

**DOCUMENTAȚIA STANDARD**  
pentru realizarea achizițiilor publice de lucrări

**Secțiunea 1**

**Dispoziții generale**

1. Prezenta Documentație reprezintă o instrucțiune pentru autoritățile contractante și ofertanți, utilizată la inițierea și desfășurarea procedurilor de achiziții publice de lucrări sau procedurilor de achiziții publice de servicii de proiectare și de lucrări. La procedurile de achiziții de lucrări sau procedurile de achiziții publice de servicii de proiectare și de lucrări inițiate și desfășurate prin cererea ofertelor de prețuri și achizițiile de valoare mică, autoritățile contractante pot simplifica formularele în dependență de complexitatea achiziției.
2. Prezenta Documentație conține anexe destinate inițierii, publicării, atribuirii și modificării procedurilor de achiziții publice, precum și destinate să faciliteze elaborarea și prezentarea ofertei, și a documentelor care să permită grupului de lucru examinarea și evaluarea tuturor ofertelor depuse, după cum urmează:
  - 1) Anunț de intenție (anexa nr. 1);
  - 2) Anunț de participare, inclusiv pentru procedurile de preselecție/procedurile negociate (anexa nr. 2);
  - 3) Invitație de participare la etapele de preselecție/la procedurile negociate (anexa nr. 3);
  - 4) Proces-verbal cu privire la rezultatele preselecției candidaților (anexa nr. 4);
  - 5) Anunț de atribuire (anexa nr. 5);
  - 6) Anunț privind modificarea contractului de achiziții publice/acordului-cadru (anexa nr. 6);
  - 7) Cerere de participare (anexa nr. 7);
  - 8) Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa nr. 8);
  - 9) Scrisoare de garanție bancară (anexa nr. 9);
  - 10) Grafic de executare a lucrărilor (anexa nr. 10);
  - 11) Grafic de executare a documentației de proiect (anexa nr. 11);
  - 12) Declarație privind experiența similară (anexa nr. 12);
  - 13) Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate (anexa nr. 13);
  - 14) Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului (anexa nr. 14);
  - 15) Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului (anexa nr. 15);
  - 16) Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de aceștia (anexa nr. 16);
  - 17) Informații privind asocierea (anexa nr. 17);
  - 18) Angajament terț susținător financiar (anexa nr. 18);
  - 19) Angajament privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/grupului de operatori economici (anexa nr. 19);
  - 20) Declarație terț susținător tehnic (anexa nr. 20);
  - 21) Declarație terț susținător profesional (anexa nr. 21);
  - 22) Aviz pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor (anexa nr. 22);
  - 23) Caiet de sarcini. Formularul de deviz nr. 1 – lista cu cantitățile de lucrări (anexa nr. 23);
  - 24) Caiet de sarcini. Servicii de proiectare (anexa nr. 24);

- 25) Contract de antrepriză (anexa nr. 25);
- 26) Contract de achiziționare a serviciilor de proiectare (anexa nr. 26);
- 27) Acord adițional (anexa nr. 27);
- 28) Acord-cadru (anexa nr. 28).

3. Autoritatea contractantă emite Documentația de atribuire în vederea achiziționării lucrărilor sau serviciilor de proiectare și de lucrări, după cum este specificat în documentația standard.
4. Detaliile din document desenate și scrise prin care sunt determinate soluții urbanistice și de amenajare a teritoriului, arhitecturale, constructive, tehnologice, rezultatele calculelor și argumentării soluțiilor adoptate, volumele de lucrări, caracteristicile tehnice și alcătuirea elementelor constructive, precum și alte soluții tehnice se prezintă în caietul de sarcini (anexa nr. 23 și anexa nr. 24).
5. Autoritatea contractantă urmează să se asigure că la momentul inițierii procedurii de achiziție publică, mijloacele financiare sunt alocate sau există o garanție a alocării lor și sunt destinate exclusiv achiziției în cauză.
6. Atribuirea contractului de achiziție publică de lucrări sau de servicii de proiectare și de lucrări se realizează în conformitate cu prevederile:
  - 1) Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
  - 2) Hotărârii Guvernului nr. 638/2020 pentru aprobarea Regulamentului privind achizițiile publice de lucrări;
  7. În cazul în care autoritatea contractantă inițiază un acord-cadru, ca modalitate specială de atribuire a contractelor de achiziții publice de lucrări sau lucrări și servicii de proiectare, procedura se desfășoară conform Regulamentului cu privire la acordul-cadru ca modalitate specială de atribuire a contractelor de achiziții publice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 694/2020.
  8. În cazul în care autoritatea contractantă inițiază procedura de negociere, procedura se desfășoară conform Regulamentului cu privire la achizițiile publice folosind procedura de negociere, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 599/2020.
  9. În cazul în care autoritatea contractantă inițiază proceduri cu preselecție se utilizează anexele ce țin de procedurile date: anexele nr. 1, nr. 3 - 6, nr. 25 și nr. 26.
  10. Ofertantul suportă toate costurile asociate elaborării și prezentării ofertei sale, precum și documentelor care o însoțesc.
  11. Cererea de participare (anexa nr. 7), Oferta, Documentul Unic de Achiziții European (în continuare - DUAE), documentația de atribuire, caietul de sarcini și toată corespondența dintre ofertant și autoritatea contractantă se întocmește în limba română sau, după caz, toate documentele enumerate pot fi întocmite și în una din limbile de circulație internațională. Documentele justificative și literatura de specialitate tipărită, care fac parte din ofertă, pot fi întocmite în altă limbă, specificată în documentația de atribuire, cu condiția ca acestea să fie însoțite de o traducere exactă a fragmentelor relevante în limba română.
  12. La achiziția de lucrări termenul de când a fost elaborat proiectul nu trebuie să depășească perioada de doi ani, în caz contrar, autoritatea contractantă este obligată să actualizeze documentația de proiect, înainte de inițierea procedurii de achiziție.
  13. În cazul achizițiilor de servicii de proiectare, proiectanții de construcții sunt obligați să exercite supravegherea de autor pe tot parcursul execuției lucrărilor.
  14. Autoritatea contractantă are obligația de a asigura accesul ofertantului/ofertanților să viziteze amplasamentul lucrării de construcție sau obiectul supus proiectării în scopul elaborării ofertei pentru participare la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări sau procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de servicii de proiectare și de lucrări.
  15. Ofertantului i se permite să viziteze și să examineze amplasamentul lucrării sau obiectul supus proiectării, inclusiv împrejurimile, și să obțină toate informațiile care pot fi necesare în vederea

...atarea contractantă a depistat că ofertantul a fost implicat în practicele  
...art. 29 în cadrul procedurii de atribuire pentru contractul de achiziție publică  
...nizării Publice privind includerea lui în Lista de interdicție, conform prevederilor Regulamentului  
...cu privire la Lista de interdicție a operatorilor economici, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.  
1420/2016; sau

2) întreprinde orice alte măsuri prevăzute în art. 42 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile  
publice;

17. Sunt interzise următoarele acțiuni în cadrul procedurii de achiziție:

- 1) promisiunea sau oferirea unei persoane cu funcție de răspundere, personal sau prin mijlocitor, de bunuri sau servicii, sau privilegii, sau avantaje sub orice formă, pentru a influența acțiunile unei alte părți;
- 2) orice acțiune sau omisiune, inclusiv interpretare cronată, care conștient sau din neglijență, induce în eroare sau tinde să inducă în eroare o parte pentru obținerea unui beneficiu financiar sau de altă natură ori pentru a evita o obligație;
- 3) înțelegerea interzisă de lege, între două sau mai multe părți, realizată în scopul coordonării comportamentului lor la procedurile de achiziții publice;
- 4) prejudicierea, direct sau indirect, a oricărei părți sau a proprietății acestei părți, pentru a influența în mod necorespunzător acțiunile acesteia;
- 5) distrugerea intenționată, falsificarea, contrafacerea sau ascunderea materialelor de evidență ale investigațiilor, sau prezentarea unor informații false organelor de urmărire penală, pentru a împiedica esențial urmărirea penală în vederea identificării unor practici frauduloase, precum și amenințarea, hărțuirea sau intimidarea oricărei părți pentru a o împiedica să divulge informația cu privire la chestiuni relevante urmării penale.

#### Secțiunea a 2-a

##### Calificarea candidaților/ofertanților

18. Orice operator economic, rezident sau nerезident, persoana fizică sau 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 sau de servicii de proiectare și de lucrări.

19. 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 în concurență. Persoana fizică sau juridică care participă direct în procesul de verificare și evaluare a ofertelor nu are dreptul de a fi ofertant, ofertant asociat sau subcontractant, sub sancțiunea excluderii din procedura de atribuire.

20. Mai multe persoane juridice au dreptul să se asocieze în scopul depunerii unei oferte comune, cu condiția că, fiecare asociat urmează să prezinte DUAE-ul separat. Asocieria trebuie prezentată în forma scrisă la solicitarea autorității contractante odată ce a fost declarat în DUAE.

21. Filialele agenților economici, cu personalitate juridică și înregistrate în conformitate cu prevederile pct. 35, au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări sau de servicii de proiectare și de lucrări în nume propriu și, în acest scop, trebuie să prezinte documente care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară.

22. Succursalele au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări sau de servicii de proiectare și de lucrări și de a încheia contractul respectiv numai în numele persoanei juridice, prin împuternicire. În acest caz documentele prezentate, care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară, trebuie să fie cele ale persoanei juridice.

23. Pentru confirmarea datelor de calificare în cadrul procedurii de achiziție publică, operatorul economic completează și prezintă DUAE, conform formularului, aprobat prin Ordinul ministrului finanțelor nr. 72/2020, în conformitate cu cerințele stabilite de autoritatea contractantă.

24. Prezentarea oricărui alt formular DUAE este temei de descalificare de la procedura de achiziție publică.

25. În dependența de specificul achiziției și procedura aleasă, autoritatea contractantă are obligația de a stabili pentru fiecare procedură în parte criteriile de calificare cât și documentele suport necesare pentru a fi prezentate de către operatorii economici.

26. Autoritatea contractantă aplică criteriile și cerințele de calificare numai referitoare la:

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

27. Pentru constatarea datelor de calificare în cadrul procedurilor de achiziții publice, operatorul economic prezintă la momentul evaluării documentele solicitate de către autoritatea contractantă în cadrul procedurilor de achiziții publice. Documentele se prezintă în format electronic, utilizând Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” (în continuare - SIA RSAP), cu excepția cazurilor prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

28. Se exclude 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.

29. Se exclude de la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică, și respectiv nu este eligibil, orice ofertant care se află în oricare dintre situațiile prevăzute la art. 19 alin. (2) și alin. (3) și art. 16 alin. (6) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

30. Orice ofertant/candidat care se află în una din situațiile menționate la pct. 28 și pct. 29 furnizează dovezi care să arate că măsurile luate de el sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea și credibilitatea sa, în pofida existenței unui motiv de excludere. Dacă autoritatea contractantă consideră astfel de dovezi suficiente, ofertantul/candidatul în cauză nu este exclus de la procedura de achiziție publică, cu excepția cazului în care operatorul economic a fost exclus prin hotărâre definitivă a unei instanțe de judecată de la participarea la procedurile de achiziții publice.

31. Autoritatea contractantă extrage informația necesară pentru constatarea existenței sau inexistenței circumstanțelor menționate la pct. 28 și pct. 29 din bazele de date disponibile ale autorităților publice sau ale părților terțe. Dacă acest lucru nu este posibil, autoritatea contractantă are obligația de a accepta ca fiind suficient și relevant pentru demonstrarea faptului că ofertantul/candidatul nu se încadrează în una dintre situațiile prevăzute la pct. 28 și pct. 29 orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în țara de origine sau în țara în care ofertantul este stabilit, cum ar fi certificate, cazier judiciar sau alte documente echivalente emise de autorități competente din țara respectivă.

33. În ceea ce privește referințele de la pct. 29, în conformitate cu legislația internă a statului în care sînt stabiliți ofertanții, aceste solicitări se referă la persoanele fizice și persoanele juridice, inclusiv, după caz, în directorii de companii sau la orice persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control în ceea ce privește ofertantul/candidatul.

34. În cazul în care în țara de origine sau în țara în care este stabilit ofertantul/candidatul nu se emit documente de natura celor prevăzute la pct. 28 sau respectivele documente nu vizează toate situațiile referitoare de la pct. 29, autoritatea contractantă are obligația de a accepta o declarație pe propria răspundere sau, dacă în țara respectivă nu există prevederi legale referitoare la declarația pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei asociații profesionale care are competențe în acest sens.

35. Autoritatea contractantă evaluează măsurile întreprinse de către operatorii economici ținând seama de gravitatea și circumstanțele particulare ale infracțiunii sau ale abaterii. În cazul în care consideră că măsurile întreprinse sunt insuficiente, autoritatea contractantă informează ofertantul/candidatul despre motivele excluderii.

36. Autoritatea contractantă solicită oricărui ofertant să prezinte dovada din care să rezulte o formă de înregistrare în cazul persoanei juridice, capacitatea legală de a executa documentația de proiect și de a realiza lucrări, în conformitate cu prevederile legale din țara în care este stabilit.

37. Ofertantul urmează să dispună de un nivel minim de capacitate economică și/sau financiară și să prezinte informații/documente privind capacitatea economică și/sau financiară pentru a se califica conform cerințelor de îndeplinire a contractului, cum ar fi:

1) realizarea unei cifre medii anuale de afaceri în ultimii 3 ani egală sau mai mare decât suma stabilită în pct. 16 din anexa nr. 2, care nu trebuie să depășească de două ori valoarea estimată a contractului, cu excepția cazurilor bine justificate, precum cele legate de riscurile speciale aferente naturii lucrărilor sau serviciilor;

2) lichiditate generală (active circulante/datorii curente) și nivelul minim de lichiditate (nu mai puțin de 100%);

3) declarații bancare corespunzătoare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional;

4) situația financiară pentru perioada de gestiune anterioară, avizat și înregistrat de organele competente, și orice alte documente legale edificatoare prin care ofertantul își poate dovedi capacitatea economico-financiară.

38. Atunci când un contract este împărțit în loturi, indicile cifrei de afaceri se aplică pentru fiecare lot individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă urmează să stabilească cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de loturi, dacă ofertantul câștigător îi sunt atribuite mai multe loturi care trebuie executate în același timp.

39. La solicitarea autorității contractante, ofertantul urmează să prezinte documentele care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract numai în măsura în care aceste informații sunt relevante pentru îndeplinirea contractului și nu sunt disponibile în bazele de date ale autorităților publice sau ale părților terțe, după cum urmează:

1) o listă a lucrărilor executate și finalizate în ultimii 5 ani, conform anexei nr. 13, însoțit de certificări de bună execuție pentru cele mai importante lucrări. Respectivul certificări indică beneficiarii, indiferent dacă aceștia sunt autorități contractante sau clienți privați, valoarea, perioada și locul execuției lucrărilor și precizează dacă au fost efectuate în conformitate cu normele profesionale din domeniu și dacă au fost duse la bun sfârșit;

2) informații privind deținerea de laboratoare proprii autorizate și acreditate în modul stabilit sau a contractelor cu aceste laboratoare, pentru încercări de beton și a altor materiale și elemente de construcție care necesită încercări, incluse în ofertă;

3) informații referitoare la studiile, pregătirea profesională și calificarea personalului de conducere, precum și ale persoanelor responsabile pentru execuția documentației de proiect, lucrărilor, inclusiv a arhitectului șef, inginerului șef și dirigintei șef și atestați conform legislației

(confirmat prin certificat de atestare profesională) și cu o experiență similară în domeniul lucrării ce urmează să fie executată, conform anexei nr. 15;

4) o declarație referitoare la efectivele medii anuale al personalului angajat și ale cadrelor de conducere în ultimii 3 ani;

5) dacă este cazul, informații privind măsurile de protecție a mediului pe care operatorul economic le poate aplica în timpul îndeplinirii contractului de lucrări sau servicii de proiectare și de lucrări, în corespundere cu pct. 44;

6) o declarație referitoare la utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care poate dispune operatorul economic pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de lucrări sau servicii de proiectare și de lucrări, conform anexei nr. 14;

7) informații privind partea din contract pe care operatorul economic are, eventual, intenția să o subcontracteze, conform anexei nr. 16. De asemenea, urmează a fi atașat/atașate la anexa nr. 16, copia/copiile contractului/contractelor încheiate/incheiate cu subcontractorii.

39. Ofertantul/candidatul are dreptul să recurgă la susținerea unor alte persoane atunci când acestea din urmă desfășoară activitățile sau serviciile pentru îndeplinirea cărora este necesară capacitatea profesională respectivă, conform anexei nr. 17.

40. Ofertantul urmează să dispună de un nivel minim de experiență pentru a se califica conform cerințelor de îndeplinire a contractului:

1) executarea în ultimii 5 ani a 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/procesul-verbal de recepție finală la expirarea perioadei de garanție, însoțit de certificări de bună execuție pentru cele mai importante lucrări din partea Beneficiarului (informațiile date se vor include în anexele nr. 12 și nr. 13); sau

2) valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract, procesele-verbale de recepție la terminarea lucrărilor/procesele-verbale de recepție finală la expirarea perioadei de garanție, însoțite de certificări de bună execuție pentru cele mai importante lucrări din partea Beneficiarului (informațiile date se vor include în anexele nr. 12 și nr. 13).

41. Operatorul economic urmează să prezinte, în cazul solicitării din partea autorității contractante, documente și certificate emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că respectă anumite standarde de asigurare a calității (ISO 9001), acestea trebuie să se raporteze la sistemele de asigurare a calității, 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.

42. În conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, autoritatea contractantă are obligația de a accepta certificatele echivalente emise de organisme stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deține un certificat de calitate astfel cum este solicitat de autoritatea contractantă, aceasta din urmă are obligația de a accepta orice alte certificări prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al calității.

43. Operatorul economic prezintă documente, certificate, emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că respectă anumite standarde de protecție a mediului, aceasta trebuie să se raporteze:

1) la Sistemul Comunitar de Management de Mediu și Audit (EMAS), sau;

2) la standarde de gestiune ecologică bazate pe seriile de standarde europene sau internaționale în domeniu, certificate de organisme conforme cu legislația comunitară ori cu standardele europene sau internaționale privind certificarea.

44. În conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, autoritatea contractantă are obligația de a accepta certificatele echivalente emise de organisme stabilite în statele membre ale Uniunii Europene. În cazul în care operatorul economic nu deține un certificat de mediu astfel cum este solicitat

principiului proporționalității. Liderul asociației execută cel puțin 40% din valoarea viitorului contract de achiziție publică de lucrări.

49. Capacitatea economică și financiară, cât și capacitatea tehnică și/sau profesională a ofertantului/candidatului poate fi susținută, pentru îndeplinirea unui contract, și de o altă persoană, indiferent de natura relațiilor juridice existente între ofertant/candidat și persoana respectivă.

50. În cazul în care ofertantul/candidatul își demonstrează capacitatea economică și financiară cât și capacitatea tehnică și/sau profesională invocând și susținerea acordată, în conformitate cu prevederile pct. 48 de către o altă persoană, acesta are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea în formă scrisă a unui angajament ferm al persoanei respective, încheiat în formă autentică (conform anexelor nr. 18 - 21), prin care această persoană confirmă faptul că va pune la dispoziția ofertantului/candidatului resursele financiare, cât și resursele tehnice și profesionale invocate. Prezentarea angajamentului se face la solicitarea autorității contractante odată ce a fost declarat în DUAE. Persoana care asigură susținerea financiară cât și tehnică și profesională trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la pct. 28 și pct. 29 care determină excluderea din procedura de atribuire.

### Secțiunea a 3-a

#### Pregătirea/Elaborarea ofertelor

51. Operatorul economic interesat de a participa la procedura de achiziție publică este obligat să depună până la expirarea termenului-limită stabilit de către autoritatea contractantă, o cerere de participare, în cazul aplicării prevederilor art. 33 alin. (7) și alin. (11) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice. În celelalte cazuri, acestea se depun odată cu oferta.

52. Oferta cuprinde următoarele formulare:

- 1) Propunerea tehnică;
- 2) Propunerea financiară;
- 3) DUAE;
- 4) Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr. 9).

53. Toate documentele menționate la pct. 52 se completează fără nici o modificare sau o abateră de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.

54. Oferta elaborată de ofertant trebuie să cuprindă:

- 1) Propunerea tehnică - ofertantul elaborează propunerea tehnică, astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele de calificare, precum și cerințele prevăzute în caietul de sarcini, cât și lista cu cantitățile de lucrări. În acest scop propunerea tehnică conține:
  - a) graficul de executare a lucrării (anexa nr. 10);
  - b) documentația de deviz (formularele 3, 5 și 7 corespunzător CPL.01.01-2012 sau alte metode elaborate și aprobate prin acte normative de către Ministerul Economiei și Infrastructurii), conform Formularului de deviz nr. 1, din anexa nr. 23, lista cu cantitățile de lucrări.
- 2) Propunerea financiară-ofertantul elaborează propunerea financiară, astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la prețuri, tarife, precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică de lucrări sau de servicii de proiectare și de lucrări.

55. Operatorii economici pregătesc ofertele conform cerințelor stabilite în anunțul de participare, publicat de către autoritatea contractantă în Buletinul achizițiilor publice, și depun ofertele în mod electronic, folosind fluxurile interactive de lucru puse la dispoziție de platformele electronice, cu excepția cazurilor prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

Contractarea contractantă, aceasta din urmă are obligația de a accepta orice alte cerințe prezentate operatorului economic respectiv, în măsura în care acestea confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al protecției mediului.

45. Autoritățile contractante pot utiliza o serie de criterii generale privind durabilitatea pentru executarea lucrărilor sau serviciilor de proiectare și de lucrări:

- 1) materiale de construcție și aprovizionare durabilă;
- 2) depozitarea deșeurilor reciclabile și sistemul de gestionare a deșeurilor;
- 3) gestionarea deșeurilor din demolări;
- 4) instalarea și punerea în funcțiune a sistemelor energetice și surse de energie cu emisii de carbon redus sau de nivel zero;
- 5) contractul de performanță energetică;
- 6) conținut reciclat în beton și zidărie;
- 7) reducerea emisiilor de CO<sub>2</sub>e/tonă pentru transportul de agregate de utilizat în elementele de construcție specificate;
- 8) sisteme de încălzire, inclusiv producerea combinată de energie electrică și energie termică (CHP);
- 9) controlul și managementul consumului de energie;
- 10) clauze de executare a contractului (CEC) - contractantul va pune în aplicare un plan de gestionare a deșeurilor pe șantier, monitorizând și raportând aplicarea pe durata desfășurării lucrărilor pe șantier;
- 11) aprovizionarea cu produse certificate ca fiind durabile (Patru etichete ecologice ale UE pentru componente);
- 12) vopsele și lacuri de interior și de exterior;
- 13) înbrăcămișii rezistente;
- 14) pardoseli din lemn;
- 15) încălzitoare de apă;
- 16) construcțiile eficiente din punctul de vedere al resurselor;
- 17) reutilizare maximă, la fața locului, a materialelor și a solurilor excavate și pentru utilizarea materialelor de construcții cu conținut reciclat ridicat sau reutilizat;
- 18) creșterea durabilității materialelor și reducerea necesităților de întreținere, emisiile fonice mai reduse în etapa de construcție, utilizare și întreținere;
- 19) durabilitatea structurilor de uzură ale înbrăcămișii rutiere. Optimizarea strategiei de întreținere pentru garantarea performanței dorite pentru rezistența la rulare, durabilitate și reducerea zgometelor;
- 20) stabilirea caietului de sarcini, achiziționarea și utilizarea de materiale de construcție cu impact redus asupra mediului;
- 21) utilizarea de materiale de construcție cu un nivel ridicat de conținut reciclat și reutilizat și de subproduse de acest gen la construcția și întreținerea drumurilor;
- 22) creșterea durabilității înbrăcămișii, a capacității portante și a rezistenței la uzură;
- 23) dezvoltarea și executarea planurilor de monitorizare și întreținere în situații concrete;
- 24) evaluarea durabilității asupra materialelor de construcție;
- 25) identificarea și evaluarea riscurilor deșeurilor periculoase;
- 26) generarea de deșeuri în timpul pregătirii terenului, al construirii, utilizării și demolării clădirii.

46. În cazul unei asocieri, cerințele solicitate pentru îndeplinirea criteriilor de calificare și de selecție referitoare la situația economică și financiară sau a capacităților tehnice și profesionale pot fi îndeplinite prin cumul proporțional sarcinilor ce le revin fiecărui asociat.

47. În ceea ce privește criteriile privind cifra de afaceri, în cazul unei asocieri, cifra de afaceri medie anuală luată în considerare este valoarea generală, rezultată prin însumarea cifrelor de afaceri medii anuale corespunzătoare fiecărui membru al asocierii.

48. Pentru a se califica conform cerințelor stabilite, asociațiile trebuie să demonstreze o experiență similară proporțională sarcinilor ce le revin fiecărui asociat. Autoritatea contractantă nu este în drept să limiteze plafonul minim de experiență similară care urmează a fi înrunit de un asociat sau de liderul asociației, cu excepția cazului când această limitare este putemic justificată de natura obiectului contractului și în măsura în care urmărește un obiectiv legitim de interes public și este conformă

69. În cazul asocierii conform pct. 19, fiecare dintre asociați își asumă obligația pentru oferta comună și răspunde pentru orice consecințe ale viitorului contract de achiziție publică. Informația privind asocieria se prezintă completând anexa nr. 17.

70. Ofertantul nu are dreptul de a depune decât o singură ofertă de bază. Ofertanții asociați nu au dreptul de a depune alte oferte, în mod individual, pe lângă oferta comună. Ofertele alternative vor fi depuse numai dacă autoritatea contractantă a precizat explicit în anunțul de participare că permite sau solicită depunerea de oferte alternative.

71. Persoanele juridice nominalizate ca subcontractanți în cadrul unuia sau mai multor oferte nu au dreptul de a depune oferta în nume propriu sau în asociere.

72. Ofertantul are dreptul să modifice sau să retragă oferta înainte de expirarea termenului de depunere a ofertelor, fără a pierde dreptul de retragere a garanției pentru ofertă.

73. În cazul în care ofertele conțin secrete tehnice, comerciale sau în de protecția proprietății intelectuale, autoritatea contractantă asigură păstrarea confidențialității asupra conținutului ofertei, precum și asupra oricărei informații privind ofertantul, și totodată, asigură dreptul operatorului economic de a nu face publice aceste date prin aplicarea art. 33 alin. (7) și alin. (11) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, însă aplicarea acestui articol se referă numai la partea ce conține datele enumerate mai sus.

74. Examinarea documentelor de către autoritatea contractantă se efectuează în baza informațiilor prezentate de către operatorii economici în DUAE, și conform cerințelor stipulate în anunțul de participare prin care menționează că:

- 1) este eligibil să participe la procedurile 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;
- 3) se obligă să asigure și să respecte standardele de asigurare a calității și standardele de protecție a mediului.

75. DUAE al operatorilor economici se verifică după caz, direct de către autoritatea contractantă prin procedurile automate desfășurate în SIA RSAP, prin accesarea unei baze de date a autorităților publice sau a terților din Republica Moldova, iar atunci când este necesar și în alte state.

76. În cazul în care la evaluare se stabilesc discrepanțe între informațiile prezentate de către operatorul economic în DUAE și cerințele stabilite de către autoritatea contractantă, operatorul economic se descalifică, ceea ce duce la respingerea ofertei fiind stabilită ca inacceptabilă și neconformă și se examinează documentele următorului candidat/ofertant.

77. Operatorul economic a cărui informație prezentată în DUAE corespunde cerințelor/condițiilor specificate de către autoritatea contractantă în anunț/invitația de participare, are obligația să prezinte la cerere și fără întârziere documentele justificative.

78. Ofertantul clasat pe primul loc după aplicarea criteriului de atribuire prezintă documentele justificative prin care demonstrează că îndeplinește în totalitate cerințele corespunzătoare criteriilor de calificare și de selecție, în conformitate cu informațiile cuprinse în DUAE, cu excepția procedurilor desfășurate în mai multe etape, când documentele justificative sunt solicitate înainte de transmiterea invitațiilor pentru etapa a doua către candidații selectați.

79. Ofertele se examinează de către grupul de lucru creat de autoritatea contractantă sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.

80. Ofertantul depune garanția pentru ofertă conform Regulamentului privind achizițiile publice de stat, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 638/2020.

81. În cazul unei asocieri, garanția pentru ofertă se depune de antreprenorul general (liderul asocierii).

82. Ofertantul are obligația, prin depunerea declarației privind valabilitatea ofertei (anexa nr. 8), de a menține oferta valabilă pe toată perioada de valabilitate prevăzută în documentația de atribuire. Termenul valabilității ofertei începe să decurgă din momentul termenului limită de depunere a ofertelor. Orice ofertă valabilă pentru o perioadă mai mică decât cea prevăzută în anexa nr. 2 se respinge de către grupul de lucru ca fiind necorespunzătoare.

59. În cazul extinderii perioadei de valabilitate a ofertei, perioada de valabilitate a garanției pentru ofertă se prelungește în mod corespunzător.

60. Ofertantul are obligația de a comunica autorității contractante dacă este sau nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei. Ofertantul care nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei se consideră că și-a retras oferta, fără ca acest fapt să atragă pierderea garanției pentru ofertă.

61. Ofertele care conțin o perioadă de garanție mai mică decât perioada de valabilitate a ofertelor prevăzută în anexa nr. 2 se resping de către grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.

62. Autoritatea contractantă stabilește perioada maximă de executare a lucrărilor sau a serviciilor de proiectare și de lucrări pentru obiectul achiziției, reținând din procesul de executare, în conformitate cu normativele în construcții. Perioada maximă de executare a lucrărilor sau a serviciilor de proiectare și de lucrări este indicată în anexa nr. 2.

63. Prețurile indicate în documentația de deviz (Formularele 3, 5 și 7) solicitate se indică în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă, cu excepția cazurilor în care anexa nr. 2 prevede altfel.

64. Oferta scrisă și semnată în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită, atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire și se prezintă conform cerințelor expuse în anexa nr. 2, în conformitate cu instrumentele existente în SIA RSAP, cu excepția cazurilor prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

65. Ofertantul trebuie să ia toate măsurile, astfel încât oferta să fie recepționată și înregistrată în SIA RSAP până la data limită pentru depunerea ofertelor, ținând cont de timpul necesar pentru încărcarea ofertei în sistem. În cazul prezentării ofertelor pe suport de hârtie, autoritatea contractantă eliberează operatorului economic, în mod obligatoriu, o recipisă în care indică data și ora recepționării ofertei.

66. Documentele justificative în sprijinul informațiilor declarate în DUAE, care conțin date cu caracter personal, se prezintă separat, pe suport de hârtie sau în formă electronică, cu aplicarea semnăturii electronice, utilizând mijloace electronice de comunicare sau alte mijloace la etapa evaluării ofertelor, la solicitarea autorității contractante.

67. SIA RSAP nu acceptă ofertele transmise după expirarea termenului limită de depunere a ofertelor.

68. În cazurile prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, ofertele depuse după termenul limită de deschidere a ofertelor se înregistrează de către autoritatea contractantă și se restituie ofertantului, fără a fi deschise.

## Secțiunea a 5-a

### Evaluarea și compararea ofertelor

73. În cazul în care ofertele conțin secrete tehnice, comerciale sau în de protecția proprietății intelectuale, autoritatea contractantă asigură păstrarea confidențialității asupra conținutului ofertei, precum și asupra oricărei informații privind ofertantul, și totodată, asigură dreptul operatorului economic de a nu face publice aceste date prin aplicarea art. 33 alin. (7) și alin. (11) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, însă aplicarea acestui articol se referă numai la partea ce conține datele enumerate mai sus.

74. Examinarea documentelor de către autoritatea contractantă se efectuează în baza informațiilor prezentate de către operatorii economici în DUAE, și conform cerințelor stipulate în anunțul de participare prin care menționează că:

- 1) este eligibil să participe la procedurile 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;
- 3) se obligă să asigure și să respecte standardele de asigurare a calității și standardele de protecție a mediului.

75. DUAE al operatorilor economici se verifică după caz, direct de către autoritatea contractantă prin procedurile automate desfășurate în SIA RSAP, prin accesarea unei baze de date a autorităților publice sau a terților din Republica Moldova, iar atunci când este necesar și în alte state.

76. În cazul în care la evaluare se stabilesc discrepanțe între informațiile prezentate de către operatorul economic în DUAE și cerințele stabilite de către autoritatea contractantă, operatorul economic se descalifică, ceea ce duce la respingerea ofertei fiind stabilită ca inacceptabilă și neconformă și se examinează documentele următorului candidat/ofertant.

77. Operatorul economic a cărui informație prezentată în DUAE corespunde cerințelor/condițiilor specificate de către autoritatea contractantă în anunț/invitația de participare, are obligația să prezinte la cerere și fără întârziere documentele justificative.

78. Ofertantul clasat pe primul loc după aplicarea criteriului de atribuire prezintă documentele justificative prin care demonstrează că îndeplinește în totalitate cerințele corespunzătoare criteriilor de calificare și de selecție, în conformitate cu informațiile cuprinse în DUAE, cu excepția procedurilor desfășurate în mai multe etape, când documentele justificative sunt solicitate înainte de transmiterea invitațiilor pentru etapa a doua către candidații selectați.

79. Ofertele se examinează de către grupul de lucru creat de autoritatea contractantă sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice.

## Secțiunea a 4-a

### Depunerea și deschiderea ofertelor

64. Oferta scrisă și semnată în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită, atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire și se prezintă conform cerințelor expuse în anexa nr. 2, în conformitate cu instrumentele existente în SIA RSAP, cu excepția cazurilor prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

65. Ofertantul trebuie să ia toate măsurile, astfel încât oferta să fie recepționată și înregistrată în SIA RSAP până la data limită pentru depunerea ofertelor, ținând cont de timpul necesar pentru încărcarea ofertei în sistem. În cazul prezentării ofertelor pe suport de hârtie, autoritatea contractantă eliberează operatorului economic, în mod obligatoriu, o recipisă în care indică data și ora recepționării ofertei.

66. Documentele justificative în sprijinul informațiilor declarate în DUAE, care conțin date cu caracter personal, se prezintă separat, pe suport de hârtie sau în formă electronică, cu aplicarea semnăturii electronice, utilizând mijloace electronice de comunicare sau alte mijloace la etapa evaluării ofertelor, la solicitarea autorității contractante.

67. SIA RSAP nu acceptă ofertele transmise după expirarea termenului limită de depunere a ofertelor.

68. În cazurile prevăzute la art. 33 alin. (7) și alin. (11) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, ofertele depuse după termenul limită de deschidere a ofertelor se înregistrează de către autoritatea contractantă și se restituie ofertantului, fără a fi deschise.

Grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice are obligația de a stabili care sunt clarificările necesare pentru evaluarea fiecărei oferte, precum și perioada recomandată pentru transmiterea clarificărilor.

84. În cazul unei oferte care are un preț anormal de scăzut în raport cu prețul estimat al achiziției, autoritatea contractantă are obligația de a efectua controlul calculării elementelor prețului și de a verifica și anume elementele ale propunerii financiare stabilite ca fiind cu preț anormal de scăzut, cât și respectarea de către ofertant a cerințelor tehnice indicate în caietul de sarcini, și de a solicita în scris, înainte de a lua o decizie de respingere a acelei oferte, detalii și precizări pe care le consideră relevante cu privire la ofertă, precum și de a verifica răspunsurile care justifică prețul respectiv.

82. Grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice respinge oferta în oricare dintre următoarele cazuri:

- 1) ofertantul nu îndeplinește cerințele de calificare și de selecție;
- 2) oferta nu respectă cerințele prevăzute în documentația de atribuire pentru elaborarea și prezentarea ofertelor;
- 3) ofertantul nu transmite în perioada stabilită clarificările solicitate;
- 4) oferta financiară nu are un preț fixat;
- 5) ofertantul modifică, prin clarificările pe care le prezintă, conținutul propunerii tehnice și/sau a propunerii financiare, cu excepția situației în care modificarea este determinată de corectarea erorilor aritmetice sau abaterilor neînsemnate;
- 6) oferta este anormal de scăzută potrivit art. 70 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
- 7) atunci când explicațiile prezentate de ofertant, la solicitarea autorității contractante, nu sunt concludente și/sau nu sunt susținute de documentele justificative cerute de către grupul de lucru sau, după caz, specialistul certificat în domeniul achizițiilor publice;
- 8) s-a constatat comiterea unor acte de corupție, acte conexe acelor de corupție sau fapte coruptibile confirmate prin hotărâre definitivă a instanței de judecată.

83. Dacă oferta, inclusiv formularele care o însoțesc, nu corespund cerințelor prestabilite în invitația/amuțul de participare, inclusiv în documentația de atribuire sau aceasta nu este completată, semnată electronic și, după caz, semnată și ștampilată în modul corespunzător, ea se respinge de către autoritatea contractantă, și nu poate fi rectificată cu scopul de a corespunde cerințelor, prin corectarea sau înlăturarea devierilor sau rezervei necorespunzătoare, excepție constituind doar corectarea greșelilor aritmetice sau abaterilor neînsemnate.

84. Autoritatea contractantă poate, la discreția sa, să ceară oricăruia dintre ofertanți o clarificare a ofertei acestora, pentru a facilita examinarea, evaluarea și compararea ofertelor. Nu se solicită, nici nu se permit schimbări în prețurile sau în conținutul ofertei, cu excepția corectării erorilor aritmetice descoperite de către autoritatea contractantă în timpul evaluării ofertelor.

85. Erorile aritmetice se corectează după cum urmează: dacă există o discrepanță între prețul pentru o unitate de măsură și prețul total (care este obținut prin multiplicarea prețului cu cantitatea totală), se va lua în considerare prețul pe unitate, iar prețul total va fi corectat în mod corespunzător.

86. Grupul de lucru, după 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 consideră necorespunzătoare și, în consecință, se respinge de către grupul de lucru.

87. Operatorul economic este obligat să răspundă la solicitarea de clarificare a autorității contractante în cel mult 3 zile lucrătoare sau, în cazul în care procedura folosită este cererea ofertelor de prețuri, cel mult o zi lucrătoare de la data expedierii acesteia, iar în cazul în care ofertantul nu prezintă clarificări sau nu completează informațiile sau documentele solicitate de autoritatea contractantă în termenele stabilite de aceasta, oferta se respinge și se selectează următoarea după clasament dintre ofertele rămase în vigoare.

88. Oferta care corespunde tuturor termenilor, condițiilor și specificațiilor din documentele de atribuire, fără abateri esențiale sau cu abateri neînsemnate, erori sau omiteri ce pot fi înlăturate fără a afecta esența ei, se consideră conformă.

89. O abateri neînsemnată se consideră abateri minoră din propunerea tehnică/financiară ce întruște condițiile stipulate în Regulamentul privind achizițiile publice de lucrări, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 638/2020.

90. Autoritatea contractantă descalifică ofertantul care depune documente ce conțin informații false, cu scopul calificării sau derutează ori face reprezentări neadeverate pentru a demonstra corespunderea sa cerințelor de calificare. În cazul în care acest lucru este dovedit, autoritatea contractantă declară ofertantul respectiv ca fiind neeligibil pentru participarea ulterioară în contractele de achiziții publice, în urma includerii lui în Lista de interdicție a operatorilor economici.

91. Autoritatea contractantă solicită ofertanților să demonstreze împuternicirea de a încheia contractele de achiziții publice și componența fondatorilor, asociaților, acționarilor, administratorilor și a beneficiarilor efectivi.

92. Ofertantul/ofertantului asociat desemnat câștigător este obligat de a completa și prezenta declarația cu privire la beneficiarii efectivi în conformitate cu Ordinul ministrului finanțelor nr. 145/2020 cu privire la aprobarea Declarației privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

## Secțiunea a 6-a

### Atribuirea contractului

93. Autoritatea contractantă anulează procedura de atribuire a contractului de achiziție publică conform art. 71 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

94. Decizia de anulare nu creează vreo obligație a autorității contractante față de ofertanți, cu excepția returnării garanției pentru ofertă. Decizia de anulare a procedurii de atribuire se expediază Agenției Achiziții Publice nu mai târziu de data informării despre rezultatele procedurii de atribuire prevăzută la art. 31 alin. (1) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

95. În cazul în care se anulează aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achiziție publică, autoritatea contractantă are obligația de a comunica în scris tuturor participanților la procedura de achiziție publică, în cel mult 3 zile de la data anulării procedurii, atât încetarea obligațiilor pe care aceștia și le-au creat prin depunerea de oferte, cât și motivul anulării.

96. Darea de seamă privind anularea procedurii de achiziție publică este întocmită de către autoritatea contractantă și este publicată în Buletinul achizițiilor publice nu mai târziu de data emiterii deciziei de anulare a procedurii de achiziție publică.

97. La momentul încheierii contractului, dar nu mai târziu de data expirării garanției pentru ofertă, după caz, ofertantul câștigător prezintă garanția de bună execuție, în conformitate cu cerințele stipulate în Regulamentul privind achizițiile publice de lucrări, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 638/2020.

98. Garanția de bună execuție a contractului, dacă părțile agreează, se constituie din:

- 1) rețineri succesive din plata convenită pentru facturile fiscale înaintate, cu efectuarea transferului sumei respective pe un cont special deschis de către operatorul economic, pus la dispoziția autorității contractante, la o bancă licențiată, agreată de ambele părți;
- 2) rețineri succesive directe din plata convenită pentru facturile fiscale înaintate;
- 3) transfer pe contul autorității contractante.

99. Refuzul ofertantului câștigător de a depune garanția de bună execuție sau de a semna contractul constituie motiv pentru anularea atribuirii contractului și reținerii garanției pentru ofertă. În acest caz, autoritatea contractantă poate atribui contractul următorului ofertant cu oferta cea mai bine clasată, a cărui ofertă este conformă cerințelor și care este apreciată de către autoritatea contractantă a fi calificată

**ANUNȚ DE INTENȚIE**  
Nr. 2 din 08.11.2022

Reparația acoperișului al blocului fiziatric și Sistemului de ventilație al blocului fiziatric  
REPETAT

**I. Informații generale despre autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante	Penitenciarul nr.16 – Pruncel
IDNO	1006601000945
Adresa	MD-2032, or. Chișinău, str. Pruncul 44
Numărul de telefon/fax	022 61-53-51
Adresa de e-mail a autorității contractante	p16achizitie@anp.gov.md
Pagina web oficială a autorității contractante	https://anp.gov.md/achizitii_publice
Persoana de contact, numărul de telefon/e-mail	Soltan Vasile; Timofei Mihai 022-61-53-51
Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire	SIA „RSAP” https://achizitii.md/ro/cabinet/tender/list
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate	Instituție de stat cu statut special

**II. Informații despre obiectul achiziției:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea serviciilor de proiectare sau de lucrări	Capacitate/Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată, fără TVA
1	45200000-9	Reparația acoperișului al blocului fiziatric și Sistemului de ventilație al blocului fiziatric	1 obiect	în conformitate cu caietul de sarcini	7 321 121,01

**III. Condiții de participare:**

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	R Nu
--	------

100. La expirarea perioadei de așteptare sau, după caz, după soluționarea oricăror contestații sau procedurii de achiziție publice, de către Agenția Achiziții Publice, autoritatea contractantă încheie contractul de achiziție publice, în conformitate cu termenii și condițiile indicate în documentația de atribuire.

101. La data încheierii contractului de achiziție publică de lucrări sau de servicii de proiectare și de lucrări se interzice modificarea unor elemente ale ofertei câștigătoare, impunerea de noi cerințe ofertantului câștigător sau implicarea oricărui alt ofertant decât cel care a prezentat oferta cea mai avantajoasă.

102. 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.

103. Autoritatea contractantă utilizează anexele contractului-model (anexa nr. 25 și anexa nr. 26) din prezenta Documentație-standard, inclusiv pentru contracte subsecvente încheiate conform acordului-cadru (anexa nr. 28), pentru contracte de valoare mică, pentru contractele în urma desfășurării procedurii prin cererea ofertelor de prețuri și pentru contractele în urma desfășurării procedurilor negociate. Contractul poate fi încheiat între una sau mai multe autorități contractante și unul sau mai mulți operatori economici, care are ca obiect executarea de lucrări sau executarea de lucrări și de servicii de proiectare.

104. Contractul este compus din două părți: Partea I cea generală care este obligatorie, și care nu se modifică, doar cu excepția contractelor de achiziții publice ce nu cad sub incidența Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice și Partea II cea ce ține de condițiile speciale al contractului care se completează doar la necesitate, unde autoritatea contractantă are dreptul de a stabili condiții/cerințe speciale în dependență de obiectul achiziției, de complexitatea procedurii, atât și de a stabili condițiile achiziției în avans.

105. În cazul serviciilor de audit, autoritatea contractantă indică în Partea II ce ține de condițiile speciale al contractului, drepturile/obligățiile Beneficiarului și drepturile/obligățiile Antreprenorului, în conformitate cu prevederile Ordinului ministrului finanțelor nr. 160/2020 cu privire la aprobarea Regulamentului privind activitatea de audit intern pe bază de contract în sectorul public.

106. Orice operator economic care consideră că, în cadrul procedurilor de achiziție, autoritatea contractantă, prin decizia emisă sau prin procedura de achiziție 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 achizițiile publice.

107. Contestațiile se depun direct la Agenția Națională pentru Soluționare a Contestațiilor. Toate contestațiile se depun, se examinează și se soluționează în modul stabilit de Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

108. Operatorul economic conform art. 83 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, în termen de până la 5 zile sau 10 zile de la data la care a aflat despre circumstanțele ce au servit drept temel pentru contestație, are dreptul să depună la Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor o contestație argumentată a acțiunilor, a deciziei ori a procedurii aplicate de autoritatea contractantă.

109. Contestațiile privind anunțurile de participare la licitație și documentația de atribuire se depun în termenele indicate la pct. 108, însă nu mai târziu de deschiderea de către autoritatea contractantă a ofertelor.

110. 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 anexele prevăzute în prezenta documentație, completate în mod corespunzător și semnate de persoanele autorizate, conform cerințelor stabilite în anexa nr. 2.

Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de către accepta	Anexa nr. 16 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Informație privind asocierea	Anexa nr. 17 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Angajament terț susținător financiar	Anexa nr. 18 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului
ANGAJAMENT privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/ grupului de Operatori economici	Anexa nr. 19 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului
Declarație terț susținător tehnic	Anexa nr. 20 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului
Declarație terț susținător profesional	Anexa nr. 21 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului
Avizul Agenției pentru supraveghere tehnică	Anexa nr. 22 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Raportul financiar pentru anul 2021	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
Certificat/Decizie de înregistrare a întreprinderii și Extrasul din registrul de Stat	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
Certificat de atribuire a contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont, semnat electronic de către operatorul economic;
Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	Eliberat de Inspectoratul Fiscal, valabil la momentul deschiderii ofertelor, semnat electronic de către operatorul economic;
Informații generale despre ofertant	Original, confirmat prin semnătura electronică a ofertantului;
Perioada de garanție asupra lucrărilor achiziționate	Minim 5 ani;
Cifra de afaceri medie anuală în ultimii 3 ani	Egală sau mai mare decât 8 266,06 mii lei;
Certificate de atestare profesională	Pentru persoanele responsabile (diriginți de șantier) pentru execuția lucrărilor prevăzute în Caietul de sarcini, semnate electronic de către operatorul economic;

Actele solicitate sunt rezervate unei adunări profesionale în cadrul unei legături de securitate administrativă	R. Da
În termenul art. 19 alin. 3 lit. d) din Legea nr. 131/2015, privind achizițiile publice, Penitențiarul nr. 16 - Pruncul va exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziție publice orice ofertant în cazul prezentării informațiilor false sau reprezentării informațiilor solicitate de Penitențiarul nr. 16 - Pruncul, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.	
Cerere de participare	Anexa nr. 7 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Declarație privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Oferta	Semnat cu semnătură electronică
Garanția pentru ofertă – 1%	Completată în conformitate cu Anexa nr. 9 la Documentația standard - în original, emisă de o bancă comercială. Termenul de valabilitate să fie egal cu perioada de valabilitate al ofertei - 60 zile din ziua deschiderii ofertelor. Nu se acceptă transfer pe contul Penitențiarului nr. 16 - Pruncul, semnat cu semnătură electronică;
Devizele locale aferente ofertei	Formularele 3, 5, 7, în corespundere cu specificația parametrilor tehnici solicitate în caietul de sarcini și indicarea utilajului propus, semnate cu semnătură electronică
Grafic de executare a lucrărilor	Anexa nr. 10 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică, perioada maximă de executare a lucrărilor solicitat de către Autoritatea Contractantă maxim 12 luni, după primirea ordinului de începere a execuției
DUAЕ	Confirmat prin semnătură electronică;
Acte solicitate prin DUAЕ, conform art. 20 alin.8, Legea nr. 131 din 03.07.2015, privind achizițiile publice, ofertantul clasat pe primul loc va prezenta (prin mijloace electronice, cu aplicarea semnăturii electronice) în termen de 24 de ore, la solicitarea autorității contractante, documentele justificative actualizate prin care va demonstra îndeplinirea tuturor criteriilor de calificare și selecție.	
Declarație privind experiența similară	Anexa nr. 12 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate	Anexa nr. 13 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului	Anexa nr. 14 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică
Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propus/propuși pentru implementarea contractului	Anexa nr. 15 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; neinclusiunea specialiștilor atestați conform spectrului de lucrări va fi tratat ca ofertă ne conformă



Experiență similară	<p>Minim 5 ani de activitate în domeniul executării lucrărilor în construcție și reconstrucție</p> <p>Operatorul economic va confirma experiența prin prezentarea de copii ale contractului de antrepriză, proceselor verbale de recepție finală cu anexe, executate în ultimii 5 ani a cel puțin a unui contract cu o valoare nu mai mică de 75% din valoarea viitorului contract, sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract cu aplicarea semnăturii electronice;</p> <p>Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;</p> <p>Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;</p> <p>Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;</p> <p>completat în conformitate cu ordinul Ministerului Finanțelor nr.145 din 24.11.2020, confirmată prin semnătura electronică;</p> <p>Act ce atestă ieșirea, confirmat prin semnătura reprezentantului autorității contractante și a agentului economic participant (în format liber)</p> <p>1) original, emisă de o bancă comercială, confirmat prin aplicarea ștampilei și semnăturii electronice;</p> <p>2) rețineri succesive din plata convenită pentru facturile înaintate, cu efectuarea transferului sumei respective pe un cont special deschis de către operatorul economic, pus la dispoziția autorității contractante, la o bancă licențiată, agreată de ambele părți; în concluzare cu agentul economic declarant învingător</p>
Deținerea certificatului Sistemului de Management al calității ISO 9001	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
Deținerea certificatului Sistemului de Management de mediu ISO 14001	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
Manualul calității	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
Examinarea documentației de proiect cu vizitarea șantierului până la propunerea și publicarea ofertelor pe M-tender	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
Garanția de bună execuție în valoare de 5%, valabila pe perioada valabilității contractului	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;

#### IV. Alte informații:

Data estimată pentru publicarea anunțului de participare pentru contractul/contractele la care se referă anunțul de intenție	08.11.2022
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	-
Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (Numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene)	Nu

Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: contestatii@ansc.md pagina web: www.ansc.md
Alte informații relevante	Valoarea de 2 596 426,00 lei pentru sistemul de ventilare v-a fi achitată de cofinanțatorul obiectului I.P. Unitatea de Coordonare, Implementare și Monitorizare a Proiectelor în Domeniul Sănătății fără TVA, spectrul de lucrări enunțate de cofinanțator v-a fi scutit de plata TVA



Conducătorul grupului de lucru:

*Notă: Anunțurile de intenție privind achizițiile publice preconizate se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data aprobării bugetului propriu al autorității contractante, în mod separat pentru fiecare procedură de achiziție (art. 28 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).*

## ANUNȚ DE PARTICIPARE

Reparația acoperișului al blocului fiziatric și Sistemului de ventilație al blocului fiziatric  
REPETAȚ

privind achiziționarea Reparația acoperișului al blocului fiziatric și Sistemului de ventilație al blocului fiziatric  
prin procedura de achiziție Licitatie Deschisă

1. Denumirea autorității contractante: Penitenciariului nr. 16 - Pruncul
2. IDNO: 1006601000945
3. Adresa: MD-2032, mun. Chișinău, str. Pruncul 44
4. Numărul de telefon/fax: 022-61-53-51
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială a autorității contractante:  
pl@achizitie@anp.gov.md, <http://anp.gov.md/>
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, menținea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): Instituție de stat cu statut special
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind prestarea/executarea următoarelor servicii de protecție/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea serviciilor de protejare sau de lucrări solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1.	452000 00-9	Reparația acoperișului al blocului fiziatric și Sistemului de ventilație al blocului fiziatric	obiect	1	în conformitate cu caietul de sarcini	7 321 121,01
Valoarea estimativă totală						7 321 121,01

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora. Nu se aplică
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi, un operator economic poate depune oferta (se va selecta):  
1) Pentru toate loturile;
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
12. Termenii și condițiile de prestare/executare solicitați: Perioada maximă de executare a lucrărilor solicitat de către Autoritatea Contractantă maxim 12 luni.
13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2023

14. Contract de achiziție rezervat atelicerelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz) : nu \_\_\_\_\_
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu \_\_\_\_\_

16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Cerere de participare	Anexa nr. 7 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligativiu
2.	Declarație privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligativiu
3.	Oferta	Semnat cu semnătură electronică	Obligativiu
4.	Garanția pentru ofertă – 1%	Completată în conformitate cu Anexa nr. 9 la Documentația standard - în original, emisă de o bancă comercială; Termenul de valabilitate să fie egal cu perioada de valabilitate al ofertei - 60 zile din ziua deschiderii ofertelor. Nu se acceptă transfer pe contul Penitenciarului nr.16 - Pruncul, semnat cu semnătură electronică;	Obligativiu
5.	Dezele locale aferente ofertei	Formularele 3, 5, 7, în corespundere cu specificația parametrilor tehnici solicitați în caietul de sarcini și indicarea utilajului propus, semnate cu semnătură electronică	Obligativiu
6.	Grafic de executare a lucrărilor	Anexa nr. 10 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică, perioada maximă de executare a lucrărilor solicitat de către Autoritatea Contractantă maxim 12 luni.	Obligativiu
7.	DUAE	Confirmat prin semnătură electronică;	Obligativiu

Acte solicitate prin DUAE,

conform art. 20 alin.8, Legea nr. 131 din 03.07.2015, privind achizițiile publice, ofertantul clasat pe primul loc va prezenta (prin mijloace electronice, cu aplicarea documentării electronice) în termen de 24 de ore, la solicitarea autorității contractante, documentele justificative actualizate prin care va demonstra îndeplinirea tuturor criteriilor de calificare și selecție.

9.	Declarație privind experiența similară	Anexa nr. 12 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
10.	Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate	Anexa nr. 13 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
11.	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului	Anexa nr. 14 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
12.	Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propus/propuși pentru implementarea contractului	Anexa nr. 15 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; neincluderea specialiștilor atestați conform spectrului de lucrări va fi tratat ca ofertă ne conformă	Obligatoriu
13.	Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de către aceștia	Anexa nr. 16 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
14.	Informație privind asocierea	Anexa nr. 17 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
15.	Angajament terț susținător financiar	Anexa nr. 18 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului	Obligatoriu
16.	ANGAJAMENT privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/grupului de Operatori economici	Anexa nr. 19 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului	Obligatoriu
17.	Declarație terț susținător tehnic	Anexa nr. 20 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului	Obligatoriu
18.	Declarație terț susținător profesional	Anexa nr. 21 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului	Obligatoriu
19.	Avizul Agenției pentru supraveghere tehnică	Anexa nr. 22 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
20.	Raportul financiar pentru anul 2021	Copie – confirmată prin semnătură electronică a ofertantului;	Obligatoriu

20.	Certificat/Decizie de înregistrare a întreprinderii și Extrasul din registrul de Stat	Copie – confirmată prin semnătură electronică a ofertantului;	Obligatoriu
21.	Certificat de atribuire a contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont, semnat electronic de către operatorul economic;	Obligatoriu
22.	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	Eliberat de Inspectoratul Fiscal, valabil la momentul deschiderii ofertei, semnat electronic de către operatorul economic;	Obligatoriu
23.	Informații generale despre ofertant	Original, confirmat prin semnătură electronică a ofertantului;	Obligatoriu
24.	Perioada de garanție asupra lucrărilor achiziționate	Minim 5 ani;	Obligatoriu
25.	Cifra de afaceri medie anuală în ultimii 3 ani	Egală sau mai mare decât 8 266.06 mii lei;	Obligatoriu
26.	Certificate de atestare profesională	Pentru persoanele responsabile (diriginți de șantier) pentru execuția lucrărilor prevăzute în Caietul de sarcini, semnat electronic de către operatorul economic;	Obligatoriu
27.	Experiență similară	Minim 5 ani de activitate în domeniul executării lucrărilor în construcție și reconstrucție Operatorul economic va confirma experiența prin prezentarea de copii ale contractului de antrepriză, proceselor verbale de recepție finală cu anexe, executate în ultimii 5 ani a cel puțin a unui contract cu o valoare nu mai mică de 75% din valoarea viitorului contract, sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract cu aplicarea semnăturii electronice;	Obligatoriu
28.	Deținerea certificatului Sistemului de Management al calității ISO 9001	Copie – confirmată prin semnătură electronică a ofertantului;	Obligatoriu
29.	Deținerea certificatului Sistemului de Management de mediu ISO 14001	Copie – confirmată prin semnătură electronică a ofertantului;	Obligatoriu
30.	Manualul calității	Copie – confirmată prin semnătură electronică a ofertantului;	Obligatoriu
31.	Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neincadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau	completat în conformitate cu ordinul Ministerului Finanelor nr.145 din 24.11.2020, confirmată prin semnătura electronică;	Obligatoriu

32.	<p>Examinarea documentației de proiect cu vizitarea șantierului până la propunerea și publicarea ofertei pe M-tender</p>	<p>Act ce atestă ieșirea, confirmat prin semnătura reprezentantului autorității contractante și a agentului economic participant (în format liber)</p> <p>1) original, emisă de o bancă comercială, confirmat prin aplicarea ștampilei și semnăturii electronice;</p> <p>2) rețineri succesive din plata cuvenită pentru facturile înaintate, cu efectuarea transferului sumei respective pe un cont special deschis de către operatorul economic, pus la dispoziția autorității contractante, la o bancă licențiată, agregată de ambele părți; în concluzare cu agentul economic declarant învingător</p>	Obligatoriu
33.	<p>Garanția de bună execuție în valoare de 5%, valabilă pe perioada valabilității contractului</p>		Obligatoriu

#### a. Descriere generală

Penitenciara nr. 16 – Pruncul, mun. Chișinău, sect. Buiucani str. Pruncul 44, lucrările prevăd următoarele compartimente ce urmează a fi realizate: lucrări de demontare a parapetului, curățarea termoizolantului de pe suprafața pereților pe perimetrul clădirii, demontarea canalelor de ventilare existente. Efectuarea lucrărilor de construcție a centurii din beton armat pe perimetrul clădirii, efectuarea canalelor de ventilare, construcția din lemn a acoperișului, restabilirea termoizolantului, montarea învelitorii din țigla metalică, instalarea elementelor de tâmplărie, captusirea frontoanelor și a șisenei, montarea balustrade, parazapezilor, jgheburilor și burlanelor, montarea scării metalice de acces la cerdac, montarea echipamentului antitrasnet

#### b. Informații și proiectare

Autoritatea contractată dispune de documentația de proiect și deviz pentru efectuarea lucrărilor de reconstrucție și demolare având ca bază următoarele compartimente:

#### BORDEROU SETURILOR DE BAZĂ AL DESENELOR DE LUCRU

Nr. Denumirea si Componenta volumului	Denumirea compartimentului	Notă
Reparația acoperișului al blocului fiziatrice		
27/2020- SA	Soluții arhitecturale	Obiect nr.27/2020
27/2020 - C	Elemente de construcții	
27/2020 - PT	Protecție împotriva trăsnetelor	
Sistemului de ventilare al blocului fiziatrice		
26/2021 - SAC	Soluții arhitecturale și constructive	Ob. 26/2021
26/2021-EEF/REAE	Echipament electric de forta si uminare . (Marca EEF/IEI)	
26-2021-AIVC/PAF	Automatizare a sistemelor de ventilare. Protecție anti fumă. ( Marca IVC-PAF)	
26 – 2021 - IV	Incalzirea ventilarea si conditionarea	
Devize de Cheltuieli		

#### c. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

La execuția lucrărilor în construcții se aplică documentele normative, reglementările tehnice și standardele în vigoare în Republica Moldova. Pot fi utilizate și documentele normative internaționale și europene în cazul în care sunt superioare celor din Republica Moldova. Materialele aplicate la construcția în cauză vor fi coordonate cu Beneficiarul și responsabilul tehnic, precum și vor trece testările de laborator.

#### d. Mostre

Mostrele la lucrările ascunse vor fi predispușe conform cerințelor, normativelor și legislației în vigoare a Republicii Moldova.

#### e. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente

Transportarea, manipulara și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente sunt în sarcina Ofertantului desemnat învingător.

#### f. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție

Este necesar de a efectua încercări ale utilajului instalat cu întocmirea actelor corespunzătoare, de a prezenta investitorului schemele și documentele de execuție, de a completa cărțile tehnice a construcțiilor Cap.B “documentația privind executarea lucrărilor”, cheltuielile pentru perfectarea documentației necesare sunt puse în sarcina Antreprenorului.

#### g. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Antreprenorul își asumă obligațiunile să înlăturare din cont propriu toate defectele apărute din cauza sa, depistate pe parcursul termenului de garanție, care sunt indicate în actul semnat de ambele părți.

#### h. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Trasare geodezică, bornele, reperete, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor, sunt precizate în documentația de proiect elaborată.

#### i. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

Sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri sunt redade în documentația de proiect.

#### j. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor.

#### LISTA MAȘINILOR, MECANISMELOR, ECHIPAMENTELOR ȘI ACCESORII SPECIALE DE CONSTRUCȚII PENTRU LUCRĂRI DE REPARAȚII ȘI INSTALAȚII CONSTRUCTIVE PE SANTIER (minim utilaj necesar)

Nr.	Denumire	Cantit. (buc.)
1	2	3
2	Aparat de sudura 28-35 kw	1
3	Aparat de torcretat 0,8-1,5 mc/ora	1
4	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	1
5	Automacara 6 - 10 tf	1
6	Autobasculanta - 5 t	1
7	Autocamion 5 t	1
8	Automacara 10 t cu brat cu zăbrele (кран на автомобильном ходу)	1
9	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max. = 6,5 m, deschiderea max. = 5,5 m, moment max. = 15 TFM	1
10	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	1
11	Betoniera pina la 101-250 l cu caderea liberă, actinarea electrica	1
12	Burghiuri electrice	1
13	Cabestane electrice, forta de tractiune 156,96 (16) kN (t)	1

1	Cilindru pneumatic 8-15 kg	1
15	Cricuri hidraulice, capacitate de ridicare 63 t	1
16	Dispozitiv de insurubare	2
17	Fierastru mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Дружба, бензопила)	1
18	Fierastru mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Дружба пила дисковая электрическая)	1
19	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	4
20	Macara	1
21	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	4
22	Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf)	4
23	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zăbrele	1
24	Macara pe sasiu auto la lucrări de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale) 10t	1
25	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	2
26	Malaxor pentru mortier de 150 L actionat electric	1
27	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	2
28	Masina de gaurit electric	4
29	Mixer electric	1
30	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	1
31	Perforatoare electrice	5
32	Tirfor 1,5 tf	2
33	Topitor bitum de 500 l	1
34	Turle telescopice, 25 m	1
35	Utilaj de ridicare pentru lucrări de finij	5
36	Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat)	1

#### k. Cerințe privind calculul costului

La ofertă urmează a fi anexate devizele de cheltuieli elaborate în conformitate cu CP L.01-01-2012, INSTRUCȚIUNI PRIVIND ÎNTOCMIREA DEVIZELOR PENTRU LUCRĂRILE DE CONSTRUCȚII-MONTAJ PRIN METODA DE RESURSE, formularele nr.7; nr.3, nr.5, fără a efectua modificări de consum și excluderea materialelor aferente necesare procesului tehnologic, din indicatoarele de norme de deviz. Orice modificare de consum a materialelor de construcție și excluderile acestora, modificarea simbolului de norme de deviz, va fi considerată ca încălcare a cerințelor de calcul, astfel ofertele de agest gen vor fi respinse de grupul de lucru ca necorespunzătoare cerințelor de calificare aplicate la procedura de achiziție în cauză. În cazul prezentării prețurilor la utilaje extrem de mici de anexat la ofertă caracteristicile tehnice a utilajului propus și documente confirmative ce atestă prețul acestora. Parametrii solicitați conform cărora este necesar să corespundă obiectul achiziției, în caz de modificare a mărcii sau tipului de utilaj, urmează ca cel propus să corespundă caracteristicilor tehnice celui inclus în proiect, abateri de la parametrii tehnici ale utilajului nu sunt admisibile, nespecificarea utilajului propus în deviz se va socoti ca abatere.

17. Garanția pentru ofertă, cuantumul 1%.

18. Termenul de garanție a lucrărilor sau serviciilor de proiectare și de lucrări minim 5 ani.

19. Garanția de bună execuție a contractului, cuantumul 5%.

20. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz nu se aplică.

21. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): nu se aplică

22. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):

23. Ofertele se prezintă în valută: lei Moldovenești

24. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai bun raport calitate - preț

25. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderia %
1	Prețul ofertei	80 %
2	Perioada de execuție	10 %
3	Perioada de garanție a lucrărilor	10 %

1. Punctajul pentru factorul de evaluare "prețul ofertei" se acordă astfel:

a) pentru cel mai scăzut dintre prețurile ofertelor se acordă punctajul maxim alocat factorului de evaluare respectiv;

b) pentru alti preț decât cel prevăzut la lit.a) se acordă punctajul astfel:

$P(n) = (\text{preț minim/preț}(n) \times \text{punctajului maxim alocat})$

Prețurile care se compară în vederea acordării punctajului sînt prețurile totale oferite pentru execuția lucrărilor exclusiv TVA.

2. Punctajul pentru factorul de evaluare "Perioada de execuție" se acordă astfel:

a) pentru o durată pînă la cea maximă indicată la punctul 4.5. se acordă punctajul maxim alocat factorului de evaluare respectiv;

b) pentru o durată mai mare decît cea prevăzută la lit.a) se acordă punctajul astfel:

$P(n) = (\text{durata maximă/durata prezentată}(n) \times \text{punctajului maxim alocat})$

3. Punctajul pentru factorul de evaluare "Perioada de garanție asupra lucrărilor" se acordă potrivit formulei:

$$P_{ct} = \frac{P_{gar}}{P_{max}} \times 10$$

unde:

Pct. - punctajul acordat pentru perioada de garanție;

P gar - perioada de garanție oferită;

P max - perioada maximă de garanție.

26. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: Conform SIAR RSAP Mtender (mtender.md)

27. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

28. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile din data limită de depunere a ofertelor

29. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP Mtender; Ofertele întărziate vor fi respinse.

30. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

31. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: română  
Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene:

32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:  
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor  
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:  
nu se aplică

35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: 08.11.2022

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 08.11.2022

37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Da
sistemul de comenzi electronice	Nu
facturarea electronică	Da
plățile electronice	Da

38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): Nu

39. 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; în baza procesului verbal de recepție a lucrărilor conform facturii fiscale în termen de 30 zile, în limita bugetului aprobat pentru obiect anual; Valoarea de 2 596 426,00 lei pentru sistemul de ventilare v-a fi achitată de cofinanțatorul obiectului I.P. Unitatea de Coordonare, Implementare și Monitorizare a Proiectelor în Domeniul Sănătății fără TVA, spectrul de lucrări enunțate de cofinanțator v-a fi scutit de plata TVA



Conducătorul grupului de lucru:

1. Formularul de date nr.1 – însoțit cu cantitățile de lucrări, Obiectul „Reparația acoperișului al blocului fiziaztric”

2-1 Obiecte de investiții de bază Blocul fiziaztric

Nr crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
<b>Capitolul 1. Deomolării</b>				
1.	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv scheleta si curatirea caramizilor / blocuri de calcar parapet	m3	8,000
2.	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv scheleta si curatirea caramizilor / canale de ventilare	m3	9,000
3.	RpCM33H	Demontarea placilor din beton la canale de ventilate	m2	11,640
4.	RpCP44A	Demontarea constructiilor metalice cu recuperarea materialelor	kg	263,900
5.	RpLzC42A	Desfacerea izolatilor st captuseliilor termoizolante, executate la pereti sau tavane, simplu sau dublu asezate la pereti aplicati prin lipire sau cu accesorii. / Desfacerea termoizolantului de pe perimetrul cladirii pentru efectuarea centurii, inclusiv sratul din adeziv	m2	68,600
6.	TrB22DIAI	Transportul materialelor cu macarua pe pneuri, de 10 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor 0-0,5 t si inaltimea de ridicare hind de 0-6 m	t	33,500
7.	TrIIAA01CI	Incarcarea materialelor din grupa A - grele prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria I	t	33,500
8.	TsI50A5	Transportarea descuorilor cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	33,500
<b>Capitolul 2. Centura monolita</b>				

9.	RpCE40A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticului, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor- suport, la terase inclusiv termoizolatia argila expandata	m2	44,000
10.	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	0,250
11.	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in plansee din piatra sau beton armat pana la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	182,000
12.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj c4* d.12 A-III L=1000	buc	182,000
13.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj c5* d.12 A-III L=750	buc	32,000
14.	RpCU07A	Matarea gurilor in pereti, cu mortar de ciment- var, dupa instalatii sau consolidari (consum 0.144 kg/buc)	buc	32,000
15.	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pana la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimea mai mici si egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisate.	kg	467,600
16.	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pana la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimea mai mici si egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisate.	kg	615,000
17.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj A1* d.12 A-III L=700	buc	74,000
18.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/	buc	14,000

19.	CL57A	Ancoraj A1* d.12 A-III L=700	kg	14,800
20.	CB02C	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriaia din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru tumarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pana la 20 m inclusiv	m2	92,000
21.	RpCB04A	Beton armat turnat in placi, la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnate cu mijloace clasice cu beton armat clasa B15	m3	23,000
22.	RpCK07C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argila expandata (cheramzit)	m3	5,300
23.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	44,000
24.	IzF55C	Termoizolarea exteriora peretilor a cladirilor cu tencuiei fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr.100mm 135kg/m3	m2	68,600
25.	RcsB300	Capitolul 3. Canale de ventilare Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 160 mm	buc	56,000
26.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj A4* d.12 A-III L=500	buc	56,000
27.	RpCB04A1	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat manual si tumare cu mijloace clasice cu beton	m3	0,560

28.	CD61C	armat clasa C-15/12 Bc15 (B200) Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 in conditii de 0,310 santier la stilpi dreptunghiulari nearmati , m3 inaltime nivel pina la 4m	m3	0,310	
29.	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru tumarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	4,700	
30.	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	72,180	
31.	RpCB04A1	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat manual si tumare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200)	m3	0,300	
32.	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	3.750,200	
33.	Izd10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 si doua straturi de email ПФ-115	t	3,750	
34.	IzF14C	Strat termoizolant la canalele de ventilare executate cu placi din vata minerala dens.=125kg/m3 gr.50mm pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata	m2	182,000	
35.	CK51A	Captusirea canalelor de ventilare cu OSB, grosime 18 mm, pe schelet de rasinoase cu tratament antiseptic	m2	181,400	
36.	CN50B	Tratament ignifug al fermaiei, carcase, estacade	m3	1,160	

37.	VA02D	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangular de 2.500 - 4000 mm	m2	129,200	
38.	CE05A1	Invelitori din tabla prevopsita ( cu acoperire polimerica ) fixata cu agrafe, executata cu incheieturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime cu acoperire polimerica, inclusiv executarea dolizilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	182,400	
39.	RpCE40A	<b>Capitolul 4. Acoperis</b> <b>Capitolul 4.1. Lucrari de pregatire</b> Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticii, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor-suport, la terase inclusiv termoizolatia argila expandata	m2	22,750	
40.	RCsB300	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 160 mm	buc	182,000	
41.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj A3* d.12 A-III l=790	buc	182,000	
42.	RpCB04A1	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, lansee, diafra e, ram de scara etc., la cladiri existente preparat manual si tumare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200)	m3	0,730	
43.	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara	m3	5,830	
44.	RpCK07C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace	m3	1,450	



45.	CC01A	manuale, executare cu argila espondita (cheramizit) Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	8,200
46.	CE40A	Capitolul 4.2. Carcasa Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) eu tratament antiseptic	m3	21,290
47.	CL17B	Confecții metalice diverse, montate aparent: Detalii de imbinare la carcasa de lemn	kg	596,260
48.		Diblu d. 10 L=120 mm	buc	304,000
49.	CE30A	Asterale le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din sipci de rasinoase (32x100), contrasipca (50x50) la constructii obisnuite. (13.81 m3)	m2	1.140,450
50.	CN50B	Tratament ignifug al lemnarei, carcase, estacade	m3	35,100
51.	CN51B	Tratamentul antiseptic allemnarei, pe suprafete ascuse cu paste antiseptice: carcase din cherestea	m3	13,810
52.	CE42A	Capitolul 4.3. Lucarne Executarea lucarnelor	buc	4,000
53.	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv / Fereastralucama 1 sticla cu deschidere 1740x885 (h) -4buc	m2	5,951
54.	CE06A	Capitolul 4.4. Fronton si streasina infundata Captusiri din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai man de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	60,000

55.	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 / Usa termopan UI 800x1500(h)	m2	1,200
56.	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv / F1 1450x800(h) - 3buc cu 1 sticla fara deschidere	m2	3,480
57.	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv / F2 500x800(h) - 1buc cu 1 sticla fara deschidere	m2	0,440
58.	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate / Grilaj G1 1450x560 - 2buc; G2 1450x560 - 2buc	buc	4,000
59.	CL17C	Confecții metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. / Scara Sm-2 (2 buc)	kg	40,860
60.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 st doua straturi de email ПФ- 115	t	0,041
61.	CE17A	Capitolul 4.5. Invelitoare Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	1.085,000
62.	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	1.140,450
63.	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	148,600

65.	CE20A	Sisteme de divizori de zapada din tabla protejata anticoroziv / Parazapezi 1—2m, 56buc	m	104,150
66.	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare / Bariera de protectie 146.6 m	kg	445,200
67.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 si doua straturi de email ПФ-115	t	0,445
68.	CD72D	<b>Capitolul 4.6. Cortina antiincendiara</b> Pereti despartitori plane din PGC 12,5 rosu cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC din doua straturi din ambele parti cu izolatia din vata minerala 50mm, en inaltimea pina la 4 m	m2	18,000
69.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	36,000
70.	CF50B	Tencuiei interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	36,000
71.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	36,000
72.	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	36,000
73.	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canal, pe captusea si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofluga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 3.5 m 800x1500(h)	m2	1,200

74.	CK40B	Captuseala usii cu tabla zincata pe asbest: din doua parti	m2	2,400
75.	CH10A	Scari drepte gata confectionate metalice pentru deservirea acoperisului L=5,8m - 2buc	kg	116,000
76.	CK35B	<b>Capitolul 5. Scara metalica Sm-1</b> Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Hilti HSL M16 L=250mm sau analog dupa calitate	buc	6,000
77.	RpCU07B	Matarea golutilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	6,000
78.	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. / Scara Sm - 1	kg	263,900
79.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv XB-784 si doua straturi de email XB-113	t	0,264

Nr 2-1-2 Lucrări de împănântare a acoperişului

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură		Volum
			3	4	
1.	08-01-087-3	Construcții metalice sub utilaj	t		0,015
2.	08-02-303-7	Cablu de oțel, longitudinal – portant	1 km		0,080
3.		Трос стальной многоволоочный сечение 35 мм2	m		80,000
4.	08-02-471-4	Priza de pământ, verticală, din oțel rotund, diametru 20 mm L=3 m	10 buc		0,800
5.	08-02-472-1	Conductori de legare la pământ: priza de pământ,	100 m		0,200

6.	08-02-472-6	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din oțel fisei, secțiune 100 mm <sup>2</sup>	100 m	0,350		
7.	08-02-472-6	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din oțel fisei, secțiune 25*4 mm <sup>2</sup>	100 m	0,500		
8.	08-02-472-8	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din oțel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,300		

Formularul de deviz nr.1 - lista cu cantitățile de lucrări.

II. Obiectul: "Sistemului de ventilare al blocului fiziaztrie"

Autoritatea contractantă: Penitențiarul nr. 16 - Pruncel, mun. Chișinău, sect. Buiucani str. Pruncel 44.

2-1 Obiecte de investiții de bază Blocul fiziaztrie

Nr 2-1-1 Echipament electric de forță și iluminare (Marca EEF/IEI)

Nr crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
1	RpCU0511	<b>Capitolul 1. Lucrari de constructii</b> Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranți în pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizati	buc	6,000
2	RpCU07A	Matarea golurilor în pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	6,000
3	08-03-572-4	<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b> Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (TDV-2.1)	buc	1,000
4	08-03-526-1	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	buc	15,000
5	08-03-526-2	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	buc	1,000
6	08-03-521-15	-Separator de sarcina tripolar	buc	1,000
7	08-03-529-3	-Contactor de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	buc	11,000
8	08-01-080-1	-Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la 2, relec	buc	11,000
9	08-01-080-4	-Pristavca contactnaia	buc	11,000
10	08-03-532-4	-Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	11,000

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	08-03-572-4	08-03-526-1	08-03-526-2	08-03-521-15	08-03-529-3	08-01-080-1	08-01-080-4	08-01-082-1	08-03-532-4	08-03-572-4	08-03-526-2	08-03-521-15	08-03-532-4	08-03-572-4	08-03-526-1	08-03-521-15	08-03-572-3	08-03-526-1	08-03-523-2	08-03-525-1
	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (TDV-2.2)	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	-Separator de sarcina tripolar	-Contactor de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	-Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 2, relec	-Pristavca contactnaia	-Cleme în asortiment: clema fara carcasa de protectie	-Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (TGD)	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	Declansator independent	-Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (IIIB1)	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	-Separator de sarcina 4-polar	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	-Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A	Intreruptor sau comutator de pachet în invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 25 A
	buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc	100 buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc	buc
	1,000	13,000	1,000	1,000	9,000	9,000	9,000	0,390	9,000	1,000	7,000	2,000	1,000	1,000	6,000	1,000	1,000	4,000	3,000	26,000



№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	10-08-001-10	Capitolul 1. Lucrari de montare		5
1	10-08-001-10	Aparate receptoare: Dispozitive de comanda si control C2000M	buc	1,000
2	10-08-003-01	Aparat de semnalizare de capacitate C2000-CT11 ир1	buc	2,000
3	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "TIC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze, Сирнал-10	buc	1,000
4	10-08-001-13	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1, C2000-ITV	buc	1,000
5	10-08-003-03	Sursa de alimentare	buc	2,000
6	08-01-121-5	Acumulator	buc	2,000
7	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	10,000
8	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600	buc	10,000
9	11-06-001-01	Panou, masa, kg, pina la: 50	buc	2,000
10	11-03-001-01	-Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	7,000
11	08-03-574-1	Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor retelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm2	100 жил	0,120
12	08-01-082-1	-Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	1,500
13	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m	3,000
14	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,050
15	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,050
16	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfrisitul trasului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	5,700
17	08-02-158-4	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitatea conductori, pina la: 4	buc	28,000
18	3332227-11	Cablu КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1.5mm2	m	465,000
19	33503227-6	Cablu КПСВЭВнг(А) FRLS 2x2x0,5	m	110,000
20	3337100011-06	Canal pentru cabluri 25x16, marca "Элексор"	m	250,000
21	3337100011-07	Canal pentru cabluri 25x25, marca "Элексор"	m	50,000

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
88	331000213-2	Punct de comanda cu butoane dublu PPBB-30N, "Тюск-Строн"	buc	11,000
89	5550236-9	Dulap metalic ЦМП-3-2-У1 IP54 ,dim.650x500x225, firma "ИЭК" (TDV-2.2)	buc	1,000
90	5550237-11	-Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B	buc	4,000
91	5550244-8	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C	buc	3,000
92	5550244-10	-Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, BA47-29/3/10C	buc	4,000
93	5550244-14	-Intrerupator automat cu 3 pol, 16A, BA47-29/3/16C	buc	2,000
94	555-100011-5	-Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, BA47-29/3/40C	buc	1,000
95	33700305-4	Intreruptor ВН32/3/63, 63A	buc	1,000
96	337000404-1	-Contactor КМИ-10910, 9A, 230В/АС3 IHO	buc	9,000
97	337000404-2	Releu termic РТИ-1307, 1.6-2.5 A	buc	1,000
98	337000401	Releu termic РТИ-1308, 2.5-4.0A	buc	3,000
99	337000401-2	Releu termic РТИ-1310, 4.0-6.0A	buc	3,000
100	33700403-4	Releu termic РТИ-1312, 5.5...8A	buc	2,000
101	335000409-06	Аnexa de conexiune ПКИ-22	buc	9,000
102	33410010-2	Clema ЗНИ-2,5mm	buc	39,000
103	338000213-2	Punct de comanda cu butoane dublu PPBB-30N, "Тюск-Строн"	buc	9,000
104	5550281-2	Dulap metalic ЦМП-3-2-У1 IP54 ,dim.650x500x225, firma "ИЭК" (TGD)	buc	1,000
105	5550278-4	Intrerupator automat 3p, 100A, 400B, 15kA BA44-33/3/100C	buc	1,000
106	5550244-13	Intrerupator automat 3p, 100A, 400B, 15kA BA44-33/3/100C	buc	2,000
107	555000260	-Intrerupator automat cu 3 pol, 32A, BA47-29/3/32C	buc	4,000
108	3380015-06	-Declansator independent PH-47	buc	2,000
109	5550086-03	-Buton de comanda АВLF-22, culoare verde	buc	1,000
110	5550236-7	Dulap de distributie ШРН-12s-3 36 УХУ13 IP31, 265x310x120 (ШРН-1)	buc	1,000
111	555-100012-1	-Intrerupator automat Ip 6A, BA47-29/1/6B	buc	6,000
112	5551011-15	-Intreruptor ВН32/4/20, 20A	buc	1,000
113	5550236-7	Cutie din masa plastica pentru 8 module, КМПн-8 IP66 dim:190x184x104mm	buc	1,000
114	5550243-8	-Intrerupator automat Ip 6A, BA47-29/1/6B	buc	2,000
115	5550236-11	-Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, BA47-29/3/10B	buc	1,000
116	3370201-288	-Intrerupator automat cu 1 pol, 16A, BA47-29/1/16B	buc	1,000
117	555000402-2	-Siguranta ППНН-37 gab.2 In=125A	buc	3,000
118	555000407-1	Intrerupator de pachet ПБ2-16 16A,220V ,IP56	buc	12,000
119	55510001	Intrerupator de pachet ПБ3-16 16A, IP56	buc	14,000
120	3340009-23	Boxe pentru butoane de comanda, 1 loc, КП101 Sursa de alimentare fara intrerupere (ИБЛ/УПС) monofazata 230В 10кВА/9кВт производства ДКС, dim:700x300x900, cu baterie 40x9Ah, durata de lucru autonom 30/15мин TRIOTT10 A30	buc	6,000

31	334000172-7	Dispozitiv de receptie si control "C2000-M"	buc	1,000	
24	33400031-27	Bloc de semnalizare si demarare "C2000-СП exec.01"	buc	2,000	
25	334000174-15	Dispozitiv de receptie si control pentru 10 raze	buc	1,000	
26	334000172-29	Сигнал 10	buc	1,000	
27	3340008-10	Panou de comanda "C2000-ПУ"	buc	2,000	
28	33400083-14	Sursa de alimentare de rezerva 24В, 5А, РИП-24	buc	2,000	
29	33800115-1	Accumulator 12В, 7А/ч Delita DT	buc	2,000	
30	55510001	-Buton de comanda cu1 stift SB-7 "Пуск"	buc	10,000	
31	5550225-01	Boxe pentru butoane de comanda, 1 loc, КТ1101	buc	10,000	
32	5550225-02	Dulap dim:600x400x250mm IP65 STB604025	set	1,000	
33	100645-1	Dulap dim:700x500x250mm IP65 STB705025	set	1,000	
34	3380136-04	Separator de sarcina, In-16A Terasaki	buc	2,000	
35	3380136-05	Armatura de semnalizare "Lovato" 8LP2TILB3	buc	2,000	
36	33801301-11	Armatura de semnalizare "Lovato" 8LP2TILM3	buc	2,000	
37	201-92857	-Clema, Wieland, In-16A WK4E/U SELOS	buc	150,000	
		DIN-mira Scame OM35	buc	1,000	

№ 2-1-3 Automatizare, Sistem de ventilatie. ( Marca AIVC-PAF)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
1	11-04-008-02	<b>Capitolul 1. Lucrari de montare</b> Controlor Arcon-4	buc	4,000
2	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 detectoare	buc	12,000
3	11-02-002-01	Instalatii termoregulate	buc	8,000
4	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire : termometru	buc	12,000
5	IA18I	Armaturi fine : teaca pentru termometru	buc	12,000
6	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5, DCPD000100	buc	8,000
7	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 ДИ-2.5	buc	4,000
8	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 ДИ-2.5	buc	6,000
9	11-06-001-01	Panou, masa, kg, pina la: 50	buc	5,000
10	11-03-001-01	-Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	146,000
11	08-03-574-1	Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor retelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm2	100 жил	2,920

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
12	08-01-082-1	-Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	1,700
13	08-02-409-1	Teava din vinitplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	25,000
14	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	26,600
15	08-02-146-1	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0.5 kg	100 m	10,000
16	08-02-158-4	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitatea conductori, pina la: 4	buc	120,000
17	08-02-158-5	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitatea conductori, pina la: 7	buc	30,000
18	33400043	Oprava П№2	buc	12,000
19	3332127-21	Cablu KBBГ НР(А)-LSLТх 4x1.5mm2	m	2 265,000
20	3332127-22	Cablu KBBГ НР-LSLТх 4x1.0mm2	m	720,000
21	3332127-27	Cablu KBBГ НР-LSLТх 7x1.5mm2	m	675,000
22	441000-1601	Teava gofrata cu intindere ПВХ d=20mm	m	2 500,000
		<b>Capitolul 2. Utilaj</b>		
23	3380118-08	Controlor (РАУТ) Arcon-4	buc	4,000
24	3380204-1	Detector de temperatura ST-01	buc	4,000
25	3380005-02	Detector de temperatura STW02	buc	4,000
26	338000204-5	Detector de temperatura STA-02	buc	4,000
27	3380014-2	Instalatie termoregulate in set cu detector TG-K330, tip RT 0-30	buc	8,000
28	3380217-03	Termometru TT.П.4.1-240.103	buc	8,000
29	3380217-02	Termometru TT.П.2.1-240.103	buc	4,000
30	3380006-1	Detector-releu de presiune DCPD000100	buc	8,000
31	338000230	Detector-releu de presiune ДИ-2.5	buc	4,000
32	338000231-1	Detector-releu de presiune ДИ-2.5	buc	6,000
33	338000215	Dulap metalic ШИМП-5-0-74У2 IP54 ,dim.1000x650x285, firma "ИЭК"	buc	1,000
34	338000212	Dulap metalic ШИМП-2-0-74У2 IP54 ,dim.500x400x220, firma "ИЭК"	buc	4,000
35	2550003	-Taimer digital ТЭ15 16А, 230V	buc	2,000
36	338000502-15	-Releu intermediar РЭК78/3, 5А 220V AC	buc	16,000
37	338000502-20	-Releu intermediar РЭК78/4, 3А 220V AC	buc	40,000
38	33810007	-Releu de timp РКВ11-33-311	buc	10,000
39	33800015-08	-Armatura de semnalizare, culoare verde, AL-22	buc	24,000
40	33800015-09	-Armatura de semnalizare, culoare rosie, AL-22	buc	4,000
41	3380238-4	-Transformator V16854 "HAHN" 220V/24V	buc	4,000
42	33800115-1	-Buton de comanda cu1 stift SB-7 "Пуск"	buc	4,000
43	33800115-2	-Buton de comanda cu1 stift SB-7 "Стоп"	buc	4,000
44	33410010-4	-Punct de comanda cu butoane dublu APBB-22N	buc	10,000
45	5550237-6	-Intreruptor automat cu 1 pol, 3А, ВА47-29/1/3С	buc	8,000
46	33800023	-Comutator universal УПС12-Ф 343	buc	20,000
47	338000301-01	-Clema cu surub ЗНИ-4	buc	170,000

13	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 250 mc/h Приточно-вытяжная установка PR 060	buc	1,000
14	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000
15	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
16	VB17A	Aparat de zgomet, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
17	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 250 mc/h Приточно-вытяжная установка PR 040	buc	1,000
18	VC21A	Montarea aparatelor pentru umidificarea si incalzirea aerului, exclusiv a sistemului de prindere si ancorare la constructie avind debitul de 25000 mc/h si un ventilator si 1-8 tronsoane	buc	1,000
19	VC06A	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
20	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000
21	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
22	VB17A	Aparat de zgomet, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
23	VC06A	1.2. Hota BI-B8 1.2.1. BI L=1320 m3H=410Pa in complex cu regulator de viteza,automatice Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	4,000
24	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x300mm	buc	2,000
25	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 600x300 mm	buc	2,000
26	VB17A	Aparat de zgomet, circular tip LDR60-30	buc	2,000

1	2	3	4	5
Lucrari si cheltuieli		U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	
<b>I. Lucrari de montare</b>				
<b>I.1. Ventilarea.Sistema III-II4</b>				
1	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 250 mc/h Приточно-вытяжная установка PR 060	buc	1,000
2	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000
3	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
4	VB17A	Aparat de zgomet, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
5	VC21A	Montarea aparatelor pentru umidificarea si incalzirea aerului, exclusiv a sistemului de prindere si ancorare la constructie avind debitul de 25000 mc/h si un ventilator si 1-8 tronsoane	buc	1,000
6	VC06A	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
7	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 250 mc/h Приточно-вытяжная установка PR 040	buc	1,000
8	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000
9	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
10	VB17A	Aparat de zgomet, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
11	VC21A	Montarea aparatelor pentru umidificarea si incalzirea aerului, exclusiv a sistemului de prindere si ancorare la constructie avind debitul de 25000 mc/h si un ventilator si 1-8 tronsoane	buc	1,000
12	VC06A	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000

29	VC06A	1.2.2. B2 L=2040 m3H=370 Pa in complet cu regulator de viteza si bloc automata	buc	4,000
30	VB03A1	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
31	AcB09A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 700x400mm	buc	2,000
32	VB17A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 700X400 mm	buc	2,000
33	VC11A	Aparat de zgomot, circular tip LDR70-40	buc	2,000
34	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(2000) 500x300	buc	2,000
35	VC06A	1.2.3. B3 L=2040 m3 H=370Pa in complet cu regulator de viteza si bloc automata	buc	4,000
36	VB03A1	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
37	AcB09A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 700x400mm	buc	2,000
38	VB17A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 700X400 mm	buc	2,000
39	VC11A	Aparat de zgomot, circular tip LDR70-40	buc	2,000
40	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(2000) 500x300	buc	2,000
41	VC06A	1.2.4. B4 L=1440 m3 H=400Pa in complet cu regulator de viteza si bloc automata	buc	4,000
42	VB03A1	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
43	AcB09A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x300mm	buc	2,000
44	VB17A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 600X300 mm	buc	2,000
45	VC11A	Aparat de zgomot, circular tip LDR60-30	buc	2,000
46	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(1800) 500x250	buc	2,000
47	VC07A	1.2.5. B5 Ventilator canal L=540m3in complet cu regulator de viteza supapa revers	buc	1,000
48	VB17A	Montarea ventilatoarelor canal KD315L	buc	1,000
49	VC07A	Aparat de zgomot, circular tip LDC315-900	buc	1,000

50	VC06A	1.2.6. B6 Extractor L=3100 m3 H=520Pa in complet cu regulator de viteza si bloc automata	buc	4,000
51	VB03A1	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
52	AcB09A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x350mm	buc	2,000
53	VB17A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 600X350 mm	buc	2,000
54	VC11A	Aparat de zgomot, circular tip LDR60-35	buc	2,000
55	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(1000) 600x350	buc	2,000
56	VC07A	1.2.7. B7 Extractor L=2400 m3 H=590 Pa in complet cu regulator de viteza si bloc automata	buc	1,000
57	VB03A1	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
58	AcB09A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x350mm	buc	2,000
59	VB17A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 600X350 mm	buc	2,000
60	VC11A	Aparat de zgomot, circular tip LDR60-35	buc	2,000
61	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(1000) 600x300	buc	2,000
62	VC07A	1.2.8. B8 Ventilator de canal L=900m3 cu regulator de viteza	buc	1,000
63	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de canal KD315L	buc	1,000
64	VB17A	1.2.9. B9 L=650m3H=450Pa cu regulator de viteza	buc	1,000
65	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de canal KD315 L	buc	1,000
66	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip LDC250-900	buc	1,000
67	VC07A	1.2.10. B10 Ventilator de canal L=800m3 H=420Pa cu regulator de viteza	buc	1,000
68	VB17A	Montarea ventilatoarelor axiale, de canal KD315 L	buc	1,000
69	VC07A	Aparat de zgomot, circular tip LDC250-900	buc	1,000
70	VB17A	2. Utilaj	buc	1,000
71	VC07A	2.1. Ventilarea sistema ПI-П4	buc	1,000
72	VB17A	Приточно-вытяжная установка PR 060 в гнгленическом исполнении	buc	1,000



61	Приточно-вытяжная установка PR 040 в гитиген исполнении приток L=2260m3 VF7, фильтр F5, F9, с контролем загрязнения, с-ма защитой от замораж, вентилятор основной с резервным двигателем, воздушонагреватель -16до +20 гр., комплект управления водным воздушонагревателем, регулирующая арматура по теплу, датчики температуры, приточного воздуха, цифровой контроллер с жидкокристаллическим дисплеем, электрошит реле давления, термостат, регулятор скорости, automatica in complect	buc	1,000
62	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
63	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160 Приточно-вытяжная установка PR 040 в гитиген исполнении приток L=2490m3 VF7ас, Н=858 Па-полный, 350 Па, фильтр F5, F9, с контролем загрязнения, система автом. с защитой от замораж, вентилятор основ с резервн двигателем, воздушонагрев -16до +0 гр., охлад +35гр, 50;% влажн +16гр, ж-т управл водным воздушонагрев и охладителем, регулир. арм-ра по теплу и холоду, датчики температуры, приточного воздуха, обратной воды, цифр контроллер с жиддисплеем, электрошит реле давл, термостат, регулятор скорости automatica in complect	buc	1,000
64	MDCCU-35CN1 блок компрессорно-конденсаторный	buc	1,000
65	Clapete d160mm	buc	1,000
66	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
67	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160	buc	1,000
68	Приточно-выт установка PR 060 в гитиген исполнении приток L=5560m3 VF7ас, Н=914 Па-полн, 350 Па своб ,фильтр F5, F9, с контролем загрязнения, система автоматки с защитой от замораж, вентилятор основ с резервдвигателем, воздушонагрев -16до +20 гр., комплект управления водным воздушонагревателем, регулир арматура по теплу, датчики	buc	1,000

69	температура, приточного воздуха, температ обратной воды, цифровой контроллер с жидкокрпист дисплеем, электрошит реле давления, термостат, регулятор скорости, automatica in complect	buc	1,000
70	Clapete d160mm	buc	1,000
71	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
72	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160 Приточно-вытяж устан PR 040 в гитиген. исполнении приток L=2260m3 VF7, фильтр F5, F9, с контролем загрязнения, с-ма автоматки с защитой от замораж, вентилятор основной с резерв. двигателем, воздушонагрев -16до +20 гр., воздухоохлад +35гр, 50;% влажности +16гр, ж-т управл водным воздушонагрев и охладител, регулир арм-ра по теплу и холоду, датчики температуры, приточного воздуха, темпер обратной воды, цифр контроллер с жидкокрпист дисплеем, электрошит реле давл, термостат, регулятор скорос, automatica in complect	buc	1,000
73	Clapete d160mm	buc	1,000
74	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
75	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160	buc	1,000
76	MDCCU-35CN1 блок компрессорно-конденсаторный	buc	1,000
77	2.2. Hote B1-B8 2.2.1. B1 Ventilator Systemair D=1320m3	buc	4,000
78	Clapete 600x300mm	buc	2,000
79	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x300mm	buc	2,000
80	Atenuator de zgomot circular LDR60-30	buc	2,000
81	Regulator de viteza	buc	2,000
82	Bloc automatica	buc	2,000
83	Filtru Megalit Aero 500x250mm	buc	1,000
84	2.2.2. B2 Ventilator Systemair L=2040 m3	buc	4,000
85	Clapete 700x400mm	buc	2,000
86	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 700x400mm	buc	2,000
87	Atenuator de zgomot circular LDR70-40	buc	2,000
88	Regulator de viteza	buc	2,000
89	Bloc automatica	buc	2,000
90	Filtru Megalit Aero 500x250mm 2.2.3. B3	buc	1,000

94	Clapete 700x400mm	buc	2,000
95	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 700x400mm	buc	2,000
96	Atenuator de zgomot circular LDR70-40	buc	2,000
97	Regulator de viteza	buc	2,000
98	Bloc automatice	buc	2,000
99	Filtru Megalit Aero 500x300mm	buc	1,000
100	<b>2.2.4. B 4</b>		
101	Ventilator Systemair L=1440 m3	buc	4,000
102	Clapete 600x300mm	buc	2,000
103	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x300mm	buc	2,000
104	Atenuator de zgomot circular LDR60-30	buc	2,000
105	Regulator de viteza	buc	2,000
106	Bloc automatice	buc	2,000
107	Filtru Megalit Aero 500x250mm	buc	1,000
108	<b>2.2.5. B 5</b>		
109	Ventilator canal Systemair L=540 m3	buc	1,000
110	Atenuator de zgomot circular LDC315-900	buc	1,000
111	Regulator de viteza	buc	1,000
112	<b>2.2.6. B 6</b>		
113	Ventilator Systemair L=3100m3	buc	4,000
114	Clapete 600x350mm	buc	2,000
115	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x350mm	buc	2,000
116	Atenuator de zgomot circular LDR60-35	buc	2,000
117	Regulator de viteza	buc	2,000
118	Bloc automatice	buc	2,000
119	Filtru Megalit Aero 600x350mm	buc	1,000
120	<b>2.2.7. B 7</b>		
121	Ventilator Systemair L=2400m3	buc	4,000
122	Clapete 600x350mm	buc	2,000
123	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x350mm	buc	2,000
124	Atenuator de zgomot circular LDR60-35	buc	2,000
125	Regulator de viteza	buc	2,000
126	Bloc automatice	buc	2,000
127	Filtru Megalit Aero 600x350mm	buc	1,000
128	<b>2.2.8. B 8</b>		
129	Ventilator canal Systemair L=540 m3	buc	1,000
130	Atenuator de zgomot circular LDC315-900	buc	1,000
131	Regulator de viteza	buc	1,000
132	<b>2.2.9. B 9</b>		
133	Ventilator canal Systemair L=650 m3	buc	1,000
134	Atenuator de zgomot circular LDC250-900	buc	1,000
135	Regulator de viteza	buc	1,000
136	<b>2.2.10. B 10</b>		
137	Ventilator canal Systemair L=800 m3	buc	1,000
138	Atenuator de zgomot circular LDC250-900	buc	1,000

131	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P100x200MM antivandal inox	buc	34,000
132	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P200x200MM antivandal inox	buc	1,000
133	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P100x300MM antivandal inox	buc	2,000
134	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P100x400MM antivandal inox	buc	44,000
135	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x200MM antivandal inox	buc	2,000
136	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P300x200MM antivandal inox	buc	17,000
137	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P500x500MM antivandal inox	buc	22,000
138	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x350MM antivandal inox	buc	17,000
139	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x500MM antivandal inox	buc	22,000
140	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x400MM antivandal inox	buc	4,000
141		Adaptor la rame 350x250xS150 inox	buc	17,000
142		Adaptor la rame 550x550xS150 inox	buc	22,000
143		Adaptor la rame 300x200xS100 inox	buc	1,000
144		Adaptor la rame 450x200xS150 inox	buc	4,000
145		Adaptor la rame 350x200xS150 inox	buc	1,000
146		Adaptor la rame 450x150xS100 inox	buc	44,000
147		Adaptor la rame 250x150xS100 inox	buc	34,000
148	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x150mm	buc	14,000
149	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500	buc	2,000

151	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x150mm	buc	5,000	21,000
152	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x300mm	buc	3,000	43,000
153	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x400mm	buc	1,000	23,000
154	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x300mm	buc	10,000	268,000
155	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x400mm	buc	18,000	237,500
156	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x250mm	buc	1,000	91,200
157	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG200x300mm	buc	3,000	101,500
158	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG250x300mm	buc	2,000	55,200
159	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG250x400mm	buc	1,000	65,700
160	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG200x300mm	buc	6,000	65,700
161	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie WSG60-30	buc	2,000	16,800
162	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie WSG80-50	buc	2,000	16,800
163	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm- дрессель-клапан 100x100mm	buc	21,000	52,000

166	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm клапан обратный 100x100mm	buc	21,000
167	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm клапан обратный 150x100mm	buc	43,000
168	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm клапан обратный 150x150mm	buc	23,000
169	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .100x100mm	m2	268,000
170	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .150x100mm	m2	237,500
171	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .150x150mm	m2	91,200
172	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .200x150mm	m2	101,500
173	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .200x200mm	m2	55,200
174	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .250x200mm	m2	65,700
175	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .250x150mm	m2	16,800
176	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din	m2	52,000

178	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 300x150mm	m2	23,400
179	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 300x200mm	m2	33,000
180	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 350x150mm	m2	2,000
181	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 300x250mm	m2	3,300
182	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 350x200mm	m2	19,000
183	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 400x200mm	m2	9,900
184	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 400x250mm	m2	28,800
185	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 450x200mm	m2	162,500
186	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 400x150mm	m2	55,900
187	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din	m2	4,400
				18,200

188	VA22C	tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 400x300mm	m2	13,500
189	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 400x350mm	m2	11,200
190	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 600x300mm	m2	25,200
191	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 600x350mm	m2	5,700
192	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 700x400mm	m2	11,000
193	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 800x400mm	m2	19,200
194	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala ISOVER -CO-AL. 50mm, lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 %	m2	200,000
195	CO18A	Usite pentru masurarea parametrilor aerului A9-57	buc	16,000
196	IzH03A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau vata minerala tip P, pe carton ondulat, confectionate pe santier, avind grosimea de 10mm acoperire antifoc din bazalt vata cu folie aluminiu	m2	117,000
197	IzH03A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau vata minerala tip P, pe carton ondulat, confectionate pe santier, avind grosimea de 10mm K-FLEX AIR	m2	212,000

Lucrari de consolidare (planseul si peretii)

INVITAȚIE DE PARTICIPARE LA ETAPELE DE PRESELECȚIE/A  
PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea

prin procedura de achiziție (se indică obiectul achiziției)  
(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: \_\_\_\_\_
2. IDNO: \_\_\_\_\_
3. Adresa: \_\_\_\_\_
4. Numărul de telefon/fax: \_\_\_\_\_
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială a autorității contractante: \_\_\_\_\_
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP (după caz)*
7. Anunțul de participare: Nr. \_\_\_\_\_, Data publicării \_\_\_\_\_, Link \_\_\_\_\_
8. Cumpărătorul invită candidații/selecționați achiziție privind prestarea/executarea următoarelor servicii, să participe la procedura de verificare/suplimentare pe care operatorii economici trebuie să le prezinte în scopul demonstrării capacității tehnice și/sau profesionale și a celei economice și financiare:

Nr. d/o	Denumirea documentului	Mod de prezentare a documentului:

10. Garanția pentru ofertă, după caz \_\_\_\_\_
11. Termenul de garanție a lucrărilor sau a serviciilor de proiectare și de lucrări \_\_\_\_\_, cuantumul \_\_\_\_\_
12. Garanția de bună execuție a contractului, după caz \_\_\_\_\_
13. Ofertele se prezintă în valuta \_\_\_\_\_, cuantumul \_\_\_\_\_
14. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: \_\_\_\_\_  
- până la: /ora exactă/ \_\_\_\_\_  
- pe: /data/ \_\_\_\_\_
15. Adresa la care trebuie transmise ofertele:  
*Ofertele vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP (după caz)*
16. Termenul de valabilitate a ofertelor: \_\_\_\_\_
17. Locul deschiderii ofertelor: \_\_\_\_\_

Ofertele întârziate vor fi respinse. \_\_\_\_\_  
(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

1	RCsG17A	(S-960 m2 din ambele parti) Consolidarea zidariei portante, prin camasiuire cu mortar M 50-T si mortar M 100-T, de 4-6 cm grosime (In proiect: plase sudate tip Bp d4 mm 100*100mm - 1825 kg. Otel beton d = 6 mm - 505 kg)	m2	480,000
2	RpCH31B	Montarea si demontarea schelei pentru lucrari de constructii - schele metalice tubularea pentru lucrari interioare si exterioare peste 7 m inaltime executata din bile manele incluziv streasina de protectie din PFL sau plasa de protectie cu toate materialele de prindere, ancorare si rigidizare a schelei de elementele constructiei (peretii exteriori) <td>m2</td> <td>280,000</td>	m2	280,000
<b>Capitolul 2. Consolidarea planseului la cota</b>				
3	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua stratur	m2	99,600
4	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	99,600
5	RplzC45B	Desfacerea materialelor izolante sau a protecțiilor : granuloase (keranzit)	m3	5,000
6	RpCU06F	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2	m	252,000
7	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	20,000
8	TrIIAA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prim anuncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	20,000
9	TsI50A10	Transportarea gunoiiului de constructie de 5 t la distanta de 10 km	t	20,000
10	RpCD02D1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor montate in ateliere de santier si fasonarea si montarea armaturilor existente, drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	2 128,000
11	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii	m3	15,300

Conducătorul grupului de lucru



...itate să asiste la deschiderea ofertelor;  
... reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu  
... cazul când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

... sau limbile în care trebuie redactate ofertele:

20. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale  
Uniunii Europene:

(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

21. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al  
Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv  
(dacă este cazul):

22. Alte informații relevante:

Conducătorul grupului de lucru:

## PROCES-VERBAL CU PRIVIRE LA REZULTATELE PRESELECȚIEI CANDIDAȚILOR

Nr. \_\_\_\_\_, aprobat la \_\_\_\_\_

Autoritatea contractantă: \_\_\_\_\_

IDNO: \_\_\_\_\_

Procedura de achiziție publică: \_\_\_\_\_

Nr.: \_\_\_\_\_

publicată în \_\_\_\_\_ link: \_\_\_\_\_

Tipul obiectului de achiziție: \_\_\_\_\_

Obiectul achiziției: \_\_\_\_\_

Cod CPV: \_\_\_\_\_

Grupul de lucru numit prin Ordinul (Decizia) nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ având următoarea componență:

1. \_\_\_\_\_ președinte
  2. \_\_\_\_\_ membru
  3. \_\_\_\_\_ membru
  4. \_\_\_\_\_ membru
  5. \_\_\_\_\_ membru
- etc. \_\_\_\_\_

Până la data limită de depunere a ofertelor s-au depus la sediul organizatorului concursului/SIA  
RSAP oferte, după cum urmează:

1. \_\_\_\_\_
  2. \_\_\_\_\_
  3. \_\_\_\_\_
  4. \_\_\_\_\_
- etc. \_\_\_\_\_

Informația privind îndeplinirea condițiilor de calificare și de selecție a candidaților:

CANDIDAT

Documentele solicitate și alte condiții, cerințe față de operatorul economic	Corespondere

Constatări/Comentarii privind documentele de calificare:

Candidați respinși/descalificați:

... din cauza neprezentării/necorespunderii documentelor de calificare și de

**Rezultatele preselecției:**

De asemenea, autoritatea contractantă va informa ceilalți candidați neselectați despre rezultatele preselecției.

**Candidații preselecțați:**

- 1.
- 2.
- 3.
- etc.

**Organizatorul procedurii de preselecție de achiziție publică va anunța și va invita în scris/prin mijloace electronice candidații selectați:**

*Rezultatele în urma dialogului cu candidații admiși în urma preselecției(Dialog competitiv), pentru identificarea soluției/soluțiilor care să răspundă necesităților autorității contractante și în baza căreia/căroro candidații vor elabora și vor depune oferta finală:*

**Semnăturile membrilor grupului de lucru:**

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- etc.

**ANUNȚ DE ATRIBUIRE**

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

<b>1. Date cu privire la autoritatea contractantă</b>	
Denumirea autorității contractante	
Localitate	
IDNO	
Adresa	
Număr de telefon/fax	
E-mail	
Pagina web oficială	
Persoana de contact	
Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate <i>(dacă este cazul, menționa că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună)</i>	
<b>2. Date cu privire la procedura de atribuire</b>	
Tipul procedurii de atribuire aplicate	
Justificarea alegerii procedurii de atribuire <i>(în cazul procedurii de negociere fără publicarea prealabilă a unui anunț de participare)</i>	
Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cadru	Servicii de proiectare <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Obiectul de achiziție	
Anunțul de participare	Nr.: _____ Data publicării: _____ Link: _____
Criteriul de atribuire utilizat	Prețul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Costul cel mai scăzut <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-preț <input type="checkbox"/> Cel mai bun raport calitate-cost <input type="checkbox"/> Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziții <input type="checkbox"/> Licitație electronică <input type="checkbox"/>
Tehnici și instrumente specifice de atribuire utilizate	
Nr. oferte primite	Total: _____

**ANUNȚ**  
privind modificarea contractului  
de achiziții publice/acordului-cadru

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

**I. Date cu privire la autoritatea contractantă:**

Denumirea autorității contractante
Localitate
IDNO
Adresa
Număr de telefon
Număr de fax
E-mail
Pagina web oficială
Persoana de contact (nume, prenume, telefon, e-mail)

**II. Date cu privire la procedura de achiziție:**

Tipul procedurii de achiziție	Cererea ofertelor de prețuri <input type="checkbox"/> Licitație deschisă <input type="checkbox"/> Altele: [Indicați]
Obiectul achiziției	
Cod CPV	
Valoarea estimată a achiziției	
Nr. și link-ul procedurii (se va indica din cadrul portalului guvernamental <a href="http://www.mtender.gov.md">www.mtender.gov.md</a> )	
Data publicării anunțului de participare	
Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind proiectul (proiectele) la care se referă anunțul respectiv (după caz)	

**III. Date cu privire la contractul de achiziție/acordul-cadru:**

Tipul contractului de achiziție/acordului-cadru	Servicii de proiectare <input type="checkbox"/> Lucrări <input type="checkbox"/>
Contractul de achiziție/acordul-cadru se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Sursa de finanțare	Bugetul de stat <input type="checkbox"/> FAOAM <input type="checkbox"/> BASS <input type="checkbox"/> Surse externe <input type="checkbox"/> Alte surse: [Indicați]
Data deciziei de atribuire a contractului de achiziție/acordului-cadru	
Denumirea operatorului economic	
Nr. și data contractului de achiziție/acordului-cadru	Nr. _____ Data: _____
Valoarea contractului de achiziție/acordului-cadru	Fără TVA: _____ Inclusiv TVA: _____

**3. Date cu privire la atribuirea contractelor de achiziție/acordului-cadru:**

În urma examinării și evaluării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire, în baza deciziei grupului de lucru nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_ s-a decis atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru ofertantului:

Denumire
IDNO
Date de contact (adresa telefon fax e-mail/ pagina web)
Întreprindere mică sau mijlocie
Asociație de operatori economici (societate mixtă, consorțiu sau altele)
Subcontractanți (denumirea, valoarea și procentul din contract)

Loturile atribuite:

Nr. crt.	Denumirea serviciilor de proiectare sau lucrărilor	Cod CPV	Cantitate/ Unitate de măsură	Nr. și data contractului	Suma, inclusiv TVA
1	Denumire lot nr. 1				
n	Denumire lot nr. n				

*Notă: Informațiile respective urmează a fi indicate pentru fiecare atribuire în parte.*

**4. Alte informații:**

Contractul (contractele) atribuit (atribuite) se referă la un proiect și/sau un program finanțat din fonduri ale UE	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Publicarea anterioară în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv	Nu <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/>
Referința (referințele) publicărilor:	Data (datele) și referința (referințele) publicărilor: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124, MD-2001; tel/fax: (022) 820 652, 820-651 e-mail: <a href="mailto:contestatii@ansc.md">contestatii@ansc.md</a> pagina web: <a href="http://www.ansc.md">www.ansc.md</a>
Alte informații relevante	

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

*Notă: Anunțurile de atribuire se publică în Buletinul achizițiilor publice în cel mult 30 de zile de la data la care se va remite informația cu privire la finalizarea procedurii de achiziție publică prin atribuirea contractului de achiziții publice sau prin încheierea acordului-cadru, finalizarea unui concurs de soluții prin stabilirea concurrentului câștigător, atribuirea unui contract de achiziții publice printr-un sistem dinamic de achiziție (art. 30 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice).*



## CERERE DE PARTICIPARE

Către \_\_\_\_\_

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

**Stimați domni,**

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. .... din ..... (ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului ..... (denumirea/numele contractului de achiziție publică), noi ..... (denumirea ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării ..... Cu stimă,

Ofertant/candidat  
.....  
(semnătura autorizată)

Tipul modificărilor	
Micșorarea valorii contractului <input type="checkbox"/>	
Majorarea valorii contractului <input type="checkbox"/>	
Modificarea termenului de executare/prestare <input type="checkbox"/>	
Modificarea termenului de valabilitate <input type="checkbox"/>	
Rezoluțiunea contractului <input type="checkbox"/>	
Altele: [Indicați]	
[Indicați actul normativ, articol, alineat]	
[Se va indica dacă se utilizează prețul actualizat al contractului de achiziții publice/acordului-cadru]	
[Se vor indica toate modificările operate anterior și valoarea acestora]	
Temeiul juridic	
Creșterea prețului în urma modificării (după caz)	
Modificarea anterioară a contractului de achiziții publice/acordului-cadru (după caz)	
Alte informații relevante	

V. Descrierea achiziției înainte și după modificare:  
(Se vor indica natura și amploarea lucrărilor, natura și amploarea serviciilor de protecție)

VI. Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea:  
(Se vor indica motivele/argumentele modificării contractului de achiziție/acordului-cadru)

**VII. Rezultatele examinării:**

În baza deciziei grupului de lucru de modificare a contractului de achiziție/acordului-cadru nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ a fost încheiat acordul adițional privind \_\_\_\_\_

Denumire operator economic	Nr. și data acordului adițional	Valoarea modificărilor (după caz)	
		Fără TVA	Inclusiv TVA
Conducătorul grupului de lucru:			

(Nume, Prenume) \_\_\_\_\_  
(Semnătura) \_\_\_\_\_

**DECLARAȚIE**  
privind valabilitatea ofertei

Către \_\_\_\_\_  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea  
prin procedura de achiziție \_\_\_\_\_  
(se indică obiectul achiziției)  
pentru o durată de \_\_\_\_\_  
(tipul procedurii de achiziție)  
zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de  
\_\_\_\_\_ (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată  
oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării ..... Cu stimă,

Ofertant/candidat  
.....  
(semnătura autorizată)

BANCA  
(denumirea)

**SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ**

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

Către \_\_\_\_\_  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)  
cu privire la procedura de atribuire a contractului \_\_\_\_\_  
subsemnații \_\_\_\_\_  
(denumirea contractului de achiziție publică)  
înregistrat la \_\_\_\_\_  
(denumirea băncii)  
ne obligăm față de \_\_\_\_\_  
(adresa băncii)  
plătim suma de \_\_\_\_\_ să  
(denumirea autorității contractante)  
\_\_\_\_\_ la prima sa cerere scrisă și  
(suma în litere și în cifre)

fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa  
autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței  
uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

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

(denumirea ofertantului)

își reține sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;

Prezentă ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anunțul de participare (anexa nr.2), începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anunțul de participare (anexa nr.2) și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acesteia;

2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul \_\_\_\_\_

(denumirea ofertantului)

nu a constituit garanția de bună execuție;

3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul \_\_\_\_\_

(denumirea ofertantului)

a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de lucrări;

(denumirea ofertantului)

Nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucrări.

Prezentă garanție este valabilă până la data de \_\_\_\_\_

Parafată de Banca \_\_\_\_\_ în ziua \_\_\_\_\_ luna \_\_\_\_\_ anul \_\_\_\_\_

(semnătura autorizată)

**GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR**

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul I				...	Anul (n)
		Luna 1	2	3	n		
1.	Organizare de șantier						
2.	Obiect 01 Categorie de lucrări: _____						
3.	Obiect 02 Categorie de lucrări: _____						
...	Obiect n ... Categorie de lucrări: _____						

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

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

Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_

Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

**GRAFIC DE EXECUTARE A DOCUMENTAȚIEI DE PROIECT**

(denumirea serviciilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul I				...	Anul (n)
		Luna 1	2	3	n		
1.	Faza 1 Studii, foto fixarea, releveu, investigații ingineresti etc.						
2.	Faza 2 Schiță de proiect _____						
3.	Faza 3 Proiect de execuție (desene și deviz): _____ _____ _____						
...	Faza n : _____ _____						

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

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

Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_

Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

**DECLARAȚIE**  
privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului \_\_\_\_\_
2. Numărul și data contractului \_\_\_\_\_
3. Denumirea/numele beneficiarului \_\_\_\_\_
4. Adresa beneficiarului \_\_\_\_\_
5. Țara \_\_\_\_\_
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului: \_\_\_\_\_  
(se notează opțiunea corespunzătoare)
- a) antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)
- b) antreprenor asociat
- c) subantreprenor
7. Valoarea contractului \_\_\_\_\_ exprimată în moneda \_\_\_\_\_ exprimată în echivalent  
în care s-a \_\_\_\_\_ dolari SUA
- încheiat contractul \_\_\_\_\_
- a) inițială (la data semnării contractului) \_\_\_\_\_
- b) finală (la data finalizării contractului) \_\_\_\_\_
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de  
soluționare: \_\_\_\_\_
9. Perioada de executare a lucrării (luni) \_\_\_\_\_
- a) contractată \_\_\_\_\_
- b) efectiv realizată \_\_\_\_\_
- c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte  
adiționale încheiate cu beneficiarul \_\_\_\_\_
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor \_\_\_\_\_
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție \_\_\_\_\_
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod  
special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în  
contracte \_\_\_\_\_

Data completării: \_\_\_\_\_  
Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: \_\_\_\_\_  
Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_  
Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

**DECLARAȚIE**  
privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

Nr d/o	Obiectu l contract ului	Denumirea/ numele beneficiar ului/Adresa	Calitatea antreprenorului*)	Prețul contractul ui/ valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului- verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1						
2						
...						

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

Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: \_\_\_\_\_  
Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_  
Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

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

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

Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: \_\_\_\_\_  
Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_  
Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

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

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare și data eliberării
1	2	3	4	5	
	Arhitect-șef				
	Inginer-șef				
	Diriginți de șantier				
	Maiștri				
	Specialiști				
	.....				
	.....				

Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: \_\_\_\_\_  
Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_  
Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

**LISTA SUBCONTRACTANȚILOR  
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT  
INDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.				
2.				
3.				
4.				

Semnat: \_\_\_\_\_  
Nume: \_\_\_\_\_  
Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_  
Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

**INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA**

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

(denumirea)

**1. Părți contractante (agenți economici)**

- a) \_\_\_\_\_
- b) \_\_\_\_\_
- c) **2. Adrese, telefon, fax ale partenerilor (părți contractante):**
- a) \_\_\_\_\_
- b) \_\_\_\_\_
- c) \_\_\_\_\_

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

- a) Data încheierii contractului de asociere \_\_\_\_\_
- b) Locul și data înregistrării asociației \_\_\_\_\_
- c) Activități economice ce se vor realiza în comun \_\_\_\_\_

- d) Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite \_\_\_\_\_
- e) Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat \_\_\_\_\_

**f) Condiții de administrare a asociației**

- g) Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate \_\_\_\_\_
- h) Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării \_\_\_\_\_
- i) Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitației \_\_\_\_\_
- j) Alte cauze \_\_\_\_\_

Data completării \_\_\_\_\_

Semnat Liderul Asociației: \_\_\_\_\_

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

Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_

Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

Semnat Asociatul secund: \_\_\_\_\_

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

Funcția în cadrul întreprinderii: \_\_\_\_\_

Denumirea întreprinderii: \_\_\_\_\_

ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar  
.....(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului

Către, .....  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului .....  
(denumirea contractului de achiziție publică), noi ..... (denumirea terțului susținător financiar), având sediul înregistrat la ..... (adresa terțului susținător financiar), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului/candidatului) toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului/candidatului) suma de ..... (valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de ..... (denumirea ofertantului), în baza contractului de achiziție publică și pentru care ..... (denumirea ofertantului/candidatului) a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de ..... (denumirea ofertantului/candidatului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin (6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată ..... (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,  
(semnătură autorizată)

ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ A OFERTANTULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI

.....  
(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/candidatului

Către, .....  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului ..... (denumirea contractului de achiziție publică), noi ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), având sediul înregistrat la ..... (adresa terțului susținător tehnic și profesional), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului) toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului/candidatului) resursele tehnice și/sau profesionale de ..... necesare pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de ..... (denumirea ofertantului/candidatului), în baza contractului de achiziție publică, și pentru care ..... (denumirea operatorului/candidatului) a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de ..... (denumirea ofertantului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.22 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată ..... (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,  
.....  
(semnătură autorizată)

### DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR TEHNIC

Terț susținător tehnic  
.....  
(denumirea)

#### Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptelor de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind logistica, utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispun și care urmează a fi folosite efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar, de asemenea, că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect..... (obiectul contractului).

#### LISTA

privind logistica, utilajele, instalațiile și echipamentele tehnice aflate în dotare și care urmează a fi efectiv folosite pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Nr. crt	Denumire utilaj/echipament/instalație	Cantitate U.M.	Forma de deținere	
			Proprietate	În chirie

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită .....  
(denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,

(semnătură autorizată)

### DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR PROFESIONAL

Terț susținător profesional  
.....  
(denumirea)

#### Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptelor de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind efectivul mediu anual al personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

#### LISTA

privind personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Personalul de specialitate	Anul 1	Anul 2	Anul 3

Anexez declarației, CV-urile personalului de specialitate, precum și ale personalului care va fi alocat efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate, referitoare la experiența anterioară, capacitățile tehnice și personalul de specialitate angajat sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai ..... (denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită .....  
(denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,

(semnătură autorizată)



Anexa nr. 22  
la Documentația standard nr. \_\_\_\_\_  
din " \_\_\_\_\_ " 20 \_\_\_\_\_

(Antetul instituției)

" \_\_\_\_\_ " nr. \_\_\_\_\_

### AVIZ

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii \_\_\_\_\_ IDNO \_\_\_\_\_ conform  
cererii nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din  
actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_, Agenția pentru  
Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr	Informații	Noțiuni	DA	NU	Nota
I	Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător și/sau Hotărârii Guvernului nr. 360/1996 cu privire la controlul de stat al calității în construcții, intrate în vigoare, necontestate sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive:	încălcări foarte grave (art. 5 <sup>1</sup> Legea nr.131/2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător)			
II	Au fost înregistrate cazuri de accidente:	Sancțiuni economice (cu exagerări ale costului mai mare de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)			
III	Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați certificate de atestare tehnico-profesională), tehnică specializată (mecanisme, utilaje),	Accidente tehnice grave			
		Construcții civile, industriale și agrozotehnice A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor, B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție.			

<p>Încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:</p>	<p>Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate.</p>		
	<p>Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri. Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorifice, compresoare; I. tehnologice.</p>		
	<p>Instalații industriale periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.</p>		

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.  
Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Director \_\_\_\_\_ Semnătura \_\_\_\_\_  
(Prenume, Nume)

Ex. \_\_\_\_\_  
(Prenume, Nume)

Tel. \_\_\_\_\_



MINISTERUL JUSTITIEI AL REPUBLICII MOLDOVA  
Administrația Națională a Penitenciarelor  
Penitenciarul nr. 16 - Pruncal



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА  
Национальная Пенитенциарная Администрация  
Пенитенциарное Учреждение № 16 - Прункул

MD-2069, str. Chișinău, str. I. Pruncal, 44  
Tel: 022615351, Tel-fax: 022615486  
e-mail: p16secretariat@amp.gov.md

MD-2069, г. Кишинев, ул. И. Прункул, 44  
Тел: 022615351; Тел-факс: 022615486  
эл.адрес: p16secretariat@amp.gov.md

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

Obiectul „ Reparația acoperișului al blocului fiziatric și Sistemului de ventilare al blocului fiziatric”  
(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă Penitenciarul nr. 16 - Pruncal, mun. Chișinău, sect. Buiucani str.  
Pruncal 44 (denumirea, adresa)

1. Descriere generală

Penitenciarul nr. 16 – Pruncal, mun. Chișinău, sect. Buiucani str. Pruncal 44, lucrările prevăd următoarele compartimente ce urmează a fi realizate: lucrări de demontare a parapetului, curățarea termozolanului de pe suprafața pereților pe perimetrul clădirii, demontarea canalelor de ventilare existente. Efectuarea lucrărilor de construcție a centurii din beton armat pe perimetrul clădirii, efectuarea canalelor de ventilare, construcția din lemn a acoperișului, restabilirea termozolanului, montarea învelitorii din țigla metalică, instalarea elementelor de lămpărie, captușirea frontoanelor și a șisenei, montarea balustrade, parapezilor, jgheburilor și burlanelor, montarea scării metalice de acces la cerdac, montarea echipamentului antitraznet

2. Informații și proiectare

Autoritatea contractată dispune de documentația de proiect și deviz pentru efectuarea lucrărilor de reconstrucție și demolare având ca bază următoarele compartimente:

BORDEROU SETURILOR DE BAZĂ AL DESENELOR DE LUCRU

Nr. Denumirea si Componenta volumului	Denumirea compartimentului	Notă
Reparația acoperișului al blocului fiziatric		
27/2020-SA	Soluții arhitecturale	Obiect nr.27/2020
27/2020 – C	Elemente de construcții	
27/2020 - PT	Protecție împotriva trăsnetelor	
Sistemului de ventilare al blocului fiziatric		
26/2021 - SAC	Soluții arhitecturale și constructive	Ob. 26/2021
26/2021-EEF/REAE	Echipament electric de forță și uminare (Marca EEF/IEI)	
26-2021-AIVC/PAF	Automatizare a sistemului de ventilare. Protecție anti fumă. ( Marca IVC-PAF)	

26 – 2021 - IV	Incalzirea ventilarea si conditionarea
Devize de Cheltuieli	

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

La execuția lucrărilor în construcții se aplică documentele normative, reglementările tehnice și standardele în vigoare în Republica Moldova. Pot fi utilizate și documentele normative internaționale și europene în cazul în care sunt superioare celor din Republica Moldova. Materialele aplicate la construcția în cauză vor fi coordonate cu Beneficiarul și responsabilul tehnic, precum și vor trece testările de laborator.

4. Mostre

Mostrele la lucrările ascunse vor fi predispușe conform cerințelor, normativelor și legislației în vigoare a Republicii Moldova.

5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente

Transportarea, manipulara și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și terenurilor aferente sunt în sarcina Ofertantului desemnat învingător.

6. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție

Este necesar de a efectua încercări ale utilajului instalat cu întocmirea actelor corespunzătoare, de a prezenta investitorului schemele și documentele de execuție, de a completa cărțile tehnice a construcțiilor Cap.B “documentația privind executarea lucrărilor”, cheltuielile pentru perfectarea documentației necesare sunt puse în sarcina Antreprenorului.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Antreprenorul își asumă obligațiunile să înlăture din cont propriu toate defectele apărute din cauza sa, depistate pe parcursul termenului de garanție, care sunt indicate în actul semnat de ambele părți.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Trasarea geodezică, bornele, reperete, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor, sunt precizate în documentația de proiect elaborată.

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

Sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri sunt redată în documentația de proiect.

10. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor.

LISTA MAȘINILOR, MECANISMELOR, ECHIPAMENTELOR ȘI ACCESORII SPECIALE DE CONSTRUCȚII PENTRU LUCRĂRI DE REPARAȚII ȘI INSTALAȚII CONSTRUCTIVE PE SANTIER (minimum utilaj necesar)

Nr	Denumire	Cantit. (buc.)
1	2	3
2	Aparat de sudura 28-35 kw	1
3	Aparat de torcerat 0,8-1,5 mc/ora	1
4	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	1
5	Automacara 6 - 10 tf	1
6	Autobasculanta - 5 t	1
7	Autocamion 5 t	1
8	Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу)	1
9	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max. = 6,5 m, deschiderea max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	1
10	Automobile cu bord, tonaj pna la 8 t	1
11	Betoniera pna la 101-250 l cu caderea liberă, actinarea electrica	1

1	1
1	1
1	1
1	1
2	2
1	1
1	1
4	4
1	1
4	4
4	4
1	1
1	1
2	2
1	1
2	2
4	4
1	1
1	1
1	1
1	1
5	5
2	2
1	1
1	1
5	5
1	1

**11. Cerințe privind calculul costului**  
 La ofertă urmează a fi anexate devizele de cheltuieli elaborate în conformitate cu CP L.01-2012, INSTRUCȚIUNI PRIVIND ÎNTOCMIREA DEVIZELOR PENTRU LUCRĂRILE DE CONSTRUCȚII-MONTAJ PRIN METODA DE RESURSE, formularele nr.7; nr.3, nr.5, fără a efectua modificări de consum și excluderea materialelor aferente necesare procesului tehnologic, din indicațiile de norme de deviz. Orice modificare de consum a materialelor de construcție și excluderile acestora, modificarea simbolului de norme de deviz, va fi considerată ca încălcare a cerințelor de calcul, astfel ofertele de agest gen vor fi respinse de grupul de lucru ca necorespunzătoare cerințelor de calificare aplicate la procedura de achiziție în cauză. În cazul prezentării prețurilor la utilaje extrem de mici de anexat la ofertă caracteristicile tehnice a utilajului propus și documente confirmative ce atestă prețul acestora. Parametrii solicitați conform cărora este necesar să corespundă obiectului achiziției, în caz de modificare a mărcii sau tipului de utilaj urmează ca cel propus să corespundă caracteristicilor tehnice celui inclus în proiect, abateri de la parametrii tehnici ale utilajului nu sunt admisibile, nespecificarea utilajului propus în deviz se va socoti ca abateri.

**11. Documente obligatorii la depunerea ofertei**  
 La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/obligativitatea
1.	Cerere de participare	Anexa nr. 7 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
2.	Declarație privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
3.	Oferta	Semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
4.	Garanția pentru ofertă - 1%	Completată în conformitate cu Anexa nr. 9 la Documentația standard - în original, emisă de o bancă comercială; Termenul de valabilitate să fie egal cu perioada de valabilitate al ofertei - 60 zile din ziua deschiderii ofertelor. Nu se acceptă transfer pe contul Penitenciarului nr.16 - Pruncul, semnat cu semnătură electronică;	Obligatoriu
5.	Devizele locale aferente ofertei	Formularele 3, 5, 7, în corespundere cu specificația parametrilor tehnici solicitați în caietul de sarcini și indicarea utilajului propus, semnate cu semnătură electronică	Obligatoriu
6.	Grafic de executare a lucrărilor	Anexa nr. 10 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică, perioada maximă de executare a lucrărilor solicitată către Autoritatea Contractantă maxim 12 luni.	Obligatoriu
7.	DUAЕ	Confirmat prin semnătură electronică.	Obligatoriu

**12. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor**  
 La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/obligativitatea
1.	Declarație privind experiența similară	Anexa nr. 12 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu
2.	Declarație privind lista principalilor lucrări executate în ultimul an de activitate	Anexa nr. 13 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică	Obligatoriu

		ofertelor, semnat electronic de către operatorul economic;		
16.	Informații generale despre ofertant	Original, confirmat prin semnătura electronică a ofertantului;		Obligatoriu
17.	Perioada de garanție asupra lucrărilor achiziționate	Minim 5 ani;		Obligatoriu
18.	Cifra de afaceri medie anuală în ultimii 3 ani	Egală sau mai mare decât 8.266,06 mii lei;		Obligatoriu
19.	CertIFICATE DE ATESTARE PROFESIONALĂ	Pentru persoanele responsabile (dirigenți de șantier) pentru execuția lucrărilor prevăzute în Caietul de sarcini, semnat electronic de către operatorul economic;		Obligatoriu
20.	Experiență similară	Minim 5 ani de activitate în domeniul executării lucrărilor în construcție și reconstrucție Operatorul economic va confirma experiența prin prezentarea de copii ale contractului de antrepriză, proceselor verbale de recepție finală cu anexe, executate în ultimii 5 ani a cel puțin a unui contract cu o valoare nu mai mică de 75% din valoarea viitorului contract, sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract cu aplicarea semnăturii electronice;		Obligatoriu
21.	Deținerea certificatului Sistemului de Management al calității ISO 9001	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;		Obligatoriu
22.	Deținerea certificatului Sistemului de Management de mediu ISO 14001	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;		Obligatoriu
23.	Manualul calității	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;		Obligatoriu
24.	Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neincadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.	completat în conformitate cu ordinul Ministerului Finanțelor nr.145 din 24.11.2020, confirmată prin semnătura electronică;		Obligatoriu
25.	Examinarea documentației de proiect cu vizitarea șantierului până la propunerea și publicarea ofertelor pe M-tender	Act ce atestă ieșirea, confirmat prin semnătura reprezentantului autorității contractante și a agentului economic participant (în format liber)		Obligatoriu

		Anexa nr. 14 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică		Obligatoriu
4.	Declarație privind dotările specifice, personalul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corectă a contractului	Anexa nr. 15 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; neincluderea specialiștilor atestați conform spectrului de lucrări va fi tratat ca ofertă ne conformă		Obligatoriu
5.	Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de către aceștia	Anexa nr. 16 la Documentația electronică		Obligatoriu
6.	Informație privind asocierea	Anexa nr. 17 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică		Obligatoriu
7.	Angajament terț susținător financiar	Anexa nr. 18 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului		Obligatoriu
8.	ANGAJAMENT privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/ grupului de Operatori economici	Anexa nr. 19 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului		Obligatoriu
9.	Declarație terț susținător tehnic	Anexa nr. 20 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului		Obligatoriu
10.	Declarație terț susținător profesional	Anexa nr. 21 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică; angajamentul nu trebuie să depășească 30% din necesitatea tehnică și profesională din partea susținătorului		Obligatoriu
11.	Avizul Agenției pentru supraveghere tehnică	Anexa nr. 22 la Documentația standard, semnat cu semnătură electronică		Obligatoriu
12.	Raportul financiar pentru anul 2021	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;		Obligatoriu
13.	Certificat/Decizie de înregistrare a întreprinderii și Extrasul din registrul de Stat	Copie – confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;		Obligatoriu
14.	Certificat de atribuire a contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont, semnat electronic de către operatorul economic;		Obligatoriu
15.	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	Eliberat de Inspectoratul Fiscal, valabil la momentul deschiderii		Obligatoriu

<p>.....</p> <p>.....</p>	<p>1) original, emisă de o bancă comercială, confirmat prin aplicarea ștampilei și semnăturii electronice;</p> <p>2) rețineri succesive din plata convenită pentru facturile înaintate, cu efectuarea transferului sumei respective pe un cont special deschis de către operatorul economic, pus la dispoziția autorității contractante, la o bancă licențiată, agreată de ambele părți.</p>
---------------------------	--

*Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat sau modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul lucrărilor.*

**Conducătorul grupului de lucru:**

Data "08" 11 2018



Anexa nr. 1

I. Formularul de deviz nr.1 – lista cu cantitățile de lucrări.  
Obiectul: „Reparația acoperișului al blocului fiziazat”

Autoritatea contractantă: Penitenciarul nr. 16 - Pruncului, munitate Chișinău, sect. Buteacuani str. Pruncul 44.

№ 2-1-1 Obiecte de investiții de bază Blocul fiziazat  
2-1-1 Lucrări de reparație acoperiș

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Capitolul 1. Demolării</b>				
		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1.	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv scheleta st curatirea caramizilor / blocuri de calcar parapat	m3	8,000
2.	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv scheleta si curatirea caramizilor / canale de ventilare	m3	9,000
3.	RpCM33H	Demontarea placilor din beton la canale de ventilate	m2	11,640
4.	RpCP44A	Demontarea constructiilor metalice cu recuperarea materialelor	kg	263,900
5.	RplzC42A	Desfacerea izolatilor st captuselor termoizolante, executate la pereti sau tavane, simplu sau dublu asezate la pereti aplicate prin lipire sau cu accesorii. / Desfacerea termoizolantului de pe perimetrul cladirii pentru efectuarea centurii, inclusiv stratul din adeziv	m2	68,600
6.	TtB22DIAI	Transportul materialelor cu macaraula pe pneuri, de 10 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor 0-0,5 t si inaltimea de ridicare hind de 0-6 m	t	33,500
7.	Tt1IAA0ICI	Incarcarea materialelor din grupa A - grele prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria I	t	33,500
8.	Tts150A5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	33,500

Capitolul 2. Centura monolita				
9.	RpCE40A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticerii, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor suport, la terase inclusiv termoizolatiile argila, expandata	m2	44,000
10.	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	0,250
11.	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	182,000
12.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj c4* d.12 A-III L=1000	buc	182,000
13.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj c5* d.12 A-III L=750	buc	32,000
14.	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari (consum 0.144 kg/buc)	buc	32,000
15.	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimea mai mici si egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisate.	kg	467,600
16.	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimea mai mici si egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisate.	kg	615,000
17.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj A1* d.12 A-III L=700	buc	74,000

18.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj A1* d.12 A-III L=700	buc	14,000
19.	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	14,800
20.	CB02C	Cofraje din panouri refozibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	92,000
21.	RpCB04A	Beton armat turnat in placi, la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnate cu mijloace clasice cu beton armat clasa B15	m3	23,000
22.	RpCK07C	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argila expandata (cheramzit)	m3	5,300
23.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	44,000
24.	IzF55C	Termoizolarea exteriora peretilor a cladirilor cu tencuieii fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr.100mm 135kg/m3	m2	68,600
25.	ResB300	<b>Capitolul 3. Canale de ventilare</b> Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 160 mm	buc	56,000
26.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj A4* d.12 A-III L=500	buc	56,000
27.	RpCB04A1	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente	m3	0,560

35.	CK51A	Captusirea canalelor de ventilare cu OSB, grosime 18 mm, pe schelet de rasoase cu tratament antisepctic	m2	181,400
36.	CN50B	Tratament ignifug al lemarnicilor, carcase, estacade	m3	1,160
37.	VA02D	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangular de 2500 - 4000 mm	m2	129,200
38.	CE05A1	Invelitori din tabla prevopsita ( cu acoperire polimerica ), fixata cu agrafe, executata cu incheieturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime cu acoperire polimerica, inclusiv executarea dojiilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	182,400
<b>Capitolul 4. Acoperis</b>				
<b>Capitolul 4.1. Lucrari de pregatire</b>				
39.	RpCE40A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor lipite cu bitum, cu chituri bituminoase sau masticului, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor suport, la terase inclusiv termoizolatia argila expandata	m2	22,750
40.	RCsB300	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 160 mm	buc	182,000
41.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat/ Ancoraj A3* d.12 A-III l=790	buc	182,000
42.	RpCB04A1	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, lantee, diafra e, ram de scara etc., la cladiri existente preparat manual si turnate cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bcl5 (B200)	m3	0,750

28.	CD61C	preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bcl5 (B200)	m3	0,310
29.	CB02C	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 in conditii de 0.310 saattier la stilpi dreptunghiulari nearmati , m3 inaltime nivel pina la 4m	m2	4,700
30.	CC03C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asternala din scinduri de rasoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	kg	72,180
31.	RpCB04A1	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi	m3	0,300
32.	CL18A	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bcl5 (B200)	kg	3,750,200
33.	IzD10C	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	t	3,750
34.	IzF14C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ГФ-21 si doua straturi de email ПФ- 115	m2	182,000
		Strat termoizolant la canalele de ventilare executate cu placi din vata minerala dens =125kg/m3 gr.50mm pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata		

44.	CD55A	Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara	m3	5,830
45.	RpCK07C	Umpluturi in stratari compactate cu mijloace manuale, executate cu argila expandata (cheramzit)	m3	1,450
46.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	8,200
47.	CE40A	<b>Capitolul 4.2. Carcasa</b> Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	21,290
48.	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: Detalii de imbinare la carcasa de lemn	kg	596,260
49.	CE30A	Diblu d. 10 L=120 mm	buc	304,000
50.	CN50B	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din sipci de rasinoase (32x100), contrasipca (50x50) la constructii obisnuite. (13.81 m3)	m2	1,140,450
51.	CN51B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade	m3	35,100
52.	CE42A	Tratamentul antiseptic allemnariei, pe suprafete ascuse cu paste antiseptice: carcase din cherestea	m3	13,810
53.	CK23B	<b>Capitolul 4.3. Lucarne</b> Executarea lucarnelor Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv / Fereastra-lucama 1 sticla cu deschidere 1740x885 (h) -4buc	buc	4,000
54.	CE06A	<b>Capitolul 4.4. Fronton si streasina infundata</b> Captusiri din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai man de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa supertioara, inclusiv	m2	60,000

55.	CK25A	executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	1,200
56.	CK23A	Usti confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile st 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 / Usa termopan UT 800x1500(h)	m2	3,480
57.	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv / FI 1450x800(h) - 3buc cu 1 sticla fara deschidere	m2	0,440
58.	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate / Grilaj G1 1450x560 - 2buc; G2 1450x560 - 2buc	buc	4,000
59.	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exteroare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. / Scara Sm-2 (2 buc)	kg	40,860
60.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv ΓΦ-21 st doua straturi de email ПФ- 115	t	0,041
61.	CE17A	<b>Capitolul 4.5. Invelitoare</b> Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla,	m2	1,085,000



73.	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canal, pe captusesti si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m 800x1500(h)	m2	1,200
74.	CK40B	Captureala usii cu tabla zincata pe asbest: din doua parti	m2	2,400
75.	CH10A	Scari drepte gata confectionate metalice pentru deservirea acoperisului L=5,8m - 2buc	kg	116,000
		<b>Capitolul 5. Scara metalica Sm-1</b>		
76.	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat / Hilti HSL M16 L=250mm sau analog dupa calitate	buc	6,000
77.	RpCU07B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment- var, dupa instalatii sau consolidari	buc	6,000
78.	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc. / Scara Sm -	kg	263,900
79.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv XB-784 si doua straturi de email XB-113	t	0,264

№ 2-1-2 Lucrări de împănăntare a acoperişului

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrări de montare</b>		
1.	08-01-087-3	Construcții metalice sub utilaj	t	0,015
2.	08-02-303-7	Cablu de oțel, longitudinal - portant	1 km	0,080

placi ondulate sau amprentate				
62.	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	1.140,450
63.	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	148,600
64.	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	104,150
65.	CE20A	Sisteme de divizori de zapada din tabla protejata anticoroziv / Parazapezi l=2m, 56buc	m	112,000
66.	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratate / Bariera de protectie 146.6 m	kg	445,200
67.	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv IΦ-21 si doua straturi de email ПΦ-115	t	0,445
		<b>Capitolul 4.6. Cortina antincendiara</b>		
68.	CD72D	Pereti despartitori plane din PGC 12,5 rosu cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC din doua straturi din ambele parti cu izolatie din vata minerala 50mm, en inaltimea pina la 4 m	m2	18,000
69.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	36,000
70.	CF50B	Tencuieii interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	36,000
71.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	36,000
72.	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vivilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	36,000

	Трос стальной многопроволочный сечение 35 мм <sup>2</sup>	m	80,000
4.	Priza de pământ, verticală, din oțel rotund, diametru 20 mm L=3 m	10 buc	0,800
5.	Conductori de legare la pământ: priza de pământ orizontal, din oțel rotund, diametru 20 mm	100 m	0,200
6.	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din oțel fisci, secțiune 100 mm <sup>2</sup>	100 m	0,350
7.	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din oțel fisci, secțiune 25*4 mm <sup>2</sup>	100 m	0,500
8.	Conductor de legare la pământ, deschis, pe suporturi de construcții, din oțel rotund, diametru 6 mm	100 m	0,300

Formularul de deviz nr.1 – lista cu cantitățile de lucrări.  
II. Obiectul: „Sistemului de ventilare al blocului fiziazier”

Autoritatea contractantă: Penitențiarul nr. 16 - Pruncul, mun. Chișinău, sect. Buicani str. Pruncul 44.

2-1 Obiecte de investiții de bază Blocul fiziazier

№ 2-1-1 Echipament electric de forța și iluminare (Marca EEF/IEI)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructii</b>		
1	RpCU0511	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	6,000
2	RpCU07A	Matarca golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	6,000
		<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>		
3	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (TDV-2.1)	buc	1,000
4	08-03-526-1	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	buc	15,000
5	08-03-526-2	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	buc	1,000
6	08-03-521-15	-Separator de sarcina tripolar	buc	1,000

7	08-03-529-3	-Contactor de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	buc	11,000
8	08-01-080-1	-Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 2, relee	buc	11,000
9	08-01-080-4	-Pristavca contactnaia	buc	11,000
10	08-03-532-4	-Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	11,000
11	08-01-082-1	-Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	0,420
12	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (TDV-2.2)	buc	1,000
13	08-03-526-1	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	buc	13,000
14	08-03-526-2	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	buc	1,000
15	08-03-521-15	-Separator de sarcina tripolar	buc	1,000
16	08-03-529-3	-Contactor de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	buc	9,000
17	08-01-080-1	-Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 2, relee	buc	9,000
18	08-01-080-4	-Pristavca contactnaia	buc	9,000
19	08-01-082-1	-Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	0,390
20	08-03-532-4	-Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	9,000
21	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (TGD)	buc	1,000
22	08-03-526-2	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	buc	7,000
23	08-03-521-15	Declansator independent	buc	2,000
24	08-03-532-4	-Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	1,000
25	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (IIB1)	buc	1,000
26	08-03-526-1	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	buc	6,000
27	08-03-521-15	-Separator de sarcina 4-polar	buc	1,000

48	08-02-158-11	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor, pina la 6 mm <sup>2</sup> , cantitate conductori, pina la: 4, BBΓhr(A)-LSLTx 3x4mm <sup>2</sup>	buc	6,000
49	08-02-158-12	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor, pina la 6 mm <sup>2</sup> , cantitate conductori, pina la: 7, BBΓhr(A)-LSLTx 5x4mm <sup>2</sup>	buc	2,000
50	08-02-158-14	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 35 mm <sup>2</sup>	buc	10,000
51	08-02-158-15	Cap terminal uscat pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din material plastic si din cauciuc, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 120 mm <sup>2</sup>	buc	2,000
52	08-03-482-17	PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA REȚELE ELECTRICE Masina de curent alternativ, masa pina la 1,2 t	buc	20,000
53	3332128-02	Cablu BBΓhr-LSLTx 3x1.5mm <sup>2</sup>	m	541,000
54	3332128-013	Cablu BBΓhr-LSLTx 3x2.5mm <sup>2</sup>	m	206,000
55	3332128-07	Cablu BBΓhr-LSLTx 5x1.5mm <sup>2</sup>	m	269,000
56	3332128-031	Cablu BBΓhr-LSLTx 3x4mm <sup>2</sup>	m	80,000
57	3332128-211	Cablu BBΓhr-LSLTx 5x4mm <sup>2</sup>	m	3,000
58	3332128-05	Cablu BBΓhr-LSLTx 5x2.5mm <sup>2</sup>	m	117,000
59	3332128-15	Cablu BBΓhr(A)-LSLTx 5x10mm <sup>2</sup> (0.898kg/m)	m	5,000
60	3332128-16	Cablu BBΓhr(A)-LSLTx 5x16mm <sup>2</sup> (1.169kg/m)	m	20,000
61	3332128-22	Cablu BBΓhr(A)-LSLTx 5x25mm <sup>2</sup> (1.95kg/m)	m	90,000
62	33320119-06	Cablu ABBΓhr (A)-LS 4x95mm <sup>2</sup> (1.715g/m)	m	100,000
63	441000-1602	Teava gofrata cu intindere PIBX d=25mm CTG20-25-K41	m	5,000
64	441000-1601	Teava gofrata cu intindere PIBX d=20mm CTG20-20-K41	m	32,000
65	44400113-1	Teava din otel de apa si gaze 25x2.5mm	m	648,000
66	4440074-6	Furtun metalic P3-Π-X Dy=25mm (CMP10-25-050)	m	52,000
67	4440074-02	Furtun metalic P3-Π-X Dy=38mm (CMP10-38-020)	m	5,000
68	33700008-01	Cutie de ramificatie Y994Y2 100*100	buc	26,000
69	33700027	Cutie de ramificatie Y614Y2 (10 cleme)	buc	6,000

29	08-03-526-1	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600	buc	1,000
30	08-03-523-2	-Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii, curent pina la 25 A	buc	4,000
31	08-03-525-1	-Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 250 A	buc	3,000
32	08-02-409-1	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate elemente pentru conectare pina la 9, curent pina la 25 A	buc	26,000
33	08-02-407-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,370
34	08-02-411-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	6,480
35	08-02-396-6	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,570
36	10-06-037-08	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m	100 m	1,530
37	08-03-545-1	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Cutie de intindere sau doza, marime, mm, pina la: 200x200, Y994	buc	26,000
38	08-03-572-3	Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm <sup>2</sup> , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10, Y614	buc	6,000
39	10-08-003-03	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600, KIT-101	buc	6,000
40	08-02-148-1	Sursa de alimentare	buc	1,000
41	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV infurtun metalic pozat, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,520
42	08-02-147-2	Cablu pina la 35 kV in furtun metalic pozat, masa 1 m pina la: 2 kg	100 m	0,050
43	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si igheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 2 kg	100 m	1,050
44	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	6,500
45	08-02-146-2	Cablu pina la 35 kV pe constructii si igheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	3,350
46	08-02-158-4	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	2,840
47	08-02-158-5	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm <sup>2</sup> , cantitate conductori, pina la: 4, BBΓhr(A)-LSLTx 3x2.5mm <sup>2</sup> si BBΓhr(A)-LSLTx 3x1.5mm <sup>2</sup>	buc	46,000
		Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm <sup>2</sup> , cantitate conductori, pina la: 7, BBΓhr(A)-LSLTx 5x1.5mm <sup>2</sup> si BBΓhr(A)-LSLTx 5x2.5mm <sup>2</sup>	buc	26,000

3371012-028	Canal pentru cabluri perforat CLP10-035-100-3 Cot orizontal la 90gr. CLP2P-035-100	m	153,000
3371012-028	Разветвитель Т-образный лотка разм. 35x50мм CLP1T-035-050	buc	4,000
338000213-3	Capitolul 3. Utilaj Dular metalic ШМП-3-2-У1 IP54 PRO ,dim.650x500x225, firma "ИЭК" (TDV-2.1)	m	3,000
5550236-9	-Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, ВА47- 29/1/10B	buc	1,000
5550237-11	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, ВА47- 29/1/10C	buc	4,000
5550244-8	-Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, ВА47- 29/3/10C	buc	5,000
5550244-10	-Intrerupator automat cu 3 pol, 16A, ВА47- 29/3/16C	buc	4,000
5550244-14	-Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, ВА47- 29/3/40C	buc	2,000
555-100011-5	Intreruptor ВН32/3/63, 63A	buc	1,000
33700305-4	-Contactator КМИ-10910, 9А, 230В/АС3 IHO	buc	1,000
337000404-1	Releu termic РТИ-1307, 1.6-2.5 А	buc	11,000
337000404-2	Releu termic РТИ-1308, 2.5-4.0А	buc	3,000
337000401	Releu termic РТИ-1310, 4.0-6.0А	buc	3,000
337000401-2	Releu termic РТИ-1312, 5.5...8А	buc	2,000
33700403-4	Анеха де conexiune ПКИ-22	buc	11,000
335000409-06	Clema ЗНИ-2.5mm	buc	42,000
33410010-2	Punct de comanda cu butoane dublu РРВВ-30N, "Пуск-Строн"	buc	11,000
338000213-2	Dular metalic ШМП-3-2-У1 IP54 ,dim.650x500x225, firma "ИЭК" (TDV-2.2)	buc	1,000
5550236-9	-Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, ВА47- 29/1/10B	buc	4,000
5550237-11	Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, ВА47- 29/1/10C	buc	3,000
5550244-8	-Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, ВА47- 29/3/10C	buc	4,000
5550244-10	-Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, ВА47- 29/3/40C	buc	3,000
555-100011-5	Intreruptor ВН32/3/63, 63A	buc	1,000
33700305-4	-Contactator КМИ-10910, 9А, 230В/АС3 IHO	buc	9,000
337000404-1	Releu termic РТИ-1307, 1.6-2.5 А	buc	1,000
337000404-2	Releu termic РТИ-1308, 2.5-4.0А	buc	3,000

98	337000401	Releu termic РТИ-1310, 4.0-6.0А	buc	3,000
99	337000401-2	Releu termic РТИ-1312, 5.5...8А	buc	2,000
100	33700403-4	Анеха де conexiune ПКИ-22	buc	9,000
101	335000409-06	Clema ЗНИ-2.5mm	buc	39,000
102	33410010-2	Punct de comanda cu butoane dublu РРВВ-30N, "Пуск-Строн"	buc	9,000
103	338000213-2	Dular metalic ШМП-3-2-У1 IP54 ,dim.650x500x225, firma "ИЭК" (TGD)	buc	1,000
104	5550281-2	Intrerupator automat 3p, 100A, 400B, 15kA ВА44-33/3/100C	buc	1,000
105	5550278-4	Intrerupator automat 3p, 40A, ВА47-60/3/40C	buc	2,000
106	5550244-13	-Intrerupator automat cu 3 pol, 32A, ВА47- 29/3/32C	buc	4,000
107	555000260	-Declansator independent PH-47	buc	2,000
108	3380015-06	-Buton de comanda ABLF-22, culoare verde	buc	1,000
109	55500086-03	Dular de distributie ШРН-123-3 36 УХЛ3 IP31, 265x310x120 (ШВ-1)	buc	1,000
110	5550236-7	-Intrerupator automat 1p 6A, ВА47-29/1/6B	buc	6,000
111	555-100012-1	-Intreruptor ВН32/4/20, 20А	buc	1,000
112	5551011-15	Cutie din masa plastica pentru 8 module, КМПн-8 IP66 dim:190x184x104mm	buc	1,000
113	5550236-7	-Intrerupator automat 1p 6A, ВА47-29/1/6B	buc	2,000
114	5550243-8	-Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, ВА47- 29/3/10B	buc	1,000
115	5550236-11	-Intrerupator automat cu 1 pol, 16A, ВА47- 29/1/16B	buc	1,000
116	3370201-288	-Siguranta ППНИ-37 gab.2 In= 125А	buc	3,000
117	555000402-2	Intrerupator de pachet ПБ2-16 16А.220V, IP56	buc	12,000
118	555000407-1	Intrerupator de pachet ПБ3-16 16А, IP56	buc	14,000
119	55510001	Boxe pentru butoane de comanda, 1 loc, КП101	buc	6,000
120	3340009-23	Sursa de alimentare fara intrerupere (ИБП/УПС) monofazata 230В 10кВА/9кВт6 производства ДКС, dim:700x300x900, cu batterie 40x9Ач, durata de lucru autonom 30/15min TRIOTT10 А30	buc	1,000

Automatizare, Protecție antifum. ( Marca AIVC-PAF)

Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	3	4	5
10-08-001-10	Capitolul 1. Lucrari de montare Aparate receptoare: Dispozitive de comanda si control C2000M	buc	1,000
10-08-003-01	Aparat de semnalizare de capacitate C2000-C111 исп1	buc	2,000
10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "ПИС" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze. Сигнал-10	buc	1,000
10-08-001-13	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 1, C2000-ПУ	buc	1,000
10-08-003-03	Sursa de alimentare	buc	2,000
08-01-121-5	Acumulator	buc	2,000
08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	10,000
08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600	buc	10,000
11-06-001-01	Panou, masa, kg, pina la: 50	buc	2,000
11-03-001-01	-Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	7,000
08-03-574-1	Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor retelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm <sup>2</sup>	100 жил	0,120
08-01-082-1	-Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	1,500
08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. Normele cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect.	100 m	3,000
08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,050
08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,050
08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si igheaburi instalate, cu fixare la coituri si la sfrisitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	5,700
08-02-158-4	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm <sup>2</sup> , cantitate conductori, pina la: 4	buc	28,000
3332227-11	Cablu KBBTнr(A)-FRLSLTx 4x1.5mm2	m	465,000

19	33503227-6	Cablu КПСВВнr(A) FRLS 2x2x0,5	m	110,000
20	3337100011-06	Canal pentru cabluri 25x16, marca "Элекор"	m	250,000
21	3337100011-07	Canal pentru cabluri 25x25, marca "Элекор"	m	50,000
22	441001-2032	Teava ПВХ d=25mm CTR10-025-K41-060I (8.0lei 19.01.2021 iek)	m	5,000
23	334000172-7	Capitolul 2. Utilaj	buc	1,000
24	33400031-27	Dispozitiv de receptie si control "C2000-M"	buc	2,000
25	33400174-15	Bloc de semnalizare si demarare "C2000-C111 exec.01"	buc	1,000
26	334000172-29	Dispozitiv de receptie si control pentru 10 raze Сигнал 10	buc	1,000
27	334008-10	Panou de comanda "C2000-ПУ"	buc	2,000
28	33400083-14	Sursa de alimentare de rezerva 24B. 5A, РИП-24	buc	2,000
29	33800115-1	Acumulator 12B, 7A/h Delita DT	buc	10,000
30	55510001	-Buton de comanda cu1 stiff SB-7 "Пуск"	buc	10,000
31	5550225-01	Boxe pentru butoane de comanda , 1 loc ,КП101	set	1,000
32	5550225-02	Dulap dim:600x400x250mm IP65 STB604025	set	1,000
33	100645-1	Dulap dim:700x500x250mm IP65 STB705025	set	1,000
34	3380136-04	Separator de sarcina, In-16A Terasaki	buc	2,000
35	3380136-05	Armatura de semnalizare "Lovato" 8LP2TILB3	buc	2,000
36	33801301-11	Armatura de semnalizare "Lovato" 8LP2TILM3	buc	2,000
37	201-92857	-Clema, Wieland, In-16A WK4E/U SELOS	buc	150,000
		DIN-mira Seame OM35	buc	1,000

№ 2-1-3 Automatizare, Sistem de ventilatie. ( Marca AIVC-PAF)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
1	11-04-008-02	Capitolul 1. Lucrari de montare	buc	4,000
		Controller Arcon-4		

26	338000204-5	Detector de temperatura STA-02	buc	4,000
27	3380014-2	Instalatii termoregulatorie in set cu detector TG-K330, tip RT 0-30	buc	8,000
28	3380217-03	Termometru TT.П.4.1-240.103	buc	8,000
29	3380217-02	Termometru TT.П.2.1-240.103	buc	4,000
30	3380006-1	Detector-releu de presiune DCPD000100	buc	8,000
31	338000230	Detector-releu de presiune ДН-2.5	buc	4,000
32	338000231-1	Detector-releu de presiune ДТ-2.5	buc	6,000
33	338000215	Dulap metalic ШМП-5-0-74У2 IP54 ,dim.1000x650x285, firma "ИЭК"	buc	1,000
34	338000212	Dulap metalic ШМП-2-0-74У2 IP54 ,dim.500x400x220, firma "ИЭК"	buc	4,000
35	2550003	-Taimer digital ТЭ15 16А, 230V	buc	2,000
36	338000502-15	-Releu intermediar РЭК78/3, 5А 220V AC	buc	16,000
37	338000502-20	-Releu intermediar РЭК78/4, 3А 220V AC	buc	40,000
38	33810007	-Releu de timp РКВ11-33-311	buc	10,000
39	33800015-08	-Armatura de semnalizare , culoare verde, AL-22	buc	24,000
40	33800015-09	-Armatura de semnalizare , culoare rosie, AL-22	buc	4,000
41	3380238-4	-Transformator V16854 "HAHN" 220V/24V	buc	4,000
42	33800115-1	-Buton de comanda cu1 stift SB-7 "Птек"	buc	4,000
43	33800115-2	-Buton de comanda cu1 stift SB-7 "Стон"	buc	4,000
44	33410010-4	-Punct de comanda cu butoane dublu APBB-22N	buc	10,000
45	5550237-6	-Interruptor automat cu 1 pol, 3А, ВА47-29/1/3С	buc	8,000
46	338000023	-Comutator universal УПС12-Ф 343	buc	20,000
47	338000301-01	-Clema cu surub ЗНИ-4	buc	170,000

Inalzarea ventilarea si conditionarea

№ crt.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		<b>I. Lucrari de montare</b>		
		<b>I.1. Ventilarea.Sistema III-II4</b>		
1	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de	buc	1,000

11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 detectoare	buc	12,000
11-02-002-01	Instalatii termoregulatorie	buc	8,000
IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire : termometru	buc	12,000
IA18I	Armaturi fine : teaca pentru termometru	buc	12,000
11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5. DCPD000100	buc	8,000
11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5. ДН-2.5	buc	4,000
11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5. ДТ-2.5	buc	6,000
11-06-001-01	Panou, masa, kg, pina la: 50	buc	5,000
11-03-001-01	-Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5	buc	146,000
08-03-574-1	Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor retelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm2	100 жил	2,920
08-01-082-1	-Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	1,700
08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	25,000
08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	26,600
08-02-146-1	Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg	100 m	10,000
08-02-158-4	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 4	buc	120,000
08-02-158-5	Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 7	buc	30,000
33400043	Oprava П№2	buc	12,000
3332127-21	Cablu KBBГ нр(A)-LSL Tx 4x1.5mm2	m	2 265,000
3332127-22	Cablu KBBГ нр-LSL Tx 4x1.0mm2	m	720,000
3332127-27	Cablu KBBГ нр-LSL Tx 7x1.5mm2	m	675,000
441000-1601	Teava gofrata cu intindere ПВХ d=20mm	m	2 500,000
	<b>Capitolul 2. Utilitaj</b>		
3380118-08	Controlor (PAVT) Arcon-4	buc	4,000
3380204-1	Detector de temperatura ST-01	buc	4,000
3380005-02	Detector de temperatura STW02	buc	4,000

	250 mc/h Пригочно-вытяжная установка PR 060			
VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000	
3	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
4	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
5	VC21A	Montarea aparatelor pentru umidificarea si incalzirea aerului, exclusiv a sistemului de prindere si ancorare la constructie avind debitul de 25000 mc/h si un ventilator si 1-8 tronsoane	buc	1,000
6	VC06A	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
7	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 250 mc/h Пригочно-вытяжная установка PR 040	buc	1,000
8	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000
9	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
10	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
11	VC21A	Montarea aparatelor pentru umidificarea si incalzirea aerului, exclusiv a sistemului de prindere si ancorare la constructie avind debitul de 25000 mc/h si un ventilator si 1-8 tronsoane	buc	1,000
12	VC06A	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	2,000
13	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de	buc	1,000

14	VB03A1	250 mc/h Пригочно-вытяжная установка PR 060		
15	AcB09A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000
16	VB17A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
17	VC16A	Aparat de zgomot, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
18	VC21A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 250 mc/h Пригочно-вытяжная установка PR 040	buc	1,000
19	VC06A	Montarea aparatelor pentru umidificarea si incalzirea aerului, exclusiv a sistemului de prindere si ancorare la constructie avind debitul de 25000 mc/h si un ventilator si 1-8 tronsoane	buc	2,000
20	VB03A1	Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	1,000
21	AcB09A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, pentru tabla din aluminiu d160mm	buc	1,000
22	VB17A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 160 mm	buc	1,000
23	VC06A	Aparat de zgomot, circular tip Soler&Palau d160 L-900 SIL 160	buc	1,000
24	VB03A1	1.2. Hota B1-B8 1.2.1. B1 L=1320 m3H-410Па in complex cu regulator de viteza, automata Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	4,000
		Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x300mm	buc	2,000

42	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(1800) 500x250	buc	2,000
43	VC07A	<b>1.2.5. B5 Ventilator canal L=540m3 in complex cu regulator de viteza supapa revers</b>	buc	1,000
44	VB17A	Montarea ventilatoarelor canal KD315L Aparat de zgomot, circular tip LDC315-900	buc	1,000
45	VC06A	<b>1.2.6. B6 Extractor L=3100 m3 H=520Pa in complex cu regulator de viteza si bloc automata</b> Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	4,000
46	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x350mm	buc	2,000
47	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 600X350 mm	buc	2,000
48	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip LDR60-35	buc	2,000
49	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(1000) 600x350	buc	2,000
50	VC06A	<b>1.2.7. B7 Extractor L=2400 m3 H=590 Pa in complex cu regulator de viteza si bloc automata</b> Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	4,000
51	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x350mm	buc	2,000
52	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 600X350 mm	buc	2,000
53	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip LDR60-35	buc	2,000
54	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(1000) 600x300	buc	2,000
55	VC07A	<b>1.2.8. B8 Ventilator de canal L=900m3 cu regulator de viteza</b> Montarea ventilatoarelor axiale, de canal KD315L	buc	1,000
56	VC07A	<b>1.2.9. B9 L=650m3H=450Pa cu regulator de viteza</b> Montarea ventilatoarelor axiale, de canal KD315 L	buc	1,000
57	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip LDC250-900	buc	1,000
		<b>1.2.10. B10 Ventilator de canal L=800m3 H=420Pa cu regulator de viteza</b>		

28	VC06A	Montarea dispozitivelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	4,000
29	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 700x400mm	buc	2,000
30	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 700X400 mm	buc	2,000
31	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip LDR70-40	buc	2,000
32	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(2000) 500x300	buc	2,000
33	VC06A	<b>1.2.3. B3 L=2040 m3 H=370Pa in complex cu regulator de viteza si bloc automata</b> Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	4,000
34	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 700x400mm	buc	2,000
35	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 700X400 mm	buc	2,000
36	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip LDR70-40	buc	2,000
37	VC11A	Montarea filtrului de aer, Megalit Aero 200-1(2000) 500x300	buc	2,000
38	VC06A	<b>1.2.4. B4 L=1440 m3 H=400Pa in complex cu regulator de viteza si bloc automata</b> Montarea ventilatoarelor de acoperis radiale antrenate direct, avind debitul de 4.200-10.000 mc/h cu motor electric de 1,5 kw	buc	4,000
39	VB03A1	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm, 600x300mm	buc	2,000
40	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 600X300 mm	buc	2,000
41	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip LDR60-30	buc	2,000



60	Montarea ventilatoarelor axiale, de canal KD315 L Aparat de zgomot, circular tip LDC250-900 <b>2. Utilaj</b> <b>2.1. Ventilarea sistema III-II4</b> Приточно-вытяжная установка PR 060 в гигиеническом исполнении приток L=4690m <sup>3</sup> V7ас,Н=839 Па-полный, 350 Па свободный, фильтр F5,F9, с контролем загрязнения, система автоматики с защитой от замораживания, вентилятор основной с резервным двигателем, воздухонагреватель -16до +20 гр.,комплект управления водным воздухонагревателем, регулирующая арматура по теплу, датчики температуры, приточного воздуха, температуры обратной воды, цифровой контроллер с жидкокристаллическим дисплеем, электропит реле давления, термостат, регулятор скорости, automatica in complect	buc	1,000
61	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
62	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160	buc	1,000
63	Приточно-вытяжная установка PR 040 в гигиен. исполнении приток L=2490m <sup>3</sup> V7ас,Н=858 Па-полный, 350 Па ,фильтр F5,F9, с контролем загрязнения, система автом. с защитой от замораж, вентилятор основ с резервн двигателем, воздухонагрев -16до +0 гр.,охлад +35гр, 50,% влажн +16гр ,к-т управл водным воздухонагрев и охладителем, регул.вр. арм-ра по теплу и холоду, датчики температуры, приточного воздуха, обратной воды, цифр контроллер с жиддисплеем, электропит реле давл, термостат, регулятор скорости automatica in complect	buc	1,000
64	MDCCU-35CN1 блок компрессорно-конденсаторный	buc	1,000
65	Clapete d160mm	buc	1,000
66	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
67	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160	buc	1,000
68	Приточно-выт установка PR 060 в гигиен исполнении приток L=5560m <sup>3</sup>	buc	1,000

69	V7ас,Н=914 Па-полн, 350 Па своб ,фильтр F5,F9, с контролем загрязнения, система автоматики с защитой от замораж, вентилятор основн с резервдвигателем, воздухонагрег -16до +20 гр.,комплект управления водным воздухонагревателем, регулвр арматура по теплу, датчики температуры, приточного воздуха, температ обратной воды, цифровой контроллер с жидкокрисл дисплеем, электропит реле давления, термостат, регулятор скорости, automatica in complect	buc	1,000
70	Clapete d160mm	buc	1,000
71	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
72	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160 Приточно-вытяж устан PR 040 в гигиен. исполнении приток L=2260m <sup>3</sup> V7, фильтр F5,F9, с контролем загрязнения, с-ма автоматики с защитой от замораж, вентилятор основной с резерв. двигателем, воздухонагрев -16до +20 гр.,воздухоохлад +35гр, 50,% влажности +16гр ,к-т управл водным воздухонагрев и охладител, регулвр арм-ра по теплу и холоду, датчики температуры, приточного воздуха, темпер обратной воды, цифр контроллер с жидкокрисл дисплеем ,электропит реле давл, термостат, регулятор скорос, automatica in complect	buc	1,000
73	Clapete d160mm	buc	1,000
74	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor d160mm	buc	1,000
75	Atenuator de zgomot circular d160mm L-900 SIL 160	buc	1,000
76	MDCCU-35CN1 блок компрессорно-конденсаторный <b>2.2. Note B1-B8</b> <b>2.2.1. B1</b>	buc	1,000
77	Ventilator Systemair D=1320m <sup>3</sup>	buc	4,000
78	Clapete 600x300mm	buc	2,000
79	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x300mm	buc	2,000
80	Atenuator de zgomot circular LDR60-30	buc	2,000
81	Regulator de viteza	buc	2,000
82	Bloc automatica	buc	2,000
83	Filtru Megalit Aero 500x250mm <b>2.2.2. B2</b>	buc	1,000

87	Ventilator Systemair L=2040 m3	buc	4,000
88	Clapete 700x400mm	buc	2,000
89	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 700x400mm	buc	2,000
90	Atenuator de zgomot circular LDR70-40	buc	2,000
91	Regulator de viteza	buc	2,000
92	Bloc automatice	buc	2,000
93	Filtru Megalit Aero 500x250mm	buc	1,000
94	<b>2.2.3. B3</b>		
95	Ventilator Systemair L=2040 h3	buc	4,000
96	Clapete 700x400mm	buc	2,000
97	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 700x400mm	buc	2,000
98	Atenuator de zgomot circular LDR70-40	buc	2,000
99	Regulator de viteza	buc	2,000
100	Bloc automatice	buc	2,000
101	Filtru Megalit Aero 500x300mm	buc	1,000
102	<b>2.2.4. B4</b>		
103	Ventilator Systemair L=1440 m3	buc	4,000
104	Clapete 600x300mm	buc	2,000
105	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x300mm	buc	2,000
106	Atenuator de zgomot circular LDR60-30	buc	2,000
107	Regulator de viteza	buc	2,000
108	Bloc automatice	buc	2,000
109	Filtru Megalit Aero 500x250mm	buc	1,000
110	<b>2.2.5. B5</b>		
111	Ventilator canal Systemair L=540 m3	buc	1,000
112	Atenuator de zgomot circular LDC315-900	buc	1,000
113	Regulator de viteza	buc	1,000
114	<b>2.2.6. B6</b>		
115	Ventilator Systemair L=3100m3	buc	4,000
116	Clapete 600x350mm	buc	2,000
117	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x350mm	buc	2,000
118	Atenuator de zgomot circular LDR60-35	buc	2,000
119	Regulator de viteza	buc	2,000
120	Bloc automatice	buc	2,000
121	Filtru Megalit Aero 600x350mm	buc	1,000
122	<b>2.2.7. B7</b>		
123	Ventilator Systemair L=2400m3	buc	4,000
124	Clapete 600x350mm	buc	2,000
125	Dispozitiv de actionare electrica a vanelor 600x350mm	buc	2,000
126	Atenuator de zgomot circular LDR60-35	buc	2,000
127	Regulator de viteza	buc	2,000
128	Bloc automatice	buc	2,000
129	Filtru Megalit Aero 600x350mm	buc	1,000
130	<b>2.2.8. B8</b>		
131	Ventilator canal Systemair L=540 m3	buc	1,000
132	Atenuator de zgomot circular LDC315-900	buc	1,000
133	Regulator de viteza	buc	1,000

125	<b>2.2.9. B9</b>		
126	Ventilator canal Systemair L=650 m3	buc	1,000
127	Atenuator de zgomot circular LDC250-900	buc	1,000
128	Regulator de viteza	buc	1,000
129	<b>2.2.10. B10</b>		
130	Ventilator canal Systemair L=800 m3	buc	1,000
131	Atenuator de zgomot circular LDC250-900	buc	1,000
132	Regulator de viteza	buc	1,000
133	<b>3. Lucrari de constructie</b>		
134	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P100x200MM antivandal inox	buc	34,000
135	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P200x200MM antivandal inox	buc	1,000
136	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P100x300MM antivandal inox	buc	2,000
137	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P100x400MM antivandal inox	buc	44,000
138	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x200MM antivandal inox	buc	2,000
139	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P300x200MM antivandal inox	buc	17,000
140	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P500x500MM antivandal inox	buc	22,000
141	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x350MM antivandal inox	buc	17,000
142	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x500MM antivandal inox	buc	22,000
143	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie P150x400MM antivandal inox	buc	4,000
144	Adaptor la rame 350x250xS150 inox	buc	17,000
145	Adaptor la rame 550x550xS150 inox	buc	22,000
146	Adaptor la rame 300x200xS100 inox	buc	1,000
147	Adaptor la rame 450x200xS150 inox	buc	4,000

	Adaptor la rame 350x200xS150 inox	buc	1,000
	Adaptor la rame 450x150xS100 inox	buc	44,000
	Adaptor la rame 250x150xS100 inox	buc	34,000
148	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x150mm	buc	14,000
149	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x100mm	buc	2,000
150	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x150mm	buc	5,000
151	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x300mm	buc	14,000
152	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x400mm	buc	3,000
153	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG100x200mm	buc	1,000
154	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x300mm	buc	10,000
155	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x400mm	buc	18,000
156	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x250mm	buc	1,000
157	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG150x200mm	buc	3,000
158	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG200x300mm	buc	2,000
159	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG250x300mm	buc	1,000
160	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie RAG200x400mm	buc	6,000

161	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie WSG60-30	buc	2,000
162	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie WSG80-50	buc	2,000
163	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm-дроссель-кляпан 100x100мм	buc	21,000
164	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm-дроссель-кляпан 150x100мм	buc	43,000
165	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm-дроссель-кляпан 150x150мм	buc	23,000
166	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm кляпан обратный 100x100мм	buc	21,000
167	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm кляпан обратный 150x100мм	buc	43,000
168	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm кляпан обратный 150x150мм	buc	23,000
169	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. 100x100mm	m2	268,000
170	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. 150x100mm	m2	237,500
171	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. 150x150mm	m2	91,200
172	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. 200x150mm	m2	101,500
173	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. 200x200mm	m2	55,200
174	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm	m2	65,700

	grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. 250x200mm			
VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. 250x150mm	m2	16,800	
176	VA21B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. 250x150mm	m2	52,000
177	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 300x150mm	m2	23,400
178	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 300x200mm	m2	33,000
179	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 350x150mm	m2	2,000
180	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 300x250mm	m2	3,300
181	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 300x200mm	m2	19,000
182	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 350x200mm	m2	9,900
183	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 400x200mm	m2	28,800
184	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 400x250mm	m2	162,500
185	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm	m2	55,900

	grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 450x200mm			
186	VA22B	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. 400x150mm	m2	4,400
187	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 400x300mm	m2	18,200
188	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 400x350mm	m2	13,500
189	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 400x400mm	m2	11,200
190	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 600x300mm	m2	25,200
191	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 600x350mm	m2	5,700
192	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 700x400mm	m2	11,000
193	VA22C	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. 800x400mm	m2	19,200
194	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala ISOVER -CO-AL. 50mm, lipite cu mastic de bitum pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 %	m2	200,000
195	CO18A	Usite pentru masurarea parametrilor aerului A9-57	buc	16,000
196	IzH03A	Izolarea conductelor cu saltete din vata de sticla, vata minerala tip I sau vata minerala tip P, pe carton ondulat, confectionate pe santier, avind grosimea de 10mm acoperire antifoc din bazalt vata cu folie aluminiu	m2	117,000

03A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau vata minerala tip P, pe carton ondulat, confectionate pe santier, avind grosimea de 10mm K-FLEX AIR	m2	212,000
-----	---	----	---------

11	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii	m3	15,300
----	---------	---	----	--------



**Conducătorul grupului de lucru:**

Notă: Autoritatea contractantă trebuie să ataceze la sediul de sarcini formularul de deviz nr. 1 - Lista cu cantitățile de lucrări, descifrat (publicarea descifrată a consumului de resurse aferent fiecărei norme de deviz).

Lucrari de consolidare (planseul si peretii)

Nr crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
1	RCSG17A	<b>Capitolul 1. Consolidarea peretilor (S=960 m2 din ambele parti)</b> Consolidarea zidariei portante, prin camasaire cu plase sudate STM sau STNB, cu d=4 mm, mortar M 50-T si mortar M 100-T, de 4-6 cm grosime (In proiect: plase sudate tip Bp d4 mm 100*100mm - 1825 kg, Otel beton d = 6 mm - 505 kg)	m2	480,000
2	RpCH31B	Montarea si demontarea schelei pentru lucrari de constructii - sabela metalica tubulara pentru lucrari interioare si exterioare peste 7 m inaltime executata din bile manele inclusiv streasina de protectie din PFL sau plasa de protectie cu toate materialele de prindere, ancorare si rigidizare a schelei de elementele constructiei (peretii exteriori)	m2	280,000
<b>Capitolul 2. Consolidarea planseului la cota 9,00</b>				
3	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2	99,600
4	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	99,600
5	RpIzC45B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (keramzit)	m3	5,000
6	RpCU06F	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2	m	252,000
7	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	20,000
8	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	20,000
9	TsI50A10	Transportarea gunoiului de constructie de 5 t la distanta de 10 km	t	20,000
10	RpCD02D1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	2 128,000

**CAIET DE SARCINI**

**SERVICIIL DE PROIECTARE**

- 1. Denumirea obiectului**  
Se precizează descrierea generală a obiectului de proiectare.
- 2. Amplasarea obiectului**  
Se precizează adresa.
- 3. Beneficiar/investitor**  
Se precizează Autoritatea contractantă.
- 4. Statutul de protecție**  
Se precizează după caz.
- 5. Temeiul proiectării**  
Se precizează temeiul elaborării documentației.
- 6. Descrierea obiectului**  
Se precizează caracteristicile tehnice ale obiectului.
- 7. Justificarea elaborării documentației de proiect**  
Se precizează necesitatea elaborării documentației.
- 8. Cerințe referitor la lucrările planificate la obiect**  
Se precizează tipul lucrărilor pentru care este necesară elaborarea documentației de proiect.
- 9. Cerințe referitor la succesiunea și componența documentației de proiect. Cerințe de bază privind soluțiile arhitectural-planimetrice**  
Se precizează etapele, cerințele privind execuția documentației de proiect etc.
- 10. Documente obligatorii la depunerea ofertei**  
La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.
- 11. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor.**  
La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

Autoritatea contractantă \_\_\_\_\_ Data, „ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_

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

**CONTRACT – MODEL**

**CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. \_\_\_\_\_**  
privind achiziția prin Licitație Deschis \_\_\_\_\_  
(municipiul, oraș)

\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_

**I. PARTEA GENERALĂ**  
(OBLIGATORIU)

**PĂRȚILE CONTRACTANTE**

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. \_\_\_\_\_ din data \_\_\_\_\_, între Penitenciarul nr. 16 – Pruncul \_\_\_\_\_, cu sediul în \_\_\_\_\_ MD-2032, mun. Chișinău, sect. Buiucani \_\_\_\_\_ (denumirea autorității contractante)

str. Pruncul 44, \_\_\_\_\_ telefon: 022-61-53-51, fax: \_\_\_\_\_

IDNO 1006601000945 reprezentat prin, Director adjunct pentru AC cu executarea atribuțiilor de Director al P16 Pruncul Natalia Gospodarenco \_\_\_\_\_ (numele, prenumele și funcția conducătorului) în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și I.P. Unitatea de Coordonare, Implementare și Monitorizare a Proiectelor în Domeniul Sănătății, cu sediul în MD – 2004, mun. Chișinău str. Toma Ciorbă 18a telefon: 022-23-35-68, fax: 022-23-38-87, IDNO 1009600018430 de cofinanțator, pe de altă parte reprezentat prin Director executiv interimar : Victor Volovei \_\_\_\_\_

cu sediul în \_\_\_\_\_ (denumirea operatorului economic) str. \_\_\_\_\_

telefon: \_\_\_\_\_, fax: \_\_\_\_\_ IDNO \_\_\_\_\_ autorizat pentru

activitatea în construcții: autorizația nr. \_\_\_\_\_ din „ \_\_\_\_\_ ” 20 \_\_\_\_\_ eliberată de

activitate \_\_\_\_\_ pe un termen de \_\_\_\_\_ ani, pentru genurile de

reprezentat \_\_\_\_\_ prin

(numele și funcția conducătorului) \_\_\_\_\_ în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

**I. OBIECTUL CONTRACTULUI**

Antreprenorul se obligă să execute lucrările Reparația acoperișului al blocului fiziziatrice și  
obiectului I.P. Unitatea de Coordonare, Implementare și Monitorizare a Proiectelor în Domeniul  
Sănătății fără TVA, spectrul de lucrări enunțate de cofinanțator v-a fi scutit de plata TVA

#### 2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1. Durata de execuție a lucrărilor contractate este de \_\_\_\_\_ luni și zile \_\_\_\_\_ după primirea  
ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de  
credite.

2.2. Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul  
contract.

2.3. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se  
datorează următoarelor cauze:  
generate de Beneficiar;

datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme neimputabile  
și imprevizibile pentru Antreprenor;

influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform  
căietului de sarcini, or executarea lor în asemenea codiții climatice se va răsfrânge asupra calității  
lucrărilor;

calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.4. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a unor  
părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul  
suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune  
Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenor  
vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa  
Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și  
conservarea lucrărilor cu bună diligență.

2.5. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de  
recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia  
de recepție pentru terminarea lucrărilor.

2.6. În baza documentelor de confirmare a execuției și a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul  
va aprecia dacă sunt îndeplinite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se  
constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul  
Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea  
lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Beneficiarul va  
convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate  
cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu clauzele din contract. În funcție de  
constatățile făcute, Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru  
părți de construcție distincte fizic și funcțional.

2.7. Se indică termenul de garanție a lucrărilor \_\_\_\_\_.

#### 3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este  
de \_\_\_\_\_ lei MD, inclusiv \_\_\_\_\_ TVA lei MD.  
(suma cu cifre și litere)

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor -  
verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.

3.2.1. Valoarea de 2 596 426,00 lei pentru sistemul de ventilare v-a fi achitată de cofinanțatorul  
obiectului I.P. Unitatea de Coordonare, Implementare și Monitorizare a Proiectelor în Domeniul  
Sănătății fără TVA, spectrul de lucrări enunțate de cofinanțator v-a fi scutit de plata TVA

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de \_\_\_\_\_  
zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

3.4. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive  
de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor  
eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.

3.5. Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea  
lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate  
conform contractului.

3.6. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului în baza notificării Beneficiarului către  
agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea  
lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile  
după înlăturarea acestora.

#### 4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

4.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către  
Beneficiar la dispoziția Antreprenorului în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin  
graficul general de realizare a lucrărilor publice.

4.2. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract,  
pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și  
prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor.

4.3. Antreprenorul 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.

4.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:  
un exemplar rămâne la dispoziția Antreprenorului, iar altul va fi ținut de către acesta la dispoziție  
pentru consultare de către Agenția pentru Supravegherea Tehnică, precum și de către alte persoane  
autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.

4.5. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte  
documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul trebuie să le întocmească și sunt cerute de  
subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenor.

4.6. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă.  
Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiile din contract și toate operațiunile pentru terminarea  
și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.

4.7. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau  
aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul va notifica Beneficiarul prin scrisori, de câte  
ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor.  
Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost  
necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.

4.8. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la  
dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenor, fără plată, în termenele din subcontracte  
(contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

Antreprenorul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de \_\_\_% din valoarea contractului atribuit.

4.11. Autoritatea contractantă eliberează/resituie garanția de bună execuție Antreprenorului după semnarea procesului-verbal de recepție finală/ procesului-verbal la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

4.12. Antreprenorul trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atât timp cât el nu și-a îndeplinit această obligațiune, Beneficiarul poate să rețină garanția Antreprenorului pentru ofertă.

4.13. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicitate în contract.

4.14. La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâta timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice.

4.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilii tehnici atestați. Aceștia li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale.

La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se dezvăluie informația și să nu fie utilizată în scopuri proprii, indiferent dacă contractul a fost sau nu încheiat.

4.16. Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarul trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului.

4.17. Dacă Antreprenorul consideră că dispozițiile Beneficiarului sunt nejustificate sau inoportune, el poate înainta obiecții, dar acestea nu îl scutește de obligația de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.

4.18. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sunt obligații ale Antreprenorului.

4.19. Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul este obligat să protejeze și să păstreze toate reperetele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

4.20. Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului de către Beneficiar pentru executarea contractului sunt hotărâtoare. Antreprenorul este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.

4.21. Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii a prevederilor legale și obligațiilor contractuale și profesionale.

4.22. Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:

a) îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;

b) înapoierea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;

c) îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucru necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

4.23. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1., Beneficiarul poate opri lucrările, prin rezoluțiunea contractului, în condițiile legii, totodată Antreprenorul compensează cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

4.24. În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul este obligat să oprească execuția lucrărilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.

4.25. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeurii și lucrări provizorii de orice fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.

4.26. Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de execuția lucrărilor.

## 5. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

5.1. Pentru cazurile când urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative cu incidență în domeniul achizițiilor publice ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor de achiziții publice.

## 6. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII

6.1. Antreprenorul este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de execuție și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative și prezentului contract.

6.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor și lucrările pe care aceștia le vor executa.

6.3. Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de identificare ale subantreprenorilor.

6.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată obiectul unei subcontractări.

## 7. FORȚA DE MUNCĂ

7.1. Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru executarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației.

## 8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE



...materialele vor fi de calitate prevăzută în documentația de execuție, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.

8.2. Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenor, dacă acesta este prevăzut în documentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.

8.3. Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenor, dacă se dovedește că materialele nu sunt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.

8.4. Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces tot timpul la lucrări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.

8.5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului. Antreprenorul asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sunt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.

8.6. Antreprenorul va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Beneficiarului și va reface această parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate corespunzătoare și realizate conform documentației de execuție, dezvelirea, refacerea și/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, în caz contrar, de Antreprenor.

8.7. Costurile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenor. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă proporțional de către aceștia.

8.8. Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului. Antreprenorul trebuie să înlăture aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.

8.9. Lucrările încep după ..... zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător și primirea ordinului de execuție.

## 9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1. Perioada de garanție pentru lucrările de — ani.

9.2. Perioada de garanție începe de la data recepției la terminarea lucrărilor și până la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul capitol.

9.3. Antreprenorul are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului din cont propriu, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.

## 10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

10.1. Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

10.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui tert, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

10.3. Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritatea contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.

10.4. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5. Antreprenorul este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.

10.6. Antreprenorul trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor până la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să îndepărteze zăpada și gheața.

10.7. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenor în mărimea sumei prejudiciului.

10.8. Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.

10.9. Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este din culpa uneia dintre părțile contractante, partea culpabilă va plăti celeilalte părți penalizări și/sau despăgubiri în cuantum de la 0,01% până la 0,1% din valoarea lucrărilor rămase de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea înculpă a intrat în întârziere.

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

10.11. Antreprenorul și subantreprenorii răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

## 11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

11.1. În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte poate, după o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate le suportă partea a cărei culpă a fost dovedită.

## 12. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI

12.1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;

Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;  
c) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.2. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt subsechestrat;  
b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reînțelegere a lucrărilor;  
c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către beneficiar;

d) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.3. Contractul se consideră rezolvit, dacă partea contractantă va comunica în scris celelalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1 și 12.2 din prezentul contract.

12.4. Beneficiarul, în caz de rezoluțiunea contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate, în maximum 15 zile de la data rezoluțiunii contractului.

12.5. În cazul rezoluțiunii contractului, Beneficiarul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul din vina căruia s-a rezolvit contractul.

12.6. După rezoluțiunea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

12.7. Cazuri specifice de încetare a contractului de achiziții publice:

Beneficiarul are dreptul de a rezolvi unilateral un contract de achiziții publice în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesită o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

### 13. DISPOZIȚII FINALE

13.1. Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:

- Caietul de sarcini;
- Propunerea tehnică;
- Propunerea financiară;
- Graficul de executare a lucrărilor;
- Garanția de bună execuție.

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

13.3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.

13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la ...../recepția finală a lucrărilor.

## II. PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULUI (LA NECESITATE)

### RECHIZIȚELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL	BENEFICIARUL	COFINANȚATOR
---------------	--------------	--------------

Adresa poștală:

Telefon: 022 61-54-86; 61-53-51

Cod fiscal: 1006601000945

Banca:

Cod: TREZMD2X

IBAN

Adresa poștală: MD-2004

or Chisinau, str. T. Ciorba 18A

Telefon: 022-23-35-68

Cod fiscal

1009600018430

Banca: BC'Eximbank'SA

fil.nr.11

Cod: EXMMMMD22436

IBAN

MD18EX0000002271028781MD

ANTREPRENOR

SEMĂNĂTURILE PĂRȚILOR

BENEFICIAR

COFINANȚATOR

Anexa nr. 1  
la Contractul nr. \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_  
Din nr. \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1					
	<b>TOTAL</b>				

**ANTREPRENOR** \_\_\_\_\_

**SEMĂNĂTURILE PĂRȚILOR**      **COFINANȚATOR**  
**BENEFICIAR** \_\_\_\_\_

**SPECIFICAȚII DE PREȚ**

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inklusiv TVA	Sumalei MD, Inklusiv TVA	Termenii de executare
1							
	<b>TOTAL</b>						

**ANTREPRENOR** \_\_\_\_\_

**SEMĂNĂTURILE PĂRȚILOR**      **COFINANȚATOR**  
**BENEFICIAR** \_\_\_\_\_

**CONTRACT – MODEL**

**CONTRACT nr. \_\_\_\_\_**  
**de achiziționare a serviciilor de protecție**

" " \_\_\_\_\_ 202... oraș/municipiu.....

**I. PARTEA GENERALĂ**  
(OBLIGATORIU)

Beneficiar	Antreprenor
.....reprezentat prin director	.....reprezentat prin director
.....care acționează în baza statutului	.....care acționează în baza statutului
înținerderii, denumit în continuare <i>Beneficiar</i> ,	înținerderii, denumit în continuare
<i>IDNO</i> , pe de o parte,	<i>Antreprenor</i> , <i>IDNO</i> , pe de altă parte,

ambii (denumiți în continuare *Părți*), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

- Achiziționarea **serviciilor de protecție** .....; denumite în continuare *Lucrări*, conform procedurii de achiziție publică nr. ....din .....în baza deciziei grupului de lucru al Beneficiarului din .....
- Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:
  - Formularul Contractului;
  - Formularul ofertei;
  - Caietul de sarcini;
  - Garanția de bună execuție.
- În cazul unor discrepanțe sau consecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată în pct. 2.
- În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Beneficiar, Antreprenorul se obligă prin prezentul contract să livreze Beneficiarului documentația de proiect și să înlăture defectele în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- Beneficiarul se obligă prin prezentul să plătească Antreprenorului, în calitate de contravaloare a livrării *Lucrărilor*, prețul Contractului sau orice altă sumă care poate deveni plătită conform prevederilor Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

**1. OBIECTUL CONTRACTULUI**

- Antreprenorul își asumă obligația de a presta *Lucrările* conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.
- Beneficiarul se obligă, la rândul său, să achite și să recepționeze *Lucrările* livrate de Antreprenor.
- Calitatea *Lucrărilor* se atestă prin respectarea documentelor normative și standardelor de stat ale căror cerințe trebuie respectate la executarea documentației de proiect.

**2. TERMENII ȘI CONDIȚIILE DE PRESTARE**

- Executarea *Lucrărilor* de proiectare se efectuează în conformitate cu parametrii tehnici și cerințele de bază la elaborarea proiectului stipulate în documentația de atribuire și anexa nr. ....la prezentul Contract.
- Termenul limită de predare a documentației de proiect și deviz – ..... **inclusiv perioada de timp necesară pentru verificarea documentației de către I.S. „Serviciul de Stat pentru Verificarea și Expertizarea Proiectelor și Construcțiilor”,** calculate din data semnării prezentului contract.
- La elaborarea soluțiilor de proiect, se va opta pentru soluții care vor duce la optimizarea cheltuielilor pentru execuția *lucrărilor de reparație (ulterior și pentru lucrările de întreținere)*. La elaborarea a cca. 30% din proiectul de execuție privind reparația *lucrărilor de artă*, proiectantul va prezenta spre aprobare către beneficiar, conceptul soluțiilor de reparație pentru care s-a optat, acesta se va baza pe date relevante, precum și argumentarea tehnico-economică.
- Antreprenorul eliberează pentru Beneficiar documentația de proiect și deviz în limba română, în volum de ..... exemplare + varianta electronică.
- Lucrarea se consideră predată Beneficiarului odată cu prezentarea documentației de proiect și deviz, avizului pozitiv al I.S. „Serviciul de Stat pentru Verificarea și Expertizarea Proiectelor și Construcțiilor” și originalul facturii fiscale.

**3. PREȚUL ȘI CONDIȚIILE DE PLATĂ**

- Prețul *Lucrărilor* conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești.
- Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA, se stabilește în lei moldovenești și constituie.....
- Beneficiarul va achita Antreprenorului în două etape suma totală pentru *Lucrările* executate, după cum urmează:
  - etapă – predarea raportului topogeodezic, hidrologic și geologic – ....., **inclusiv TVA**, conform Specificației;
  - etapă – predarea proiectului integral după primirea avizului pozitiv al I.S. „Serviciul de Stat pentru Verificarea și Expertizarea Proiectelor și Construcțiilor” – ....., **inclusiv TVA**, conform Specificației.
- Beneficiarul se obligă să achite Antreprenorului, potrivit pct. 3.3., în decurs de ..... zile calendaristice, calculate din data semnării Actului de primire-predare a *lucrărilor*.
- Plățile se vor efectua prin ....., indicat în prezentul Contract.

**4. CONDIȚIILE DE PREDARE-PRIMIRE**

- Lucrările* se consideră predate de către Antreprenor și recepționate de către Beneficiar dacă:
  - cantitatea *Lucrărilor* corespunde informației indicate în specificația la prezentul Contract;
  - calitatea *Lucrărilor* corespunde documentelor normative și standardelor de stat.

**5. STANDARDE**

- Lucrările* prestate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către Beneficiar în cerințele caietului de sarcini.
- Când nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă, se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în Republica Moldova.

**6. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR**

- În baza prezentului Contract, Antreprenorul se obligă:
  - să depună garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de .... din valoarea contractului, atribuită sub formă .....
  - să presteze *Lucrările* conform condițiilor prevăzute de prezentul Contract;
  - să indice termenul de garanție a *lucrărilor*;
  - să notifice Beneficiarul, după semnarea prezentului Contract, în decurs de ..... zile calendaristice, prin notificare scrisă sau e-mail, despre începerea executării *Lucrărilor*;
  - să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea *Lucrărilor* de către Beneficiar, în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Lucrărilor prestate sunt înaintate Antreprenorului la momentul recepționării acestor sau nu mai târziu de ... zile de la data recepționării, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Antreprenorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea Lucrărilor livrate sunt înaintate Antreprenorului în termen de ... zile lucrătoare de la depistarea deficiențelor de calitate, confirmate prin descrierile Beneficiarului și I.S., Serviciul de Stat pentru Verificarea și Expertizarea Proiectelor și Construcțiilor”.

9.3. Antreprenorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de ... zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice, în scris, Beneficiarului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Antreprenorul este obligat, în termen restrâns, să înlăture potrivit cerințelor Contractului.

9.5. Antreprenorul poartă răspundere pentru calitatea Lucrărilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunde.

9.6. Pentru refuzul de a presta Lucrările prevăzute în prezentul Contract, Antreprenorul suportă o penalitate în valoare de ...% din suma totală a contractului.

9.7. Pentru prestarea cu întârziere a Lucrărilor, Antreprenorul suportă plata despăgubirii în valoare de ...% din suma Lucrărilor neexecutate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de ...% din suma totală a prezentului Contract.

9.8. Pentru achitarea cu întârziere, Beneficiarul suportă plata despăgubirii în valoare de ...% din suma Lucrărilor neachitate pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de ...% din suma totală a prezentului contract.

## 10. DREPTURILE PROPRIETATE INTELLECTUALĂ

10.1. Antreprenorul are obligația să despăgubească Beneficiarul împotriva oricărui:

a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate;

b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Căminului de sarcini.

## 11. DISPOZIȚII FINALE

11.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă, conform legislației Republicii Moldova.

11.2. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior, își pierd valabilitatea.

11.3. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin acord adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sunt valabile doar în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

11.4. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane, fără acordul în scris al celeilalte părți.

11.5. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare în limba de română, câte un exemplar pentru Antreprenor și Beneficiar.

11.6. Prezentul Contract se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării, fiind valabil până la .....

11.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, “ .. ”

7. JUSTIFICAREA DATORITĂ UNUI IMPEDIMENT

7.1. Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor impedimente înafara controlului părților (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pământ, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).

7.2. Partea care invocă apariția impedimentului înafara controlului este obligată să informeze imediat (dar nu mai târziu de ... zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor, dar și despre efectele acestora asupra executării contractului.

7.3. Survenirea circumstanțelor impedimentului, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un certificat, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

## 8. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI

8.1. Rezoluțiunea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

8.2. Contractul poate fi rezolvit în mod unilateral în caz de:

a) refuz al Antreprenorului de a presta Lucrările prevăzute în prezentul Contract;

b) nerespectare de către Antreprenor a termenelor de executare stabilite;

c) nerespectare de către Beneficiar a termenelor de plată a Lucrărilor;

d) nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract;

e) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

f) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesită o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

g) contractul nu urma să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

8.3. Partea inițiatoră a rezoluțiunii Contractului este obligată să comunice în termen de ... zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.4. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de ... zile lucrătoare de la primirea notificării, după expirarea acestui termen Contractul se consideră încheiat de drept.

## 9. RECLAMAȚII ȘI SANCTIUNI

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Lucrărilor prestate sunt înaintate Antreprenorului la momentul recepționării acestor sau nu mai târziu de ... zile de la data recepționării, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Antreprenorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea Lucrărilor livrate sunt înaintate Antreprenorului în termen de ... zile lucrătoare de la depistarea deficiențelor de calitate, confirmate prin descrierile Beneficiarului și I.S., Serviciul de Stat pentru Verificarea și Expertizarea Proiectelor și Construcțiilor”.

9.3. Antreprenorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de ... zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice, în scris, Beneficiarului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Antreprenorul este obligat, în termen restrâns, să înlăture potrivit cerințelor Contractului.

9.5. Antreprenorul poartă răspundere pentru calitatea Lucrărilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunde.

9.6. Pentru refuzul de a presta Lucrările prevăzute în prezentul Contract, Antreprenorul suportă o penalitate în valoare de ...% din suma totală a contractului.

9.7. Pentru prestarea cu întârziere a Lucrărilor, Antreprenorul suportă plata despăgubirii în valoare de ...% din suma Lucrărilor neexecutate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de ...% din suma totală a prezentului Contract.

9.8. Pentru achitarea cu întârziere, Beneficiarul suportă plata despăgubirii în valoare de ...% din suma Lucrărilor neachitate pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de ...% din suma totală a prezentului contract.

## 10. DREPTURILE PROPRIETATE INTELLECTUALĂ

10.1. Antreprenorul are obligația să despăgubească Beneficiarul împotriva oricărui:

a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate;

b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Căminului de sarcini.

## 11. DISPOZIȚII FINALE

11.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă, conform legislației Republicii Moldova.

11.2. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior, își pierd valabilitatea.

11.3. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin acord adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sunt valabile doar în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

11.4. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane, fără acordul în scris al celeilalte părți.

11.5. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare în limba de română, câte un exemplar pentru Antreprenor și Beneficiar.

11.6. Prezentul Contract se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării, fiind valabil până la .....

11.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, “ .. ”

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

Nr.	Denumirea lucrărilor/serviciilor de proiectare	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1					
<b>TOTAL</b>					

**II. PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE SPECIALE AL CONTRACTULUI (LA NECESITATE)**

**RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR**

**ANTREPRENORUL**

Adresa poștală:  
Telefon:  
Cod fiscal:  
Banca:  
Cod:  
IBAN

**BENEFICIARUL**

Adresa poștală:  
Telefon:  
Cod fiscal:  
Banca:  
Cod:  
IBAN

**SEMNĂTURILE PĂRȚILOR**

**ANTREPRENOR**

**BENEFICIAR**

**SEMNĂTURILE PĂRȚILOR**

Antreprenorul/Prestatorul de lucrări/de servicii de proiectare

Beneficiar

Anexa nr. 2  
la Contractul nr. \_\_\_\_\_  
din „\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_

**SPECIFICAȚII DE PREȚ**

Anexa nr. 1  
la Contractul nr. \_\_\_\_\_  
din „\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_

Prezentul acord se consideră încheiat la data semnării lui și intră în vigoare după înregistrarea la una din trezoreriile regionale ale Ministerului Finanțelor.

Numărul lucrărilor/ serviciilor de proiectare	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar, inclusiv TVA	Suma lei MD, inclusiv TVA	Termenii de executare/prestare
<b>TOTAL</b>						

**SEMĂNĂTURILE PĂRȚILOR**

ANTREPRENORUL/PRESTATORUL \_\_\_\_\_ BENEFICIAR \_\_\_\_\_

**SEMĂNĂTURILE PĂRȚILOR**

Beneficiar \_\_\_\_\_

Antreprenorul/Prestatorul de lucrări/  
de servicii de proiectare \_\_\_\_\_

Anexa nr. 27  
la Documentația standard nr. \_\_\_\_\_  
din " " 20 \_\_\_\_\_

**ACORD ADIȚIONAL Nr. \_\_\_\_\_**

la contractul nr. \_\_\_\_\_ din " " 20 \_\_\_\_\_

Prezentul acord este semnat astăzi " " 20 \_\_\_\_\_, între \_\_\_\_\_ și \_\_\_\_\_, în persoana \_\_\_\_\_, în scopul modificării Contractului nr. \_\_\_\_\_ din " " 20 \_\_\_\_\_ (denumit în continuare Contract), semnat în urma desfășurării procedurii de achiziție publică nr. \_\_\_\_\_ din " " 20 \_\_\_\_\_.

Prezentul acord se încheie ca urmare a deciziei grupului de lucru pentru achiziții nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_.

Orice modificare aplicată prin prezentul acord este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi nemodificate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

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

**1. Părțile acordului-cadru**

În temeiul Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, cu modificările ulterioare, s-a încheiat prezentul acord-cadru,

între

(Denumirea autorității contractante) \_\_\_\_\_, adresa completă: \_\_\_\_\_, telefon: \_\_\_\_\_/fax: \_\_\_\_\_, cod fiscal \_\_\_\_\_, cont Trezorerie: \_\_\_\_\_, reprezentată prin domnul \_\_\_\_\_, în calitate de promitent-achizitor, pe de o parte, și \_\_\_\_\_ (denumirea operatorului economic), adresa \_\_\_\_\_, telefon/fax \_\_\_\_\_, cod fiscal \_\_\_\_\_, cont (banca) \_\_\_\_\_, reprezentată prin \_\_\_\_\_ (denumirea conducătorului), funcția \_\_\_\_\_, în calitate de promitent-executor/prestator, pe de alta parte.

**2. Scopul acordului-cadru**

**ACORD-CADRU**

nr. \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_

Anexa nr. 28  
la Documentația standard nr. \_\_\_\_\_  
din " " 20 \_\_\_\_\_

Acordului-cadru il reprezintă stabilirea elementelor/condițiilor esențiale care vor guverna contractele ce urmează a fi atribuite pe durata derulării prezentului acord, precum și condițiilor contractuale care vor completa în mod corespunzător contractele subsecvente.

3.1 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.2 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.3 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.4 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.5 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.6 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.7 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.8 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.9 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.10 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.11 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.12 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.13 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.14 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.15 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.16 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.17 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.18 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.19 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

3.20 Durata prezentului acord-cadru este de ..... ani și ..... de luni, începând de la data semnării.

8.1 Prezentul acord-cadru încetează de drept- prin ajungerea la termen;  
8.2 Acordul-cadru poate înceta și în următoarele cazuri:  
a) prin rezoluțiunea de către o parte, ca urmare a neîndeplinirii sau îndeplinirii în mod necorespunzător a obligațiilor asumate prin prezentul acord-cadru de către cealaltă parte, cu notificare prealabilă de ..... zile a părții în culpă.

### 9. Executarea contractelor subsecvente

9.1 Executarea contractelor subsecvente va începe din momentul încheierii acestora.  
9.2 Prestatorul are obligația de a începe executarea lucrărilor și/sau prestarea serviciilor de proiectare în timpul cel mai scurt rezonabil posibil de la primirea comenzii.

### 10. Obligațiile principale ale prestatorului după încheierea contractului subsecvent

10.1 Operatorul economic desemnat câștigător se obligă să execute lucrările și/sau să presteze serviciile de proiectare în strictă conformitate cu standardele și caracteristicile prevăzute în Caietul de sarcini precum și în Invitația de participare la reofertare.

### 11. Litigii

11.1 Litigiile ce pot apărea ca urmare a aplicării și interpretării prevederilor prezentului acord-cadru se vor soluționa pe cale amiabilă.  
11.2 Dacă, după începerea tratativelor, părțile nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență legată de prezentul acord, fiecare parte poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești din Republica Moldova.  
Părțile au încheiat astăzi, ..... 20..... prezentul acord-cadru, în ..... exemplare, toate având aceeași putere juridică.  
Prezentul acord-cadru se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui de către Părți, fiind valabil până la ..... 20.....

Promitent-achizitor,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent-achizitor,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent-achizitor,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent- executor/prestator,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent- executor/prestator,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent- executor/prestator,  
.....  
(semnătura autorizată)

6.1 Partea promitentă este în drept să rezoluționeze unilateral acordul-cadru ca urmare a neîndeplinirii sau îndeplinirii în mod necorespunzător a obligațiilor asumate prin prezentul acord-cadru, de către cealaltă parte.

6.2 Rezoluțiunea unilaterală determină încetarea efectelor juridice a acordului-cadru cu condiția ca promitentul-achizitor să anunțe în scris promitentul-executor/prestator cu 10 zile înainte de data încetării acestuia.

### 7. Documentele acordului-cadru:

- a) propunerea tehnică;
- b) propunerea financiară;
- c) caietul de sarcini;
- d) alte anexe, după caz.

### 8. Încetarea acordului cadru

8.1 Prezentul acord-cadru încetează de drept- prin ajungerea la termen;  
8.2 Acordul-cadru poate înceta și în următoarele cazuri:  
a) prin rezoluțiunea de către o parte, ca urmare a neîndeplinirii sau îndeplinirii în mod necorespunzător a obligațiilor asumate prin prezentul acord-cadru de către cealaltă parte, cu notificare prealabilă de ..... zile a părții în culpă.

8.3 Prezentul acord-cadru încetează de drept- prin ajungerea la termen;  
8.4 Acordul-cadru poate înceta și în următoarele cazuri:  
a) prin rezoluțiunea de către o parte, ca urmare a neîndeplinirii sau îndeplinirii în mod necorespunzător a obligațiilor asumate prin prezentul acord-cadru de către cealaltă parte, cu notificare prealabilă de ..... zile a părții în culpă.

### 9. Executarea contractelor subsecvente

9.1 Executarea contractelor subsecvente va începe din momentul încheierii acestora.  
9.2 Prestatorul are obligația de a începe executarea lucrărilor și/sau prestarea serviciilor de proiectare în timpul cel mai scurt rezonabil posibil de la primirea comenzii.

### 10. Obligațiile principale ale prestatorului după încheierea contractului subsecvent

10.1 Operatorul economic desemnat câștigător se obligă să execute lucrările și/sau să presteze serviciile de proiectare în strictă conformitate cu standardele și caracteristicile prevăzute în Caietul de sarcini precum și în Invitația de participare la reofertare.

### 11. Litigii

11.1 Litigiile ce pot apărea ca urmare a aplicării și interpretării prevederilor prezentului acord-cadru se vor soluționa pe cale amiabilă.  
11.2 Dacă, după începerea tratativelor, părțile nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență legată de prezentul acord, fiecare parte poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești din Republica Moldova.  
Părțile au încheiat astăzi, ..... 20..... prezentul acord-cadru, în ..... exemplare, toate având aceeași putere juridică.  
Prezentul acord-cadru se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării lui de către Părți, fiind valabil până la ..... 20.....

Promitent-achizitor,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent-achizitor,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent-achizitor,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent- executor/prestator,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent- executor/prestator,  
.....  
(semnătura autorizată)

Promitent- executor/prestator,  
.....  
(semnătura autorizată)