 23 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (светильник потолочный ЛСП 44 2х18 Вт) | 100 buc | 0,08 |  |  |
| 24 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (светильник потолочный ЛСП 44 2х36 Вт) | 100 buc | 0,10 |  |  |
| 25 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (светильник настенный, пылевлагонепроницаемый ЛПО 3019) | 100 buc | 0,03 |  |  |
| 26 | 08-03-594-2 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (светильник со встроенным аккумулятором ЛБА 3923-2х8) | 100 buc | 0,15 |  |  |
| 27 | 08-03-594-1 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (с указателем "Выход" со встроенным аккумулятором, ССА 1001) | 100 buc | 0,12 |  |  |
| 28 |  | Светильник светодиодный, потолочный 220В, 53,3 Вт, 600х600х85 мм ПСС-60 radiy | buc | 66,00 |  |  |
| 29 |  | Светильник светодиодный, потолочный 220В, 53,3 Вт, 600х1200х85 мм ПСС-60 radiy | buc | 2,00 |  |  |
| 30 |  | Светильник светодиодный, потолочный 220В, 23,3 Вт, 600х600х85 мм ПСС-25 radiy | buc | 15,00 |  |  |
| 31 |  | Светильник с люминесцентными лампами, 220В, 2х18, в пылевлагозащищенном исполнении, ЛСП44-2х18 | buc | 8,00 |  |  |
| 32 |  | Светильник с люминесцентными лампами, 220В, 2х36, в пылевлагозащищенном исполнении, ЛСП44-2х36 | buc | 10,00 |  |  |
| 33 |  | Светильник настенный, пылевлагонепроницаемый, 220В, 2х9 Вт, ЛПО 3019 | buc | 3,00 |  |  |
| 34 |  | Светильник аварийного освещения со встроенным аккумулятором, 220В, ЛБА 3923-2х8 | buc | 15,00 |  |  |
| 35 |  | Светильник светодиодный, с указателем "ВЫХОД", со встроенным аккумулятором, ССА 1001 | buc | 12,00 |  |  |
| 36 |  | Лампа люминесцентная 220В, 36Вт, ЛБ36Э | buc | 24,00 |  |  |
| 37 |  | Лампа люминесцентная 220В, 18Вт, ЛБ18Э | buc | 20,00 |  |  |
| 38 | 507-0103 | Лампа люминесцентная ЛЛ-12/8 | buc | 40,00 |  |  |
| 39 |  | Блок аварийного питания "Multi", Awexle 58/3 | buc | 2,00 |  |  |
| 40 | 08-03-603-1 | Cutie cu transformatori coboritori (ЯТП-0,25-220/24) | buc | 2,00 |  |  |
| 41 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, (розеточный щиток ЭЩР-0-2ТК) | buc | 6,00 |  |  |
| 42 |  | Коробка ответвительная У995 | buc | 20,00 |  |  |
| 43 |  | Коробка ответвительная КМ41001 | buc | 45,00 |  |  |
| 44 |  | Коробка установочная КМ40001 | buc | 110,00 |  |  |
| 45 | 08-03-591-2 | Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель однополюсный 10А, 250В, ВС10-1-0-КБ) | 100 buc | 0,40 |  |  |
| 46 | 08-03-591-5 | Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель сдвоенный 10А, 250В, ВС10-2-0-КБ) | 100 buc | 0,20 |  |  |
| 47 | 08-03-591-1 | Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa (выключатель одноклавишный IP44) | 100 buc | 0,03 |  |  |
| 48 | 08-03-591-4 | Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa (выключатель двухклавишный IP44) | 100 buc | 0,02 |  |  |
| 49 | 08-03-591-9 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (розетка штепсельная, трехместная, 16А) | 100 buc | 0,07 |  |  |
| 50 | 08-03-591-9 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (розетка штепсельная, с защитными шторками 16А) | 100 buc | 0,30 |  |  |
| 51 | 08-02-412-9 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (провод ПВ1нг-0,45) | 100 m | 0,50 |  |  |
| 52 | 08-02-412-4 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 5х35 мм2) | 100 m | 0,40 |  |  |
| 53 | 08-02-412-3 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 5х16мм2) | 100 m | 0,80 |  |  |
| 54 | 08-02-412-3 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 5х10мм2) | 100 m | 0,10 |  |  |
| 55 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 5х6мм2) | 100 m | 0,70 |  |  |
| 56 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 5х4мм2) | 100 m | 0,20 |  |  |
| 57 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 3х1,5мм2) | 100 m | 6,50 |  |  |
| 58 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 4х1,5мм2) | 100 m | 1,30 |  |  |
| 59 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 5х1,5мм2) | 100 m | 0,70 |  |  |
| 60 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (ВВГнг-LS сеч. 3х2,5мм2) | 100 m | 3,70 |  |  |
| 61 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (ВВГнг-FRLS сеч. 3х1,5мм2) | 100 m | 0,25 |  |  |
| 62 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 (ВВГнг-FRLS сеч. 2х1,5мм2) | 100 m | 0,40 |  |  |
| 63 |  | Провод с медной жилой ПВ1нг-0,45, сеч. 70 мм2 | m | 50,00 |  |  |
| 64 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 5х35 мм2 | m | 40,00 |  |  |
| 65 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 5х16 мм2 | m | 80,00 |  |  |
| 66 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 5х10 мм2 | m | 10,00 |  |  |
| 67 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 5х6 мм2 | m | 70,00 |  |  |
| 68 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 5х4 мм2 | m | 20,00 |  |  |
| 69 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 3х1,5 мм2 | m | 650,00 |  |  |
| 70 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 4х1,5 мм2 | m | 130,00 |  |  |
| 71 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 5х1,5 мм2 | m | 70,00 |  |  |
| 72 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-LS-0,66 сеч. 3х2,5 мм2 | m | 370,00 |  |  |
| 73 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-FRLS-0,66 сеч. 3х1,5 мм2 | m | 25,00 |  |  |
| 74 |  | Кабель с медными жилами ВВГнг-FRLS-0,66 сеч. 2х1,5 мм2 | m | 40,00 |  |  |
| 75 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm (труба ПВХ 25 мм) | 100 m | 11,50 |  |  |
| 76 | 08-02-409-2 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 32 mm (труба ПВХ 32 мм) | 100 m | 0,70 |  |  |
| 77 | 08-02-409-2 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm (труба ПВХ 40 мм) | 100 m | 0,90 |  |  |
| 78 | 08-02-409-2 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm (труба ПВХ 50 мм) | 100 m | 0,50 |  |  |
| 79 | 08-02-409-3 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 70 mm (труба ПВХ 70мм) | 100 m | 0,07 |  |  |
| 80 | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm (труба стальная 25 мм) | 100 m | 0,60 |  |  |
| 81 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm (сталь круглая Д=20мм) | 100 m | 0,35 |  |  |
| 82 | 08-01-087-3 | Constructii metalice sub utilaj (метизы) | t | 0,04 |  |  |
| 83 | 08-02-472-3 | Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel fisie, sectiune 100 mm2 (полоса стальная 25х4 мм) | 100 m | 0,10 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Asigurarea medicala |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Transport |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de rejie |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 84 |  | Корпус металлический разм. 1317х650х180 мм ПР-3-3 74У2 IP54 | buc | 1,00 |  |  |
| 85 |  | Выключатель разъединитель ВР32И-3Р-250А | buc | 1,00 |  |  |
| 86 |  | Выключатель автом. ВА88-33 160А | buc | 1,00 |  |  |
| 87 |  | Выключатель автом. 3-ый ВА47-29/3/В20 | buc | 1,00 |  |  |
| 88 |  | Выключатель автом. 3-ый ВА47-29/3/С20 | buc | 2,00 |  |  |
| 89 |  | Выключатель автом. 1-ый ВА47-29/1/С10 | buc | 2,00 |  |  |
| 90 |  | Щит с монтажной панелью ЩМП-5-0 74 У1 IP54 разм. 1000х650х285 мм | buc | 1,00 |  |  |
| 91 |  | Выключатель разъединитель ВР32И-3Р-250А | buc | 1,00 |  |  |
| 92 |  | Выключатель автом. 3-ый ВА47-100/3/С100 | buc | 2,00 |  |  |
| 93 |  | Выключатель автом. 3-ый ВА47-100/3/С50 | buc | 2,00 |  |  |
| 94 |  | Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/C3 | buc | 6,00 |  |  |
| 95 |  | Бокс для установки 18 модулей, металлический, встраиваемый с замком ЩРв-18з-1, IP31 | buc | 1,00 |  |  |
| 96 |  | Выключатель нагрузки ВН32-3Р/20 | buc | 1,00 |  |  |
| 97 |  | Выключатель автом. однополюсный ВА47-29/1/В10 | buc | 9,00 |  |  |
| 98 |  | Автомат дифференцированный двухполюсный АД12/2Р/16/30 | buc | 2,00 |  |  |
| 99 |  | Бокс для установки 72 модулей, металлический, встраиваемый с замком ЩРв-72з-1, IP31 | buc | 1,00 |  |  |
| 100 |  | Автомат дифференцированный четырехполюсный АД14/4Р/40/30 | buc | 3,00 |  |  |
| 101 |  | Выключатель нагрузки ВН32-3Р/40 | buc | 1,00 |  |  |
| 102 |  | Автомат дифференцированный двухполюсный АД12/2Р/10/30 | buc | 6,00 |  |  |
| 103 |  | Бокс для установки 36 модулей, металлический, встраиваемый с замком ЩРв-36з-1, IP31 | buc | 1,00 |  |  |
| 104 |  | Выключатель нагрузки ВН32-3Р/20 | buc | 1,00 |  |  |
| 105 |  | Ограничитель импульсных перенапряжений ОПС1-В 4Р | buc | 1,00 |  |  |
| 106 |  | Автомат дифференцированный двухполюсный АД12/2Р/10/30 | buc | 6,00 |  |  |
| 107 |  | Контактор 400В, 150А, КТИ-5150 | buc | 1,00 |  |  |
| 108 |  | Контактор 400В, 95А, КМИ-49512 | buc | 2,00 |  |  |
| 109 |  | Контактор 400В, 50А, КМИ-35012 | buc | 2,00 |  |  |
| 110 |  | Контактор 220В, 9А, КМИ-10960 | buc | 7,00 |  |  |
| 111 |  | Пост кнопочный одноштифтовый ПКЕ-221-1 | buc | 1,00 |  |  |
| 112 |  | Пост кнопочный двухштифтовый ПКЕ-212-2 | buc | 4,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | **Total deviz:** |  |  |  |  |

**Sistem de control si reglare (sistem de ventilare).**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | 11-06-001-02 | Panou, masa, kg, pina la: 100 (Panou de automatizare PA 650x500x220 mm) | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 11-03-001-01 | Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Аппаратура, устанавливаемая в шкаф) | buc | 73,00 |  |  |
| 3 | 11-08-001-01 | Racordare retelelor electrice la aparate sub surub: cu formarea capului cu papuc (Присоединение проводов) | 100 buc. | 0,73 |  |  |
| 4 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (cablu de control din cupru КВВГнг-LSLTx-7x1,0 мм2) | 100 m | 1,30 |  |  |
| 5 | 10-06-034-14 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi plastice, pe pereti din lemn sau caramida (canal pentru cablu) | m | 40,00 |  |  |
| 6 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm (teava gofrata D=20 mm) | 100 m | 0,15 |  |  |
| 7 |  | Cablu de control din cupru КВВГнг-LSLTx-7x1,0 мм2 | m | 130,00 |  |  |
| 8 |  | Canal pentru cablu | m | 40,00 |  |  |
| 9 |  | Teava gofrata D=20 mm | m | 15,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Asigurarea medicala |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Transport |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de rejie |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 10 |  | Panou de automatizare PA 650x500x220 mm | buc | 1,00 |  |  |
| 11 |  | Releu R4-2014-23-5230-WT | buc | 16,00 |  |  |
| 12 |  | Priza GZM4 | buc | 16,00 |  |  |
| 13 |  | Releu T-R4-E-2014-23-5230 | buc | 4,00 |  |  |
| 14 |  | Priza GZM4 | buc | 4,00 |  |  |
| 15 |  | Buton rotativ 8LP2TS130 | buc | 4,00 |  |  |
| 16 |  | Contact deschis 8LM2TC10 | buc | 4,00 |  |  |
| 17 |  | Contact inchis 8LM2TC01 | buc | 4,00 |  |  |
| 18 |  | Monobloc cu contacte protejate 8LP2TILM4 | buc | 8,00 |  |  |
| 19 |  | DIN reica (60 cm) | buc | 1,00 |  |  |
| 20 |  | Margitor pentru DIN reica (60 cm) | buc | 2,00 |  |  |
| 21 |  | Cleme | buc | 10,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |

**Semnalizarea de incendiu.**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 1 | 10-08-001-01 | Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 8 raze (контрольная панель EN54, "FS5200") | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | 10-08-003-02 | Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc (радиопередатчик ATS-100) | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | 10-01-039-06 | Acumulator аккумулятор 12В, 7 А/ч | buc | 2,00 |  |  |
| 4 | 10-08-003-01 | Aparat de semnalizare de capacitate сирена EN54, FD8204C | buc | 5,00 |  |  |
| 5 | 10-08-002-02 | Avertizoare de fum (датчик дымовой FD 8030) | buc | 97,00 |  |  |
| 6 | 10-08-003-01 | Aparat de semnalizare de capacitate сирена EN54, SB112F | buc | 1,00 |  |  |
| 7 | 10-08-002-01 | Avertizoare "ПС" automatice: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala (ручной пожарный извещатель FD3050) | buc | 7,00 |  |  |
| 8 |  | Крепежный материал | компл. | 2,00 |  |  |
| 9 | 10-01-055-02 | Pozare cablu si conductor pe pereti: Cablu, masa 1 m pina la 1 kg, pe perete: de caramida (кабель ПСВВнг-FRLSLTx-4x0,8 мм2) | 100 m | 8,00 |  |  |
| 10 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (кабель силовой огнестойкий ВВГнг-FRLSLTx- 3х1,5 мм2) | 100 m | 1,30 |  |  |
| 11 |  | Кабель ПСВВнг-FRLSLTx-4x0,8 мм2 | m | 800,00 |  |  |
| 12 |  | Кабель силовой огнестойкий ВВГнг-FRLSLTx-3х1,5 мм2 | m | 130,00 |  |  |
| 13 | 10-06-034-14 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi plastice, pe pereti din lemn sau caramida (желоб пластиковый 10х22 MCS-1) | m | 350,00 |  |  |
| 14 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe contructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm (труба ПВХ гофрированная 20 мм) | 100 m | 1,50 |  |  |
| 15 |  | Модуль расширения для FS 5200, Модуль-5201 | buc | 1,00 |  |  |
| 16 | 10-06-034-14 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi plastice, pe pereti din lemn sau caramida (лоток металлический 60х100 мм) | m | 10,00 |  |  |
| 17 |  | Крышка для лотка | m | 10,00 |  |  |
| 18 | 10-06-034-06 | Lucrari diverse: бокс для установки модуля | buc | 1,00 |  |  |
| 19 |  | Резистор | buc | 13,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Asigurarea medicala |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Transport |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe |  |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de regie |  |  |  |  |
|  |  | Total |  |  |  |  |
|  |  | Beneficiu de deviz |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 2. Utilaj** |  |  |  |  |
| 20 |  | Контрольная панель EN54, "FS5200" | buc | 1,00 |  |  |
| 21 |  | Радиопередатчик ATS-100 | buc | 1,00 |  |  |
| 22 |  | Аккумулятор 12В, 7 А/ч | buc | 2,00 |  |  |
| 23 |  | Сирена EN54, FD8204C | buc | 5,00 |  |  |
| 24 |  | Датчик дымовой FD 8030 | buc | 97,00 |  |  |
| 25 |  | Сирена EN54, SB112F | buc | 1,00 |  |  |
| 26 |  | Извещатель пожарный ручной FD3050 | buc | 7,00 |  |  |
| 27 |  | Бокс для установки модуля | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  |  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |

**Lista cu cantitaţile de lucrări № 1 Aprovizionarea cu gaze medicale a sectiei Reanimare din Blocul Curativ**

**Deviz-oferta № 1 Aprovizionarea cu gaze medicale a sectiei Reanimare din Blocul Curativ**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1. Montarea conductelor din cupru** | |  |  |  |
| 1 | IC31A | Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 10x1,0 mm, inclusiv | m | 18,00 |  |  |
| 2 | IC31A | Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 12x1,0 mm, inclusiv | m | 95,00 |  |  |
| 3 | IC31A | Teava din cupru, montata prin sudura, avind diametrul exterior de pina la 15x1,0 mm, inclusiv | m | 5,00 |  |  |
| 4 | IC11C | Teava din otel neagra (teava de protectie) sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, d=25x2.0 mm | m | 8,00 |  |  |
| 5 | IC34A | Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind d = 10,0 mm, inclusiv | buc | 7,00 |  |  |
| 6 | IC34A | Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru,avand d =12 mm, inclusiv | buc | 15,00 |  |  |
| 7 | IC34A | Piese de legatura (cot) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind d=15,0 mm, inclusiv | buc | 3,00 |  |  |
| 8 | IC34A | Piese de legatura (teu) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d=12 mm | buc | 5,00 |  |  |
| 9 | IC34H | Piese de legatura (teu ) cu 3 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, teu d= 15,0 mm, | buc | 1,00 |  |  |
| 10 | IC40D | Bratara pentru fixarea conductelor de gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe zid de beton | buc | 12,00 |  |  |
| 11 | IC40D | Bratara pentru fixarea conductelor de gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe zid de beton | buc | 60,00 |  |  |
| 12 | RpCU05E | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 16 -25 cm grosime | buc | 8,00 |  |  |
| 13 | IE07A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv | m | 116,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | lei |  |  |  |
|  |  | Соц.страх и медицина |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Транспортные расходы |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Заготовительно-складские расходы |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Накладные расходы |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Сметная прибыль |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 2. Lucrari de montare** |  |  |  |  |
| 14 | 11-06-001-01 | Linie de inchidere fortuita si monitorizare cu o ramura pentru gaze medicale (oxigen) | buc | 2,00 |  |  |
| 15 | GB04A | Robinet cu sertar pina Pn 10 gata asamblat, montat prin sudura, robinetul avind Dn 50 mm. Priza externa gaze medicale (O2) | buc | 6,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | lei |  |  |  |
|  |  | Соц.страх и медицина |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Транспортные расходы |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Заготовительно-складские расходы |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Накладные расходы |  |  |  |  |
|  |  | Итого |  |  |  |  |
|  |  | Сметная прибыль |  |  |  |  |
|  |  | **Capitolul 3. Utilaj** |  |  |  |  |
| 16 | Pret furnizor | Linie de inchidere fortuita cu 1 ramura pentru gaze medicale ( O2 ) | buc | 2,00 |  |  |
| 17 | Pret furnizor | Priza externa gaze medicale (O2) "Forano" tip 903.240+903.150 | buc | 6,00 |  |  |
| 18 | Pret furnizor | Umidificator 02 , tip RTM3 | buc | 6,00 |  |  |
| 19 | Pret furnizor | Conector unghilar O2 , tip 900.611 | buc | 2,00 |  |  |
|  |  | Cheltuieli directe | lei |  |  |  |
|  |  | Заготовительно-складские расходы |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe | lei |  |  |  |
|  | Общестроительные работы |  |  |  |  |
|  | Монтажные работы |  |  |  |  |
|  | Оборудование |  |  |  |  |
|  | TVA |  |  |  |  |
|  | **Total deviz:** |  |  |  |  |

**Incalzire. Utilaj**

(denumirea lucrări)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme, cod resurse | Denumire lucrări | U.M. | Cantitate | Preţ pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu) | Total, lei (col.5 x col.6) |
|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | Рентгенозащитный свинцовый экран размер 1600\*650(Н) (свинец - С1, толщ.5мм) | buc | 3,00 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Total:** |  |  |  |  |
|  | Cheltuieli directe | LEI |  |  |  |
|  | Cheltuieli de achizitionare-depozitare |  |  |  |  |
|  | Total |  |  |  |  |
|  | TVA |  |  |  |  |
|  | **Total deviz:** |  |  |  |  |

     Data "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(semnătura autorizată)CAPITOLUL V. CONTRACT - MODEL |
| Contract-model  |  | | --- | | ACHIZIŢII PUBLICE |   **Contract DE ANTREPRIZĂ Nr.**  **privind achiziţia prin**  ““\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (municipiu, oraş)  **PĂRŢILE CONTRACTANTE**  Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ din data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, între\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, cu sediul în  (denumirea autorităţii contractante)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (localitatea)  str.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, telefon: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  autentificat prin cod unic de înregistrare nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ reprezentat prin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  (numele, prenumele şifuncţia conducătorului)  în calitate de Beneficiar, pe de o parte, şi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  (denumirea operatorului economic)  cu sediul în \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  (localitatea)  str.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, telefon: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  autentificat prin cod unic de înregistrare nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ autorizat pentru activitatea în construcţii: autorizaţia nr. \_\_\_\_\_\_\_  din “\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_, eliberată de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  pe un termen de \_\_\_\_\_ani, pentru genurile de activitate \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  reprezentat prin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, în calitate  (numele şifuncţia conducătorului)  de Antreprenor, pe de altă parte.   1. **OBIECTUL CONTRACTULUI**    1. Antreprenorul general se obligă să execute *lucrările \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuţie, precum şi a normativelor, standardelor şiprescripţiilor tehnice în vigoare. 2. **PERIOADA DE EXECUŢIE**    1. Durata de execuţie a lucrărilor contractate este de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ luni după primirea ordinului de începere a execuţieişi asigurării lucrului ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite.    2. Graficul de execuţie a lucrărilor se va efectua conform specificaţiei din anexa prezentului contract.    3. Perioada de execuţie poate fi prelungită dacă constrângerea activităţii se datorează următoarelor cauze: 3. generate de Beneficiar; 4. datorită unor greve organizate de federaţia sindicatelor de ramură la nivel naţional şi recunoscute ca legale prin justiţie ale personalului Antreprenorului general sau ca urmare a unor evenimente similare desfăşurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general; 5. datorită forţei majore sau altei situaţii extreme neimputabile şi imprevizibile pentru Antreprenorul general; 6. influenţei factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuţie a normelor şi reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini; 7. calamităţilor naturale recunoscute de autoritatea legală.    1. Conform dispoziţiei scrise a Beneficiarului, Antreprenorul general va sista execuţia lucrărilor sau a unor părţi ale acestora pe o durată şi în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja şi conserva lucrările în mod corespunzător, aşa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenorul general vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părţi din ele, din iniţiativa Antreprenorului general, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea şi conservarea lucrărilor cu bună diligenţă.    2. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul că sînt îndeplinite condiţiile de recepţie, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepţie pentru terminarea lucrărilor.    3. În baza documentelor de confirmare a execuţieişi a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sînt întrunite condiţiile pentru anunţarea comisiei de recepţie. În cazul în care se constată că sînt lipsuri şideficienţe acestea vor fi aduse la cunoştinţăşi remediate din contul Antreprenorului general, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor şideficienţelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului general, Beneficiarul va convoca comisia de recepţie. Comisia de recepţie va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentaţia de execuţie, cu reglementările în vigoare şi cu prevederile din contract. În funcţie de constatările făcute Beneficiarul va aproba sau va respinge recepţia. Recepţia poate fi făcută şi pentru părţi de construcţie distincte fizic şifuncţional. 8. **VALOAREA LUCRĂRILOR ŞI MODALITĂŢILE DE PLATĂ**   3.1Valoarea lucrărilor ce reprezintă obiectul prezentului contract este de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_lei MD, inclusiv \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ TVA lei MD. *(suma cu cifre şi litere) (suma cu cifre şi litere)*   * 1. Achitările vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor - verbale de recepţie a lucrărilor executate, semnate şi acceptate de către Beneficiar.   2. Beneficiarul va verifica procesele verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 20 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenorul General.   3. Pentru demararea lucrărilor Beneficiarul va achita în avans 10% anual din suma alocațiilor anuale estimate în contract.   4. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea şi acceptarea situaţiei de plată definitive de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungeşte din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sînt în litigiu va fi plătită imediat.   5. Lucrările nu vor fi considerate finalizate pînăcînd procesul-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepţie, care confirmă că lucrările au fost executate   conform contractului.  3.7 Garanţia de bună execuţie se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepţie la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile.   1. **AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI**    1. Pentru cazurile cînd urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părţile se vor conforma prevederilor actelor normative cu incidenţă în domeniul achiziţiilor publice ce reglementează modalităţile de ajustare a valorii contractelor de achiziţii publice. 2. **ANTREPRENORUL GENERAL ŞI SUBANTREPRENORII DE SPECIALITATE**    1. Antreprenorul general este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor şi graficul de execuţieşi de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative în vigoare şi a prezentului contract.    2. În cazul în care părţile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul general trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor de specialitate şi lucrările pe care aceştia le vor executa.    3. Pe parcursul execuţiei lucrărilor, Antreprenorul general este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de recunoaştere ale subantreprenorilor de specialitate.    4. Angajarea forţei de muncă pe bază de acord nu este considerată ca făcînd obiectul unei subcontractări. 3. **DREPTURILE ŞI OBLIGAŢIUNILE ANTREPRENORULUI GENERAL ŞI ALE BENEFICIARULUI**    1. Întreaga documentaţie necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziţia Antreprenorului general în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.    2. Antreprenorul general are obligaţia să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentaţia de execuţieşi prevederile actelor normative în vigoare pentru construcţii.    3. Antreprenorul general are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.    4. Documentaţia pusă la dispoziţia Antreprenorului general se repartizează astfel: 4. un exemplar rămân la dispoziţia Antreprenorului general, iar 5. altul va fi ţinut de către acesta la dispoziţie pentru consultare de către Inspecţia de Stat în Construcţii, precum şi de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.    1. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (ataşamentele) şi alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul general trebuie să le întocmească şisînt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziţia acestuia de către Antreprenorul general.    2. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă şi completă. Preţurile stabilite vor acoperi toate obligaţiunile din contract şi toate operaţiunile pentru terminarea şiîntreţinerea corespunzătoare a lucrărilor.    3. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziţii suplimentare care să conţinăinstrucţiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul prin scrisori, de cîte ori este posibil, că acestea pot să provoace întîrzieri sau întreruperi în desfăşurarea lucrărilor. Notificarea va conţine detaliile sau dispoziţiile ce se cer şi va specifica data la care acestea au fost necesare, precum şi întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.    4. Întreaga documentaţie necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziţia subantreprenorilor de către Antreprenorul general, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuţie.    5. Antreprenorul general va executa şi va întreţine toate lucrările, va asigura forţa de muncă, materialele, utilajele de construcţiişi obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta îşi asumă întreaga responsabilitate pentru toate operaţiunile executate pe şantierşi pentru procedeele de execuţie utilizate.    6. Antreprenorul general, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să obţinăgaranţia din partea unei bănci, pentru o sumă care reprezintă garanţia de bună execuţie a contractului, în cuantum de 5 % din valoarea contractului atribuit.    7. Garanţia de bună execuţie se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepţie finală în cel mult 15 zile.    8. Antreprenorul general trebuie să constituie garanţia de bună execuţie după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai tîrziu de data încheierii contractului. Atîta timp cît el nu şi-a îndeplinit această obligaţiune, Beneficiarul poate să reţină Antreprenorului general garanţia pentru ofertă.    9. Beneficiarul trebuie să restituie Antreprenorului general garanţia de bună execuţie în cel mult 15 zile după expirarea perioadei de garanţie, dacă acesta nu a înaintat pînă la acea dată pretenţii asupra ei. Atîta timp însă cîtpretenţiile înaintate în termen nu s-au rezolvat, Beneficiarul poate reţine o parte corespunzătoare din valoarea garanţiei, în limitele prejudiciului cauzat.    10. Antreprenorul general garantează că, la data recepţiei, lucrarea executată are calităţile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice în vigoare şi nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condiţiilor normale de folosire sau a celor explicite în contract.    11. La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atîta timp cît rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.    12. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfăşurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilii tehnici atestaţi. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite şi oriunde se desfăşoarăactivităţi legate de realizarea obligaţiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziţie desenele şidocumentaţia de execuţie pentru examinare şi să i se dea toate lămuririle, condiţia fiind ca prin aceasta să nu se divulge taine ale Antreprenorului general. Informaţiile secrete, precum şidocumentaţiile secrete vor fi considerate de Beneficiar drept confidenţiale.    13. Beneficiarul este autorizat să emită dispoziţiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului general. Dispoziţiile se adresează în principiu numai Antreprenorului general şi dirigintelui de şantier, cu excepţia cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de şantier atestat tehnico-profesional, care va dirija execuţia lucrărilor şi va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului general.    14. Dacă Antreprenorul general consideră că dispoziţiile Beneficiarului sînt nejustificate sau inoportune, el poate ridica obiecţii, dar acestea nu îl absolvă de a executa dispoziţiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispoziţiilor Beneficiarului se creează dificultăţi în execuţie, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.    15. Trasarea axelor principale, bornelor de referinţă, căilor de circulaţieşi limitelor terenului pus la dispoziţia Antreprenorului general, precum şi materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sîntobligaţiuni ale Antreprenorului general.    16. Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul general este obligat să protejeze şi să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.    17. Ridicările de teren, trasările şi cotele de nivel, precum şi alte documente puse la dispoziţia Antreprenorului general de către Beneficiar pentru executarea contractului sânt hotărâtoare. Antreprenorul general este obligat să verifice documentele primite şi să înştiinţeze Beneficiarul cu privire la erorile şiinexactităţile constatate sau presupuse.    18. Antreprenorul general are obligaţia să stabilească toate relaţiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii de specialitate şi este răspunzător faţă de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii de specialitate a prevederilor şiobligaţiunilor legale şi profesionale.    19. Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris: 6. îndepărtarea de pe şantier a oricăror materiale care sînt calitativ necorespunzătoare; 7. înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare; 8. îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părţi de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.    1. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispoziţiilor din punctul 2.1., Beneficiarul poate opri lucrările, angaja şi plăti alţi antreprenori pentru executarea acestor lucrări, punând în întârziere în acest sens Antreprenorul, care va fi obligat, în condiţiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.    2. În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau ştiinţifice, Antreprenorul general este obligat să oprească execuţia lucrărilor în zona respectivă şi să comunice Beneficiarului, organelor de poliţie sau organelor competente acest fapt.    3. În timpul desfăşurării lucrărilor, Antreprenorul general are obligaţia să menţină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deşeurişi lucrări provizorii de orice fel, care nu sînt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va evacua de pe şantier toate utilajele de construcţie, surplusurile de materiale, deşeurileşi lucrările provizorii.    4. Beneficiarul trebuie să obţină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizaţiileşi aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuţia lucrărilor, precum şi pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de execuţia lucrărilor. 9. **FORŢA DE MUNCĂ**    1. Antreprenorul general şi subantreprenorii vor îndeplini toate formalităţile necesare angajării întregii forţe de muncă pentru realizarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislaţiei în vigoare. 10. **MATERIALELE ŞI EXECUŢIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE**     1. Materialele vor fi de calitatea prevăzută în documentaţia de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul general va asigura, la cerere, forţa de muncă, instrumentele, utilajul şi materialele necesare pentru examinarea, măsurarea şi testarea lucrărilor.     2. Costul probelor şi încercărilor va fi suportat de Antreprenorul general, dacă acesta este prevăzut în documentaţie, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.     3. Probele neprevăzute şi comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenorul general, dacă se dovedeşte că materialele nu sînt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.     4. Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceştia au acces tot timpul la lucrări pe şantierşi în locurile unde se pregăteşte lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.     5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat şi, după caz, a proiectantului, Antreprenorul general asigurând posibilitatea acestora să examineze şi să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul general va anunţaresponsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de cîte ori astfel de lucrări, inclusiv fundaţiile clădirii, sînt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat şi proiectantul vor participa la examinarea şi măsurarea lucrărilor.     6. Antreprenorul general va dezveli orice parte sau părţi de lucrare la dispoziţia Beneficiarului şi va reface această parte sau părţi de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate corespunzătoare şi realizate conform documentaţiei de execuţie, dezvelirea, refacerea şi/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, iar în caz contrar, de Antreprenorul general.     7. Costurile pentru consumul de utilităţi, precum şi cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenorul general. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă proporţional de către aceştia.     8. Lucrările executate de Antreprenorul general în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziţia Beneficiarului, precum şi cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziţie expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului general. Antreprenorul general trebuie să înlăture aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în faţa Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului general numai dacă se dovedesc a fi necesare şi se presupune că ele corespund voinţei Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.     9. Lucrările vor începe după 10 zile de la semnarea şi înregistrarea contractului în modul corespunzător şi primirea ordinului de execuţie. 11. **PERIOADA DE GARANŢIE ŞI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANŢIE**     1. Perioada de garanţie pentru lucrările prevăzute la pct.2.1. al prezentului contract este de **\_\_\_** ani.     2. Perioada de garanţie curge de la data recepţiei la terminarea lucrărilor şipînă la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul articol.     3. Antreprenorul general are obligaţia ca în perioada de garanţie să înlăture toate defecţiunile ce ţin de nerespectarea clauzelor contractului pe cheltuială proprie în urma unei notificări transmise de către Beneficiar. 12. **RĂSPUNDEREA PĂRŢILOR**     1. Părţile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligaţiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislaţia în vigoare a Republicii Moldova.     2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcţii se produce o daună unui terţ, părţile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părţi a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ţine seama de gradul de vinovăţie a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.     3. Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritate contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.     4. Dacă prejudiciul cauzat terţei persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul general l-a înştiinţat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziţiei.     5. Antreprenorul general este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a reţelelor de utilităţi, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum şi ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.     6. Antreprenorul general trebuie să asigure lucrările executate şi dotările pe care le are la dispoziţie împotriva degradării şi furturilor pînă la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecţie contra degradării lucrării datorită acţiunilor atmosferice şi a apei şi să îndepărteze zăpada şigheaţa.     7. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul general a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităţiloradministraţiei publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, şi care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenorul general în mărimea sumei prejudiciului.     8. Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sînt imputabile uneia dintre părţile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenţii privind despăgubirea pentru daunele intervenite şi care pot fi dovedite.     9. Dacă întârzierea în execuţia lucrărilor este în culpa unuia din părţi a contractului, partea culpabilă va plăti celeilalte părţi penalizări şi/sau despăgubiri în cuantum (de la 0,01% până la 0,1%) din valoarea lucrărilor rest de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea inculpă a intrat în întârziere.     10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune – interese, compensaţii plătibile conform prevederilor legale, în privinţa sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenorul general, cu excepţia unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenţilor sau a angajaţilor acestora.     11. Antreprenorul general şi subantreprenorii de specialitate răspund solidar pentru neexecutarea obligaţiile contractuale. 13. **SOLUŢIONAREA LITIGIILOR**     1. În cazul litigiilor privind calitatea şiproprietăţile materialelor de construcţie, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcţie folosite, fiecare parte poate, după o înştiinţare prealabilă a celeilalte părţi, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituţie publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate se suportă de partea a cărei culpă a fost dovedită. 14. **REZILIEREA CONTRACTULUI**     1. Antreprenorul general poate cere rezilierea contractului, dacă: 15. Beneficiarul nu-şi îndeplineşte o obligaţie care este în sarcina sa şi prin aceasta pune pe Antreprenorul general în situaţia de a nu putea executa lucrarea; 16. Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni; 17. Beneficiarul notifică antreprenorul general că din motive neprevăzute şi datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligaţiunilor contractuale.     1. Beneficiarul poate cere rezilierea contractului, dacă:  * Antreprenorul general se află în incapacitate de plată, lichidare, aplicat sechestru; * Antreprenorul general nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziţiei scrise de reîncepere a lucrărilor; * Antreprenorul general nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe şantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract; * Beneficiarul notifică antreprenorul general că din motive neprevăzute şi datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligaţiunilor contractuale.   1. Contractul se consideră reziliat, dacă partea contractantă va comunica în scris celelalte părţi contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1. şi 12.2. din prezentul contract.   2. Beneficiarul, în caz de reziliere a contractului, va convoca comisia de recepţie care va efectua recepţia cantitativă şi calitativa a lucrărilor executate.   3. În cazul rezilierii contractului, Beneficiarul va întocmi situaţia lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor şi lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum şi daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul general din vina căruia s-a reziliat contractul.   4. După rezilierea contractului, Beneficiarul poate continua execuţia lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.   5. Beneficiarul va convoca comisia de recepţie care va efectua recepţia cantitativă şi calitativă a lucrărilor executate în maximum 15 zile de la data rezilierii contractului.  1. **DISPOZIŢII FINALE**    1. Următoarele documente vor fi citite şi vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract: 2. Caietul de sarcini; 3. Propunerea tehnică; 4. Oferta financiară; 5. Graficul de timp pentru îndeplinirea contractului; 6. Garanția de bună execuție.    1. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.    2. În cazurile în care apar ambiguităţi sau discrepanţe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Beneficiar, care va emite instrucţiuni în acest sens pentru Antreprenorul general.    3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voinţă al părţilorşi se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.    4. Pentru confirmarea celor menţionate, părţile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislaţia Republicii Moldova, la data şi anul indicate, fiind valabil până la recepția finală a lucrărilor. 7. **RECHIZITELE JURIDICE, POŞTALE ŞI DE PLĂŢI ALE PĂRŢILOR**      |  |  | | --- | --- | | **ANTREPRENORUL GENERAL** | **BENEFICIARUL** | | Adresa poştală: | Adresa poştală: | | Telefon: | Telefon: | | Cod fiscal: | Cod fiscal: | | Banca: | Banca: | | Cod: | Cod: | | IBAN | IBAN | |  |  |  1. **SEMNĂTURILE PĂRŢILOR**  |  |  | | --- | --- | | **ANTREPRENOR GENERAL** | **BENEFICIAR** | | **L.Ş.** | **L.Ş.** | |