

DOCUMENTAȚIA STANDARD

pentru realizarea achizițiilor publice de lucrări

Obiectul achiziției: **Dezvoltarea durabilă a parcului industrial
Cahul ca structură de sprijinire a
afacerilor de importanță regională .
REPETAT.**

Cod CPV: **45200000-9**

Autoritatea Contractantă : **Agencia de Dezvoltare Regională Sud**

Procedura achiziției: **Licitație Publică**

Licitația Nr. 17/02190 din "18" iulie 2017 ora 14:00

Nr. BAP 52 din "30" iunie 2017

Data deschiderii: "18" iulie 2017 ora 14:00

CUPRINS

SEC IUNEA 1.....	5
INSTRUC IUNI PENTRU OFERTAN I	5
A. DISPOZIȚII GENERALE	5
1. Scopul licitației	5
2. Principiile care stau la baza atribuirii contractului de achiziție	5
3. Sursa de finanțare	5
4. Legislația aplicabilă	5
5. Cheltuielile de participare la licitație	5
6. Limba de comunicare în cadrul licitației	6
7. Vizitarea amplasamentului	6
8. Secțiunile Documentelor de licitație	6
9. Clarificarea și modificarea documentelor de licitație	6
10. Practicile de corupere și alte practici interzise	7
B. CALIFICAREA OFERTAN ILOR	7
11. Criterii generale	7
12. Situația personală a ofertantului și eligibilitatea	8
13. Capacitatea de exercitare a activității profesionale	9
14. Capacitatea economico-financiară	9
15. Capacitatea tehnică și /sau profesională și criterii de experiență	9
16. Criterii de experiență în cazul achiziției de lucrări	10
17. Standarde de asigurare a calității și de protecție a mediului	10
18. Calificarea ofertanților în cazul asocierii	10
C. ELABORAREA OFERTEI.....	11
19. Documentele ce constituie oferta	11
20. Oferte alternative	11
21. Perioada de valabilitate a ofertei	12
22. Perioada de executare	12
23. Perioada de garanție	12
24. Oferta tehnică	12
25. Oferta financiară	12
26. Garanția pentru ofertă	12
27. Valuta ofertei	13
28. Formatul și semnarea ofertei	13
D. DEPUNEREA I DESCHIDEREA OFERTELOR.....	13
29. Data limită și modalități pentru depunerea ofertei	13

30. Depunerea, sigilarea și marcarea ofertelor	14
31. Modificarea și retragerea ofertei	14
32. Oferte întârziate	15
33. Oferta comună	15
34. Interdicția de a depune mai multe oferte	15
35. Deschiderea ofertelor	15
E. EVALUAREA ȘI COMPARAREA OFERTELOR	15
36. Confidențialitate	15
37. Examinarea documentelor care însoțesc oferta	16
38. Examinarea ofertelor	16
39. Corectarea erorilor	16
40. Evaluarea ofertelor	17
F. ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ	17
41. Criteriul aplicat pentru atribuirea contractului de lucrări	17
42. Comunicarea privind rezultatul aplicării procedurii	17
43. Anularea aplicării procedurii pentru atribuirea contractului de achiziție publică	18
44. Încheierea contractului de achiziție publică de lucrări	19
45. Dreptul de contestare	20
SEC IUNEA 2	21
FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI (FDA)	21
1. Dispoziții generale	21
2. Listă lucrărilor solicitate și specificații tehnice:	22
3. Criterii și cerințe de calificare	22
4. Pregătirea ofertelor	24
5. Depunerea și deschiderea ofertelor	25
6. Evaluarea și compararea ofertelor	26
7. Adjudecarea contractului	27
SEC IUNEA III	28
MODELE DE FORMULARE	28
FORMULARUL F3.1.29	
FORMULARUL F3.2.30	
FORMULARUL F3.3.31	
FORMULARUL F3.4.33	
FORMULARUL F3.5.34	
FORMULARUL F3.6.35	
FORMULARUL F3.7.36	
FORMULARUL F3.8.37	

FORMULARUL F3.938	
FORMULARUL F3.10	39
FORMULARUL F3.11	40
FORMULARUL F3.12	41
FORMULARUL F3.13	42
FORMULARUL F3.14	43
FORMULARUL F3.15	44
FORMULARUL F3.16	45
SEC IUNEA IV	46
CAIET DE SARCINI	46
SEC IUNEA 5 FORMULARUL DE CONTRACT	104
FORMULARUL F5.1106	
FORMULARUL F5.2115	

SECȚIUNEA 1

INSTRUCȚIUNI PENTRU OFERTANȚI

[Not : nu va fi modificat de c tre Autoritatea Contractant !]

A. DISPOZIȚII GENERALE

1. Scopul licitației

- 1.1. Autoritatea contractant , indicat în **Fi a de date a achiziiei (FDA1.1.)**, invit persoanele juridice interesate s depun oferte în scopul atribuirii contractului pentru executarea lucr rilor descrise în **FDA1.2.** i în caietul de sarcini.
- 1.2. Num rul i tipul procedurii aplicate pentru atribuirea contractului de achiziie public de lucr ri sînt **specificate în FDA1.3.**
- 1.3. Obiectul contractului de lucr ri i codul CPV sînt **specificate în FDA1.2. i 1.5.**
- 1.4. Obiectul indicat în **IPO1.2.** se consider indivizibil, iar contractul se încheie pentru un obiectiv aparte.
- 1.5. Detaliile privind volumele de lucr ri, caracteristicile tehnice i alc tuirea elementelor constructive sînt prezentate în caietul de sarcini.

2. Principiile care stau la baza atribuirii contractului de achiziie

- 2.1. Principiile care stau la baza atribuirii contractului de achiziie public de lucr ri sînt:
 - a. libera concurență;
 - b. selectarea ofertei celei mai avantajoase;
 - c. eficiența utilizării fondurilor publice;
 - d. transparența;
 - e. tratamentul egal;
 - f. confidențialitatea.

3. Sursa de finan are

- 3.1. Autorit ii contractante i-au fost alocat bani publici, dup cum este **indicat în FDA1.7.**, pentru pl i conform contractului pentru care acest document de licitaie este emis.

4. Legisla ia aplicabil

- 4.1. Atribuirea contractului de achiziie public de lucr ri se realizeaz în conformitate cu prevederile urm toarelor acte normative în vigoare în Republica Moldova:
 - a. Legea nr. 131 din 03 iulie 2015 privind achizi iile publice;
 - b. Regulamentul privind achizi iile publice de lucr ri.

5. Cheltuielile de participare la licitaie

- 5.1. Ofertantul suport toate costurile legate de preg tirea i înaintarea ofertei, iar autoritatea contractant nu poart nici o responsabilitate pentru aceste costuri, indiferent de desf urarea sau rezultatul procedurii de licitaie.

6. Limba de comunicare în cadrul licitației

- 6.1. Oferta, documentele legate de licitație și toate corespondența dintre ofertant și autoritatea contractantă vor fi întocmite în limba de stat. Documentele justificative și literatura de specialitate tipărită, care fac parte din ofertă, pot fi în alt limbă, cu condiția ca acestea să fie însoțite de o traducere exactă a fragmentelor relevante în limba de stat, cu excepția cazurilor în care acest lucru este permis în **FDA1.12**.

7. Vizitarea amplasamentului

- 7.1. Autoritatea contractantă are obligația de a permite personalului sau agenților ofertantului să viziteze amplasamentul lucrării de construcție.
- 7.2. Ofertantului îi se recomandă să viziteze și să examineze amplasamentul lucrării, inclusiv împrejurimile, și să obțină toate informațiile care pot fi necesare în vederea elaborării ofertei. În cadrul vizitei ofertantul își asumă riscul producerii unui eventual accident care s-ar putea solda cu moartea sau rănirea fizică a unei persoane și/sau cu pierderea ori deteriorarea proprietății. Ofertantul va suporta orice eventuale cheltuieli, pierderi sau daune ca rezultat al vizitei amplasamentului lucrării.

8. Secțiunile Documentelor de licitație

- 8.1. Documentele de licitație includ toate secțiunile indicate mai jos și trebuie citite în conjuncție cu orice modificare conform articolului **IPO19**.

Secțiunea 1. Instrucțiuni pentru ofertanți (IPO)

Secțiunea 2. Fișă de date a achiziției (FDA)

Secțiunea 3. Formulare pentru depunerea ofertei

Secțiunea 4. Caietul de sarcini.

Secțiunea 5. Formular de contract.

9. Clarificarea și modificarea documentelor de licitație

- 9.1. Orice executant care a obținut un exemplar al documentelor de licitație are dreptul de a solicita în scris clarificări despre elementele cuprinse în acestea, într-un termen util, astfel încât autoritatea contractantă să respecte termenele prevăzute la **IPO9.2**.
- 9.2. Autoritatea contractantă are obligația de a răspunde, în mod clar, complet și fără ambiguități, cât mai repede posibil, la orice clarificare solicitată, într-o perioadă care nu trebuie să depășească, de regulă, 3 zile lucrătoare de la primirea unei astfel de solicitări din partea operatorului economic. În cazul în care valoarea estimată a contractului de achiziții publice este egală cu sau mai mare decât pragurile prevăzute la art. 2 alin. (3) al legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, autoritatea contractantă va transmite răspunsurile nu mai târziu de 6 zile înainte de data-limită stabilită pentru depunerea ofertelor.
- 9.3. Conținutul răspunsului privind clarificările va fi transmis tuturor executanților care au obținut un exemplar al documentelor de licitație, fără a fi dezvăluită identitatea celui care a solicitat clarificările respective.
- 9.4. Până la termenul-limită de depunere a ofertelor autoritatea contractantă poate modifica documentele de licitație. Orice modificare, efectuată în scris, va constitui parte componentă a documentelor de licitație și va fi comunicată imediat, în scris, tuturor participanților care au obținut documentele de licitație direct de la autoritatea contractantă după aprobarea Agenției Achiziții Publice. În acest caz, autoritatea contractantă va prelungi termenul de depunere a ofertelor pentru a permite potențialilor ofertanți să efectueze modificările necesare.

10. Practicile de corupere și alte practici interzise

- 10.1. Guvernul solicită ca autoritățile contractante și participanții la licitațiile publice să respecte cele mai înalte standarde ale eticii de conduită în desfășurarea și implementarea proceselor de achiziții, precum și în executarea contractelor finanțate din banii publici.
- 10.2. În conformitate cu prevederile punctului **IPO10.1**, în cazul în care Agenția Achiziții Publice sau autoritatea contractantă va depista că ofertantul a fost implicat în practicile descrise în punctul **IPO10.3** în cadrul procesului de concurență pentru contractul de achiziție publică sau pe parcursul executării contractului, aceasta:
- va exclude ofertantul din procedura respectivă de achiziție prin includerea lui în Lista de interdicție; sau
 - va întreprinde orice alte măsuri prevăzute în articolul 40 al Legii nr. 131 din 03 iulie 2015 privind achizițiile publice.
- 10.3. În vederea aplicării prevederilor acestui punct, nu se permit următoarele acțiuni în cadrul procedurilor de achiziție și executării contractului:
- promisiunea, oferirea sau darea unei persoane cu funcție de răspundere, personal sau prin mijlocitor, de bunuri sau servicii, sau a oricărui alt lucru de valoare, pentru a influența acțiunile unei alte părți;
 - orice acțiune sau omisiune, inclusiv interpretare eronată, 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;
 - înțelegerea interzisă de lege, între două sau mai multe părți, realizată în scopul coordonării comportamentului lor la procedurile de achiziții publice;
 - deteriorarea sau prejudicierea, direct sau indirect, a oricărei părți sau a proprietății acestei părți, pentru a influența în mod necorespunzător acțiunile acesteia;
 - distrugerea intenționată, falsificarea, contrafacerea sau ascunderea materialelor de evidență ale investigării, sau darea unor informații false anchetatorilor, pentru a împiedica esențial o anchetă condusă de către organele de resort în vederea identificării unor practici descrise mai sus; precum și amenințarea, hărțuirea sau intimidarea oricărei părți pentru a o împiedica să divulge informația cu privire la chestiuni relevante anchetei sau să exercite ancheta.
- 10.4. Personalul autorității contractante va avea obligații egale cu privire la excluderea practicilor de constrângere pentru obținerea beneficiilor personale în legătură cu desfășurarea achizițiilor publice.

B. CALIFICAREA OFERTANȚILOR

11. Criterii generale

- 11.1. Pentru constatarea datelor de calificare în cadrul procedurilor de achiziții publice, operatorul economic va prezenta documentele, eliberate de autoritățile competente stabilite de autoritatea contractantă în cadrul procedurilor de achiziție publică. În dependență de specificul achiziției și procedura aleasă, autoritatea contractantă are obligația de a stabili pentru fiecare procedură în parte criteriile de calificare cărora documentele suport necesare a fi prezentate de către operatorii economici.

- 11.2. Autoritatea contractant va aplica criteriile și cerințele de calificare numai referitoare la:
- situația personală a ofertantului sau ofertantului;
 - capacitatea de exercitare a activității profesionale;
 - situația economică și financiară;
 - capacitatea tehnică și/sau profesională;
 - standarde de asigurare a calității;
 - standarde de protecție a mediului.

11.3. Fiecare ofertant trebuie să facă dovada că îndeplinește cerințele de calificare. Ofertanții care nu îndeplinesc cerințele de calificare vor fi descalificați.

12. Situația personală a ofertantului și eligibilitatea

- 12.1. Orice antreprenor, rezident sau nerezident, are dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări.
- 12.2. Persoana fizică sau juridică care a participat la întocmirea documentației de atribuire are dreptul, în calitate de operator economic, de a fi ofertant, ofertant asociat sau subcontractant, dar numai în cazul în care implicarea sa în elaborarea documentației de atribuire nu este de natură să distorsioneze concurența. Persoana fizică sau juridică care participă direct în procesul de verificare și evaluare a ofertelor nu are dreptul de a fi ofertant, ofertant asociat sau subcontractant, sub sancțiunea excluderii din procedura de atribuire.
- 12.3. Mai multe persoane juridice au dreptul să se asocieze în scopul depunerii unei oferte comune. Asocieria trebuie prezentată în formă scrisă.
- 12.4. Filialele agenților economici, cu personalitate juridică și înregistrate în conformitate cu prevederile **IPO13**, au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări în nume propriu, în acest scop, trebuie să prezinte documente care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară, proprii filialei.
- 12.5. Sucursalele neînregistrate au dreptul de a participa la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări și de a încheia contractul respectiv numai în numele societății-mamă, prin împuternicire. În acest caz documentele prezentate, care dovedesc eligibilitatea, înregistrarea, capacitatea tehnică și capacitatea economico-financiară, trebuie să fie cele ale societății-mamă.
- 12.6. Autoritatea contractantă va exclude de la procedura pentru atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări orice ofertant despre care are cunoștință, în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupuri criminale, pentru corupție, pentru fraudă sau pentru spălarea de bani.
- 12.7. Autoritatea contractantă va exclude de la procedura pentru atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări, și respectiv nu este eligibil, orice ofertant care se află în oricare dintre următoarele situații:
- se află în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;
 - nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit;

- c) a fost condamnat, în ultimii trei ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională ;
- d) prezintă informații false sau nu prezintă informațiile solicitate de către autoritatea contractantă , în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;
- e) este inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

13. Capacitatea de exercitare a activității profesionale

- 13.1. Ofertantul va prezenta dovada din care să rezulte o formă de înregistrare ca persoană juridică , precum și dovada privind posesia licențelor pentru activități și apartenența la organizații profesionale, în conformitate cu prevederile din țara în care ofertantul este stabilit.

14. Capacitatea economico-financiară

- 14.1. Ofertantul va dispune de un nivel minim de capacitate financiară pentru a se califica conform cerințelor de îndeplinire a contractului:

- a) realizarea unei cifre medii anuale de afaceri în ultimii 3 ani egală sau mai mare decât suma stabilită în **FDA3**;
- b) lichiditate generală (active circulante/datorii curente) conform **FDA3**;
- c) disponibilitate de bani lichizi sau de capital circulant, de resurse creditare de la o bancă sau alte mijloace financiare suficiente pentru a executa lucrările, reieșind din graficul de execuție, conform **FDA3**.

- 14.2. Ofertantul va prezenta informații/documentele privind capacitatea economico-financiară :

- a) informațiilor cu privire la obligațiile contractuale față de alți beneficiari conform **FDA3**.
- b) raportul financiar din anul precedent, avizat și înregistrat de organele competente, și/sau rapoartele anuale, scrisorile de bonitate din partea băncilor, precum și orice alte documente legale edificatoare prin care ofertantul își poate dovedi capacitatea economico-financiară .

15. Capacitatea tehnică și/sau profesională și criteriile de experiență

- 15.1. Ofertantul va prezenta documente care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract:

- a) o listă a lucrărilor similare executate în ultimii 5 ani, însoțită de certificate (recomandări) de bună execuție pentru cele mai importante lucrări. Respectiv certificatele 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;
- b) informații privind deținerea de laboratoare proprii autorizate și acreditate în modul stabilit, sau a contractelor cu aceste laboratoare, pentru încercări beton și a altor materiale și elemente de construcție care necesită încercări, incluse în ofertă ;
- c) informații referitoare la studiile, pregătirea profesională și calificarea personalului de conducere, precum și ale persoanelor responsabile pentru execuția lucrărilor, inclusiv a dirigintelui de șantier, atestat conform legislației în vigoare (confirmat

- prin certificat de atestare profesional) i cu o experien similar în domeniul lucr rii ce urmeaz s fie executat ;
- d) o declara ie referitoare la efectivele medii anuale ale personalului angajat i al cadrelor de conducere în ultimii 3 ani;
 - e) dac este cazul, informa ii privind m surile de protec ie a mediului pe care operatorul economic le poate aplica în timpul îndeplinirii contractului de lucr ri;
 - f) o declara ie referitoare la utilajele, instala iile, echipamentele tehnice de care poate dispune operatorul economic pentru îndeplinirea corespunz toare a contractului de lucr ri;
 - g) informa ii privind partea din contract pe care operatorul economic are, eventual, inten ia s o subcontracteze conform. În cazul în care subcontractanții vor avea o pondere de peste 10% în îndeplinirea contractului, ei vor prezenta i formularul **F3.8**;
 - h) avizul pozitiv al Inspecției de Stat în Construcții;
 - i) manualul calit ii privind sistemul propriu de conducere i asigurare a calit ii.

16. Criterii de experien în cazul achiziției de lucr ri

- 16.1. Ofertantul va dispune de un nivel minim de experien pentru a se califica cerin elor de îndeplinire a contractului:
- a) executarea în ultimii 5 ani cel pu in a unui contract cu o valoare nu mai mic de 75% din valoarea viitorului contract, confirmat prin prezentarea contractului de antrepriz sau subantrepriz , precum i prin procesul-verbal de recep ie la terminarea lucr rilor;
- sau
- b) valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate s fie egal sau mai mare decât valoarea viitorului contract.

17. Standarde de asigurare a calit ii și de protec ie a mediului

- 17.1. Ofertantul va prezenta documente care se atest faptul c operatorul economic respect anumite standarde de asigurare a calit ii i de protec ie a mediului.

18. Calificarea ofertanților în cazul asocierii

- 18.1. În cazul unei asocieri, cerințele solicitate pentru îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție referitoare la capacitatea de exercitare a activității profesionale și cele referitoare la situația personal trebuie îndeplinite de c tre fiecare asociat. Criteriile referitoare la situația economic i financiar i cele referitoare la capacitatea tehnic i profesional pot fi îndeplinite prin cumul proporțional sarcinilor ce revin fiec rui asociat.
- 18.2. În ceea ce privește criteriile privind cifra de afaceri, în cazul unei asocieri, cifra de afaceri medie anual luat în considerare va fi valoarea general , rezultat prin însumarea cifrelor de afaceri medii anuale corespunz toare fiec rui membru al asocierii.
- 18.3. În ceea ce privește experiența similar , pentru a se califica conform cerințelor stabilite, unul din asociați urmeaz s întruneasc cerința dat , iar ceilalți asociați proporțional sarcinilor ce revin fiec rui asociat. Pentru calificarea operatorilor economici asociați, partenerul responsabil (liderul asociaților) urmeaz s

întreacă cel puțin 40 % din cerințele de calificare privind cifra medie de afaceri și experiența similară .

- 18.4. Liderul asociației va executa cel puțin 40% din valoarea viitorului contract de achiziții publice de lucrări.

C. ELABORAREA OFERTEI

19. Documentele ce constituie oferta

- 19.1. Oferta va cuprinde următoarele formulare:

- a) Formularul ofertei (**F3.3**);
- b) Garanția pentru ofertă (**F3.4**) în original;
- c) Oferta tehnică conform Caietului de sarcini;
- d) Împuternicirea (**F3.2**);
- e) Scrisoarea de înaintare (**F3.1**);
- f) Orice alt document cerut în **FDA3**.

- 19.2. Toate documentele menționate în **IPO19.1** vor fi completate fără nici o modificare sau abatere de la original, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată . Completarea defectuoasă a formularelor poate atrage respingerea ofertei ca fiind necorespunzătoare.

- 19.3. Oferta elaborată de ofertant trebuie să cuprindă :

a) Oferta tehnică - ofertantul va elabora oferta tehnică , astfel încât aceasta să respecte în totalitate cerințele de calificare, precum și cerințele prevăzute în caietul de sarcini.

b) Oferta financiară - ofertantul va elabora oferta 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. Oferta financiară va fi însoțită de devizul-ofertă , elaborat în conformitate cu normativele în domeniu.

20. Oferte alternative

- 20.1. Ofertantul are dreptul de a depune, în plus față de oferta de bază , și alte oferte, denumite oferte alternative, dacă astfel este prevăzut în **FDA4.1**. Ofertele alternative se pot abate într-o anumită măsură de la cerințele prevăzute în caietul de sarcini pentru oferta de bază .

- 20.2. Ofertantul care intenționează să depună oferta alternativă are obligația de a depune și oferta de bază . Oferta alternativă trebuie să respecte, din punct de vedere al soluțiilor și exigențelor de calitate, cerințele minime prevăzute în caietul de sarcini.

- 20.3. Grupul de lucru va lua decizia de acceptare a ofertelor alternative numai după consultare cu proiectantul lucrării, care își va exprima, în scris, punctul său de vedere referitor la fiecare ofertă alternativă . În cazul acceptării ofertei alternative responsabilitatea adaptării proiectului la caracteristicile ofertei alternative revine proiectantului inițial.

- 20.4. Ofertele alternative care nu respectă prevederile **IPO20.2**. nu vor fi luate în considerare.

21. Perioada de valabilitate a ofertei

- 21.1. Ofertantul are obligația de a menține oferta valabilă pe o perioadă indicată în **FDA4.8**, de la data deschiderii licitației.
- 21.2. Orice ofertă valabilă pentru o perioadă mai mică decât cea prevăzută în prezentul punct va fi respinsă de grupul de lucru, ca fiind necorespunzătoare.
- 21.3. Autoritatea contractantă are dreptul de a solicita ofertanților, în circumstanțe excepționale, înainte de expirarea perioadei de valabilitate a ofertei, prelungirea acestei perioade cu cel mult 60 de zile.
- 21.4. În cazul extinderii perioadei de valabilitate a ofertei perioada de valabilitate a garanției pentru ofertă va fi prelungită în mod corespunzător.
- 21.5. Ofertantul are obligația de a comunica autorității contractante dacă este sau nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei.
- 21.6. Ofertantul care nu este de acord cu prelungirea perioadei de valabilitate a ofertei nu va pierde garanția pentru ofertă.

22. Perioada de executare

- 22.1. Autoritatea contractantă stabilește perioada maximă de executare a lucrurilor pentru obiectul indicat în **FDA1.2**, reieșind din procesul de executare, în conformitate cu normativele în construcții.
- 22.2. Perioada maximă de executare a lucrurilor este indicată în **FDA4.5**.

23. Perioada de garanție

- 23.1. Perioada minimă de garanție asupra lucrurilor menționate în **FDA1.2** este indicată în **FDA3**.
- 23.2. Ofertele care conțin o perioadă de garanție mai mică decât perioada minimă de garanție prevăzută în **FDA3** se resping de către grupul de lucru.
- 23.3. În cazul în care este oferită o perioadă de garanție mai mare decât perioada maximă de garanție prevăzută în **FDA3**, aceasta va acumula punctajul acordat pentru perioada maximă de garanție.

24. Oferta tehnică

- 24.1. Ofertantul are obligația de a face dovada conformității propunerii de executare a lucrării cu cerințele prevăzute în caietul de sarcini. În acest scop oferta tehnică va conține:
 - a) graficul de executare a lucrării;
 - b) documentația de deviz (formularele 3, 5, 7 conform **CPL.01.01-2012**) conform Caietului de sarcini.

25. Oferta financiară

- 25.1. Ofertantul trebuie să prezinte formularul **F3.3** din Secțiunea 3 care reprezintă elementul principal al ofertei financiare. În cazul în care există discrepanțe între formularul **F3.3** și formularele 3, 5, 7, oferta se va respinge ca fiind neconformă.

26. Garanția pentru ofertă

- 26.1. Ofertantul trebuie să constituie garanția pentru ofertă. Quantumul garanției pentru ofertă este prevăzută în **FDA 4.3**. Perioada de valabilitate a garanției pentru ofertă

trebuie să fie egal cu perioada de valabilitate a ofertei (**FDA 4.8**), în caz contrar oferta se va respinge.

- 26.2. Garanția pentru ofertă se exprimă în lei și poate fi constituită în formele prevăzute în **FDA 4.2**.
- 26.3. Ofertele care nu sînt însoțite de dovada constituirii garanției pentru ofertă sau garanția pentru ofertă este perfectată cu abateri de la formularul **F3.4**, vor fi respinse.
- 26.4. Autoritatea contractantă are dreptul de a viră garanția pentru ofertă în bugetul propriu, ofertantul pierzînd suma constituită, atunci cînd acesta din urmă se află în oricare dintre următoarele situații:
 - a) își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;
 - b) oferta sa fiind stabilită condițiile nu constituie garanția de bună executare în perioada de valabilitate a ofertei, în care urmează să se semneze contractul;
 - c) oferta sa fiind stabilită condițiile, ofertantul refuză să semneze contractul de achiziție publică în perioada de valabilitate a ofertei;
 - d) nu se execută vreo condiție, specificată în documentele de licitație înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucru.
- 26.5. Garanția pentru ofertă, constituită de ofertantul a cărui ofertă a fost stabilită ca fiind condițiile, se returnează de către autoritatea contractantă în cel mult 3 zile lucrătoare de la data semnării contractului de achiziție publică și constituirii garanției de bună executare.
- 26.6. Garanția pentru ofertă, constituită de ofertanții ale căror oferte nu au fost stabilite ca fiind condițiile, se returnează de către autoritatea contractantă imediat după semnarea contractului.

27. Valuta ofertei

- 27.1. Prețurile pentru bunurile și serviciile solicitate vor fi indicate în lei moldovenești, cu excepția cazurilor în care **FDA 4.9** prevede altfel.

28. Formatul și semnarea ofertei

- 28.1. Ofertantul va pregăti originalul documentelor ce cuprind oferta, după cum este descris în punctul **IPO19**.
- 28.2. Oferta va fi tipărită sau scrisă cu cerneală care nu poate fi ștearsă și va fi semnată de către persoana autorizată să semneze în numele ofertantului. Numele și funcția fiecărei persoane ce semnează scrisoarea de delegare/împuternicire se va tipări sub semnătura respectivă. Toate paginile ofertei, cu excepția condițiilor generale care rămân neschimbate, vor fi numerotate succesiv și semnate/notate cu inițialele de către persoana ce semnează oferta cu atașarea a borderoului documentelor conținute în ofertă.
- 28.3. Orice înscrisuri suplimentare, tersuri sau suprascrisuri vor fi valabile doar dacă sînt semnate sau parafate de către persoana autorizată să semneze oferta.

D. DEPUNEREA ȘI DESCHIDEREA OFERTELOR

29. Data limită și modalități pentru depunerea ofertei

- 29.1. Ofertantul trebuie să ia toate măsurile, astfel încît oferta sa să fie primită și înregistrată de către autoritatea contractantă pînă la data limită pentru depunerea ofertelor.

- 29.2. Adresa la care se depune oferta și data limit pentru depunerea ofertei este indicat în **FDA5.2**.
- 29.3. Ofertele pot fi transmise prin poștă sau depuse direct de către ofertant la adresa indicat în invitația de participare. Indiferent de modalitatea de depunere/ transmitere ofertantul își asumă riscurile transmiterii ofertei, inclusiv forța majoră.
- 29.4. Autoritatea contractantă are dreptul de a extinde data limit pentru depunerea ofertei, caz în care acesta va comunica noua dată limit, în scris, cu cel puțin în 3 zile înainte de data limit stabilit inițial, tuturor executorilor care au obținut un exemplar al documentației standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei. În cazul în care valoarea estimată a contractului de achiziții publice este egală cu sau mai mare decât pragurile prevăzute la art. 2 alin. (3) al legii nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, autoritatea contractantă va extinde data limit pentru depunerea ofertei cu cel puțin 6 zile înainte de data-limit stabilit pentru depunerea ofertelor.

30. Depunerea, sigilarea și marcarea ofertelor

- 30.1. Ofertanții pot să depună ofertele prin intermediul serviciilor poștale sau personal. Ofertanții vor depune separat oferta financiară și oferta tehnică, inclusiv dacă se permite conform prevederilor **FDA4.1**. ofertele alternative, în plicuri sigilate, marcându-le în mod corespunzător. Plicurile cu oferta financiară, tehnică și după caz alternativ vor fi plasate într-un singur plic sigilat.
- 30.2. Plicul va conține:
- a) numele și adresa ofertantului;
 - b) adresa autorității contractante în conformitate cu punctul **FDA5.2**;
 - c) numărul licitației, conform punctului **FDA1.3**, și orice semne adiționale de identificare, dacă este **specificat în FDA5.1**;
 - d) o avertizare să nu fie deschise înainte de ora și data deschiderii ofertelor, în conformitate cu punctul **FDA5.3**.
- 30.3. Dacă plicurile nu sunt sigilate și marcate conform cerințelor de mai sus, autoritatea contractantă nu își va asuma responsabilitatea pentru plasarea lor incorectă sau deschiderea înainte de termen a ofertei.

31. Modificarea și retragerea ofertei

- 31.1. Orice ofertant are dreptul să modifice sau să retragă oferta numai înainte de data limit stabilită pentru depunerea ofertei și numai printr-o solicitare scrisă în acest sens.
- 31.2. În cazul în care ofertantul dorește să opereze modificări în oferta deja depusă, acesta are obligația de a asigura primirea și înregistrarea modificărilor respective de către autoritatea contractantă până la data limit pentru depunerea ofertelor.
- 31.3. Pentru a fi considerate parte a ofertei modificările trebuie prezentate în conformitate cu prevederile **IPO29-30**, cu amendamentul că pe plicul exterior se va marca, în mod obligatoriu, inscripția "MODIFICĂRI".
- 31.4. Ofertantul nu are dreptul de a retrage sau de a modifica oferta după expirarea datei limit stabilite pentru depunerea ofertelor în conformitate cu **FDA5.3**, sub sancțiunea excluderii acestuia de la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică și a pierderii garanției pentru ofertă.

32. Oferte întârziate

- 32.1. Oferta care este depus /transmis la o alt adres decât cea stabilit în anun ul de participare i în **FDA5.2.** ori care este primit de c tre autoritatea contractant dup expirarea datei limit pentru depunere se returneaz nedeschis .

33. Oferta comun

- 33.1. Mai multe persoane juridice au dreptul de a se asocia i de a depune o ofert comun , fiind obligate s prezinte asocierea în form scris .
- 33.2. Fiecare dintre ace tia î i asum obliga ia pentru oferta comun i r spunde pentru orice consecin e ale viitorului contract de achizi ie public . Informa ia privind asocierea se prezint completînd formularul **F3.16** din sec iunea 3 .
- 33.3. Autoritatea contractant poate solicita ca asocierea s îmbrace o form de organizare juridic înainte de semnarea contractului de achizi ie conform **FDA7.4.** Asocia ii vor desemna din rîndul lor pe cel care, în cazul atribuirii contractului de achizi ie public , îi reprezint în raporturile cu autoritatea contractant , în calitate de lider de asocia ie.

34. Interdic ia de a depune mai multe oferte

- 34.1. Ofertantul nu are dreptul de a depune decât o singur oferta de baz . Ofertan ii asocia i nu au dreptul de a depune alte oferte, în mod individual, pe lîng oferta comun .
- 34.2. Persoanele juridice nominalizate ca subcontractan i în cadrul uneia sau mai multor oferte nu au dreptul de a depune oferta în nume propriu sau în asociere.
- 34.3. Orice ofert pentru care se constat nerespectarea prevederilor **IPO34.1.** sau **IPO34.2.** va fi respins .

35. Deschiderea ofertelor

- 35.1. Deschiderea ofertelor se va face de c tre grupul de lucru al autorit ii contractante la data i în locul indicate în invita ia de participare i **FDA5.3** sau la timpul specificat ca dat -limit a termenului prelungit, indiferent de num rul de ofertan i, în conformitate cu procedurile stabilite în documenta ia de atribuire. Orice ofertant are dreptul de a fi prezent, prin reprezentan ii s i, la deschiderea ofertelor.
- 35.2. Nici o ofert nu poate fi respins la deschidere, cu excep ia ofertelor care se returneaz nedeschise, conform prevederilor **IPO32.**
- 35.3. Grupul de lucru va întocmi un proces-verbal de deschidere a ofertelor care urmeaz s fie semnat atît de c tre membrii grupului, cît i de c tre reprezentan ii ofertan ilor care sînt prezen i la deschiderea ofertelor, în cazul în care ace tea vor solicita aceasta.
- 35.4. Fiecare membru al grupului de lucru i fiecare ofertant care a semnat procesul-verbal de deschidere a ofertelor au dreptul de a primi o copie de pe acesta.

E. EVALUAREA I COMPARAREA OFERTELOR

36. Confiden ialitate

- 36.1. Autoritatea contractant are obliga ia de a p stra confiden ialitatea asupra con inutului ofertei, precum i asupra oric rei informa ii privind ofertantul, a c rei dezv luire ar putea afecta dreptul acestuia de a- i proteja proprietatea intelectual sau secretele comerciale.
- 36.2. Membrii grupului de lucru nu au dreptul de a dezv lui ofertan ilor sau altor persoane neimplicate oficial în procedura de atribuire a contractului de achizi ie public

informații legate de propria activitate pînă cînd nu a fost comunicat rezultatul aplicării procedurii respective.

37. Examinarea documentelor care însoțesc oferta

- 37.1. Fiecare ofertant trebuie să îndeplinească condițiile referitoare la eligibilitate și înregistrare, precum și cerințele minime de calificare indicate în **FDA3**.
- 37.2. Orice ofertant care îndeplinește în totalitate cerințele minime corespunzătoare criteriilor de calificare este considerat ofertant calificat și este admis la etapa de evaluare a ofertelor conform criteriului de evaluare a ofertelor aplicat pentru adjudecarea contractului indicat în **FDA7.1**.

38. Examinarea ofertelor

- 38.1. Ofertele vor fi examinate de către grupul de lucru creat de autoritatea contractantă.
- 38.2. Grupul de lucru are obligația de a stabili care sînt clarificările necesare pentru evaluarea fiecărei oferte, precum și perioada acordată pentru transmiterea clarificărilor.
- 38.3. În cazul unei oferte care are un preț aparent neobișnuit de scăzut în raport cu prețul estimat al achiziției, autoritatea contractantă are obligația de a efectua controlul calculului elementelor prețului și respectarea de către ofertant a cerințelor tehnice indicate în caietul de sarcini și de a solicita în scris și înainte de a lua o decizie de respingere a acelei oferte, detalii și precizări pe care le consideră relevante cu privire la ofertă, precum și de a verifica răspunsurile care justifică prețul respectiv.
- 38.4. Grupul de lucru va respinge o ofertă în oricare dintre următoarele cazuri:
 - a) oferta nu respectă cerințele prevăzute în prezenta documentație standard pentru elaborarea și prezentarea ofertelor;
 - b) ofertantul nu transmite în perioada precizată de către grupul de lucru clarificările solicitate;
 - c) ofertantul modifică, prin clarificările pe care le prezintă, conținutul ofertei tehnice și/sau al ofertei financiare, cu excepția situației în care modificarea este determinată de corectarea erorilor aritmetice;
 - d) explicațiile solicitate conform **IPO38.3** nu sînt concludente și/sau nu sînt susținute de documentele justificative cerute de grupul de lucru.
- 38.5. Dacă oferta, inclusiv formularele care o însoțesc, nu corespunde cerințelor prestabilite în invitația de participare sau aceasta nu este completată, semnată și tampilată în modul corespunzător, ea va fi respinsă de către autoritatea contractantă, și nu poate fi rectificată cu scopul de a corespunde cerințelor, prin corectarea sau extragerea devierilor sau rezervelor necorespunzătoare, excepție constituind doar corectarea greșelilor aritmetice.

39. Corectarea erorilor

- 39.1. Singura modificare a conținutului ofertei financiare care este permisă în ofertă, fără a atrage implicațiile de la **lit. c) IPO 38.4**, este corectarea eventualelor erori aritmetice.
- 39.2. 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;

39.3. Grupul de lucru are dreptul de a corecta erorile aritmetice numai cu acceptul ofertantului. Dacă ofertantul nu accept corectarea acestor erori, oferta sa va fi considerat necorespunzătoare și, în consecință, va fi respins de către grupul de lucru.

40. Evaluarea ofertelor

40.1. Evaluarea ofertelor și, în urma acestei evaluări, stabilirea ofertei câștigătoare se realizează de către grupul de lucru, avându-se în vedere încadrarea în perioada de valabilitate a ofertelor, precum și criteriul aplicat pentru atribuirea contractului de achiziție publică.

40.2. În cazul în care atribuirea contractului de achiziție publică se face în baza criteriului „cel mai mic preț”, evaluarea ofertelor se realizează prin compararea prețurilor fiecărei oferte și prin întocmirea, în ordinea descrescătoare a prețurilor respective, a clasamentului în baza căruia se stabilește oferta câștigătoare.

40.3. În cazul în care atribuirea contractului de achiziție publică de lucrări se face în baza criteriului „oferta cea mai avantajoasă economic”, evaluarea ofertelor se realizează prin acordarea pentru fiecare ofertă a unui punctaj. Factorii de evaluare în cazul aplicării criteriului de evaluare „oferta cea mai avantajoasă economic” și ponderea fiecărui factor sînt indicați în **FDA6.3**.

40.4. Autoritatea contractantă trebuie să întocmească, în ordinea descrescătoare a punctajului acordat, clasamentul în baza căruia se stabilește oferta câștigătoare. Punctajul se înscrie într-un tabel al punctelor de calitate.

40.5. Prețurile care se compară, în scopul întocmirii clasamentului, sînt prețurile totale ofertate pentru executarea lucrării, exclusiv TVA.

40.6. În cazul în care prețurile ofertate sînt egale, autoritatea contractantă va atribui contractul de achiziție publică de lucrări ofertantului care a oferit prețul cel mai scăzut și are criteriile minime de calificare mai superioare.

F. ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE ACHIZIȚIE PUBLICĂ

41. Criteriul aplicat pentru atribuirea contractului de lucrări

41.1. Criteriul în baza căruia se atribuie contractul de achiziție publică de lucrări nu poate fi schimbat pe toată durata de aplicare a procedurii de atribuire a contractului respectiv.

41.2. Criteriul menționat în **IPO 41.1**, este specificat în **FDA7.1**.

42. Comunicarea privind rezultatul aplicării procedurii

42.1. Autoritatea contractantă va comunica tuturor ofertanților rezultatul aplicării procedurii în cel mult 3 zile de la data la care grupul de lucru a stabilit oferta câștigătoare.

42.2. În cazul ofertanților a căror ofertă nu a fost declarată câștigătoare comunicarea va preciza:

- a) fiecărui ofertant respins – motivele concrete care au stat la baza deciziei de respingere a ofertei sale;
- b) pentru fiecare ofertă respinsă – motivele concrete care au stat la baza deciziei de respingere, detaliindu-se argumentele în temeiul cărora oferta a fost considerat inacceptabil și/sau neconform, îndeosebi elementele ofertei care nu au corespuns cerințelor de funcționare și performanță prevăzute în caietul de sarcini.

42.3. Autoritatea contractantă are dreptul de a nu furniza anumite informații referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică care ar putea fi cuprinse în ansamblul

informațiilor pe care autoritatea contractant trebuie să le furnizeze în acord cu prevederile **IPO 42.2.**, și anume, în situația în care această furnizare:

- a) ar conduce la neaplicarea unei prevederi legale și, implicit, ar fi contrar interesului public; sau
- b) ar prejudicia interesele comerciale ale ofertanților, inclusiv cele ale ofertantului a cărui ofertă a fost declarată câștigătoare; sau
- c) ar prejudicia concurența loială între ofertanți.

42.4. În cazul ofertantului câștigător comunicarea va preciza faptul că oferta sa a fost declarată câștigătoare și că acesta este invitat în vederea încheierii contractului.

43. Anularea aplicării procedurii pentru atribuirea contractului de achiziție publică

43.1. Autoritatea contractant va anula procedura de atribuire a contractului de achiziție publică numai dacă în această decizie înainte de data transmiterii comunicării privind rezultatul aplicării procedurii respective și numai în următoarele circumstanțe:

- a) nu există cel puțin trei ofertanți, care au întrunit condițiile de calificare stabilite prevăzute la **IPO12-18**;
- b) valoarea tuturor ofertelor este mai mare sau mai mică cu cel puțin 15% decât valoarea estimată a lucrărilor, calculată conform prevederilor legii privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015;
- c) au fost prezentate numai oferte necorespunzătoare, respectiv oferte care:
 - sînt depuse după data-limită de prezentare a ofertelor;
 - nu au fost elaborate și prezentate în conformitate cu cerințele stabilite;
 - conțin, în propunerea financiară, prețuri care par, în mod evident, a nu fi rezultatul liberei concurențe și care nu pot fi justificate temeinic;
 - conțin propuneri referitoare la clauzele contractuale, propuneri care sînt, în mod evident, dezavantajoase pentru autoritatea contractantă;
 - au o valoare ce depășește pragul prevăzut de lege pentru procedura de achiziție publică descrisă;
- d) s-a constatat comiterea unui act de corupere, confirmat prin hotărîrea definitivă a instanței judecătorești;
- e) ofertele depuse, deși pot fi luate în considerare, nu pot fi comparate din cauza modului neuniform de abordare a soluțiilor tehnice și/sau financiare;
- f) existența unor abateri grave de la prevederile legislative afectează procedura de atribuire sau face imposibilă încheierea contractului. Prin abateri grave de la prevederile legislative se înțelege faptul că:
 - nu au fost respectate principiile sau regulile privind transparența și comunicarea, reglementate de prezenta lege; sau
 - pe parcursul analizei, evaluării și/sau finalizării procedurii de atribuire, se constată erori sau omisiuni, iar autoritatea contractantă se află în imposibilitatea de a adopta măsurile corective fără ca acestea să conducă la încălcarea principiilor de reglementare a relațiilor privind achizițiile publice;

- g) ofertanții clasati pe locul unu și doi refuz încheierea contractului
- 43.2. Decizia de anulare nu creează vre-o obligație a autorității contractante față de ofertanți, cu excepția returnării garanției pentru ofertă.
- 43.3. În cazul în care 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.

44. Încheierea contractului de achiziție publică de lucrări

- 44.1. Autoritatea contractantă are obligația de a încheia contractul de achiziție publică cu ofertantul a cărui ofertă a fost stabilită ca fiind câștigătoare de către grupul de lucru. Prețul global prevăzut în oferta care a fost stabilită ca fiind câștigătoare este ferm, ofertantul neavând posibilitatea de a modifica oferta care se va constitui ca parte integrantă a contractului de achiziție publică.
- 44.2. Prețul ofertei este prețul contractual care va fi plătit integral operatorului economic în cazul respectării pe deplin a condițiilor contractuale.
- 44.3. Autoritatea contractantă va accepta actualizarea prețului contractului, conform Regulamentului privind ajustarea periodică a valorii contractelor de achiziții publice cu executare continuă, încheiate pe un termen mai mare de un an.
- 44.4. Autoritatea contractantă are obligația de a încheia contractul de achiziție publică în perioada de valabilitate a ofertelor.
- 44.5. În cazul în care autoritatea contractantă nu ajunge să încheie contractul cu ofertantul a cărui ofertă a fost stabilită ca fiind câștigătoare, aceasta are dreptul:
- a) de a invita ofertantul clasat pe locul doi al clasamentului, în vederea încheierii contractului; sau
 - b) de a anula aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achiziție publică de lucrări.
- 44.6. Ofertantul invitat de către autoritatea contractantă să încheie contractul de achiziție publică are obligația de a constitui garanția de bună executare. Cuantumul garanției de bună executare este prevăzut în **FDA7.2.** și se stabilește procentual din valoarea contractului de lucrări adjudecat.
- 44.7. Forma de constituire a garanției de bună executare este prevăzută în **FDA7.3.**
- 44.8. Refuzul ofertantului câștigător de a depune Garanția de bună executare sau de a semna contractul va constitui motiv suficient pentru anularea adjudecării și reînchegerea Garanției pentru ofertă. În acest caz, autoritatea contractantă poate adjudeca contractul următorului ofertant cu oferta cea mai bine clasată, a cărui ofertă este conform cerințelor și care este apreciat de către autoritatea contractantă a fi calificat în executarea Contractului. În acest caz, autoritatea contractantă va cere tuturor ofertanților rămășiți extinderea termenului de valabilitate a Garanției pentru ofertă. Totodată, autoritatea contractantă este în drept să respingă toate celelalte oferte.
- 44.9. Ofertantul câștigător va semna contractul în modul corespunzător și îl va restitui autorității contractante în termenul **specificat în FDA7.5.**
- 44.10. Încheierea contractului poate fi suspendată în cazurile prevăzute la punctul **IPO43.**
- 44.11. În termen de până la 3 zile după recepționarea contractului semnat și a Garanției de bună executare (**F5.2**), autoritatea contractantă va elibera și va transmite Garanția pentru ofertă ofertantului câștigător.

44.12. Odată cu prezentarea de către ofertantul câștigător a **Formularului de contract (F5.1)** semnat și a **Garaniei de bună executare (F5.2)**, autoritatea contractantă va anunța în timp de trei zile fiecare ofertant necâștigător privind motivele neacceptării ofertei acestora și le va elibera Garanția de ofertă, în conformitate cu punctul **IPO26.6**.

45. Dreptul de contestare

45.1. 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 lezată un drept al său recunoscut de lege, în urma cărui fapt el a suferit sau poate suferi prejudicii, are dreptul să conteste decizia sau procedura aplicată de autoritatea contractantă, în modul stabilit de Legea nr. 131 din 03 iulie 2015 privind achizițiile publice.

SECȚIUNEA 2

FIȘA DE DATE A ACHIZIȚIEI (FDA)

Următoarele date specifice referitoare la lucrurile solicitate vor completa, suplimenta sau ajusta prevederile instrucțiunilor pentru ofertanți (IPO). În cazul unei discrepanțe sau al unui conflict, prevederile de mai jos vor prevala asupra prevederilor din IPO.

Instrucțiunile pentru completarea Fișei de Date a Achiziției sînt oferite cu litere cursive.

1. Dispoziții generale

Nr.	Rubrica	Datele Autorității Contractante/Organizatorului procedurii	
1.1.	Autoritatea contractant /Organizatorul procedurii, IDNO:	Agencia de Dezvoltare Regională Sud 1009601000290	
1.2.	Obiectul achiziției:	Dezvoltarea durabilă a parcului industrial Cahul ca structură de sprijinire a afacerilor de importanță regională . REPETAT	
1.3.	Numărul și tipul procedurii de achiziție:	Licitație Publică nr. 17/02190	
1.4.	Tipul obiectului de achiziție:	Lucruri	
1.5.	Codul CPV:	45200000-9 – Lucruri de construcții complete sau parțiale și lucruri publice	
1.6.	Numărul și Data Buletinului Achizițiilor Publice:	Nr: 52 din 30.06.2017	
1.7.	Sursa alocărilor bugetare/banilor publici în perioada bugetară :	Ministerul Finanțelor 2017	
1.8.	Administratorul alocărilor bugetare:	Agencia de Dezvoltare Regională Sud	
1.9.	Plăți/mijloace financiare din partea partenerului de dezvoltare:	Nu se aplică	
1.10.	Denumirea cumpărătorului:	Agencia de Dezvoltare Regională Sud	
1.11.	Destinatarul bunurilor/serviciilor/ lucrurilor:	Consiliul Raional Cahul	
1.12.	Limba de comunicare:	Limba română	
1.13.	Pentru clarificarea documentelor de atribuire, adresa autorității contractante este:	<i>Adresa:</i>	or. Cimișlia, bl. Ștefan cel Mare, 12
		<i>Tel:</i>	0 (241) 2 62 86
		<i>Fax:</i>	0 (241) 2 62 86
		<i>E-mail:</i>	adrsud@gmail.com
		<i>Persoana de contact:</i>	Dorin Coroian
1.14.	Contract de achiziție rezervat atelierelor	Nu se aplică	

	protejate	
1.15.	Tipul contractului:	De antrepriz
1.16.	Condi ii speciale de care depinde îndeplinirea contractului (neobligatoriu):	Nu se aplic

2. List lucr rilor solicitate și specificații tehnice:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire lucr ri solicitate	Unitatea de m sur	Cantitatea	Specificarea tehnic deplin solicitat , Standarde de referin
1	45200000-9	Dezvoltarea durabil a parcului industrial Cahul ca structur de sprijinire a afacerilor de importan regional . REPETAT	Buc.	1	

3. Criterii și cerințe de calificare

Ofertantul va include în ofert urm toarele documente/cerințe:

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Mod de demonstrare a îndeplinirii cerin ei:	Obl. Da /Nu
3.1.	Neîncadrarea în situațiile ce determin excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Declarație pe proprie r spundere conform Formularului F3.6	Da
3.2.	Neimplicarea în practici frauduloase i de corupere	Declarație pe proprie r spundere conform Formularul F3.7	Da
3.3.	Îndeplinirea obliga iilor de plat a impozitelor, taxelor i contribu iilor de asigur ri sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în ara în care este stabilit	Certificat de efectuare sistematic a pl ii impozitelor, contribu iilor eliberat de Inspectoratul Fiscal – <i>copie (cu termenul valabil), confirmat prin aplicarea semn turii i tampilei ofertantului</i>	Da
3.4.	Dovada înregistr rii persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din ara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - <i>copie, confirmat prin aplicarea semn turii i tampilei ofertantului</i> <i>Operatorul economic nerezident va prezenta documente din ara de origine care dovedesc forma de înregistrare/ atestare ori apartenen a din punct de vedere profesional</i>	Da
3.5.	Licen a de activitate	<i>copie – confirmat prin semn tura i tampa ofertantului</i>	Da
3.6.	Informații generale despre ofertant	Formularul informativ despre ofertant conform Formularul F3.8	Da
3.7.	Informa iilor cu privire la obliga iile	Formularul F 3.9	Da

	contractuale fa de al i beneficiari		
3.8.	Raportul financiar pentru ultimii 3 (trei) ani	<i>copie – confirmat prin semnatura i tampila ofertantului</i>	Da
3.9.	Disponibilitate de bani lichizi sau capital circulant, de resurse creditare sau alte mijloace financiare conform IPO14	<i>Cifra respectiv nu va depasi suma necesar pentru finantarea contractului pîn la momentul receptionarii primei plati de catre ofertant conform contractului</i>	Da
3.10.	Cifra medie anual de afaceri în ultimii 3 ani conform IPO14	<i>Egal sau mai mare decît 9 634 125 lei MD. Cifra respectiv este stabilit în proportie de 0,6 din valoarea estimata a contractului de achiziție publică ce urmează a fi atribuit, cu respectarea principiului asigurării concurenței i combaterii concurenței neloiale</i>	Da
3.11.	Lichiditate general conform IPO14	<i>[indicați valoarea care va fi minim 100 procente]</i>	Da
3.12.	<p>Demonstrarea experienței operatorului economic în domeniul de activitate aferent obiectului contractului ce urmează a fi atribuit.</p> <p>Ofertantul (operator economic sau membrii asocierii împreună) trebuie să demonstreze că a finalizat în ultimii 5 ani (calculați pîn la data limită de depunere a ofertelor):</p> <ul style="list-style-type: none"> - un contract ce au avut ca obiect execuția unor lucrări similare cu cele ce fac obiectul contractului ce urmează a fi atribuit, cel puțin egal cu 75 % din valoarea viitorului contract <p>sau</p> <ul style="list-style-type: none"> - valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decît valoarea viitorului contract. 	<p>Declarație privind experiența similară conform Formularul F3.10</p> <p>sau</p> <p>Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate conform Formularul F3.11</p> <p>Operatorul economic trebuie să nominalizeze contractul/ contractele în baza cărora se întrunesc cerințele stabilite, pentru fiecare dintre acestea prezentându-se informații detaliate, conform următoarelor documente suport:</p> <ul style="list-style-type: none"> - copii ale respectivului/ respectivelor contract/ contracte, astfel încât autoritatea contractantă să poată identifica natura lucrărilor executate, valoarea acestora și prețul; - procesul verbal de recepție final care atestă executarea lucrărilor 	Da
3.13.	Demonstrarea accesului la utilajele, instalațiile i/sau echipamentele tehnice indicate de autoritatea contractantă, pe care aceasta le consideră necesare pentru îndeplinirea contractului ce urmează a fi atribuit	<p>Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului conform Formularul F3.12</p> <p>și</p> <p>Documente care atestă faptul că operatorul economic se află în posesia utilajelor, instalațiilor i/sau echipamentelor indicate de autoritatea contractantă, acestea fiind fie în dotare proprie, fie închiriate, necesare îndeplinirii contractului</p>	Da
3.14.	Demonstrarea accesului la personalul	Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea	Da

	necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a obiectului contractului ce urmează a fi atribuit (personalul de specialitate care va avea un rol esențial în îndeplinirea acestuia)	contractului conform Formularul F 3.13	
3.15.	Certificatul de atestare tehnico-profesional a dirigintelui de antier	<i>copie – confirmat prin semnătură și stampila ofertantului</i>	Da
3.16.	Demonstrarea accesului la personal/ un organism tehnic de specialitate, care să garanteze asigurarea unui control al calității	Documente prin care se demonstrează că operatorul economic are acces la laboratoare de încercări și teste a materialelor ce vor fi utilizate, în conformitate cu natura și specificul lucrărilor ce fac obiectul viitorului contract	Da
3.17.	Informații privind subcontractanții	Formularul F3.14, acordul de subcontractare, precum și Formularul informativ F3.8 + certificatul de înregistrare și licența subcontractatului. <i>Totodată, Vă atenționăm despre obligativitatea declarării tuturor lucrărilor subcontractate până la deschiderea ofertelor.</i>	Da
3.18.	Informații privind asocierea	Formularului F3.15, precum și acordul de asociere în care vor preciza detaliat sarcinile ce revin fiecărui asociat. <i>Totodată, reamintim că toți operatorii economici care formează o „Asociere”, sunt obligați să satisfacă toate cerințele de calificare ca și „asociatul lider”</i>	Da
3.19.	Avizul Inspecției de Stat în Construcții	<i>copie – confirmat prin semnătură și stampila ofertantului (fără aprecieri negative)</i>	Da
3.20.	Manualul Calității	<i>copie – confirmat prin semnătură și stampila ofertantului (integral)</i>	Da
3.21.	CertIFICATE DE CALITATE A PRINCIPALELOR MATERIALE UTILIZATE..... [indicați expres materialele]	<i>copie – confirmat prin semnătură și stampila ofertantului (la care materialele este posibil)</i>	Nu
3.22.	Perioada de garanție a lucrărilor	Min. 5 ani	Da
3.23.	Recomandări la contractele prezentate pentru demonstrarea lucrărilor similare executate în ultimii 5 ani	<i>copie – confirmat prin semnătură și stampila ofertantului</i>	Da

4. Pregătirea ofertelor

4.1.	Oferte alternative:	Nu vor fi acceptate
4.2.	Garanția pentru ofertă :	forma garanției : <i>Oferta va fi însoțită de o Garanție pentru ofertă (emisă de o bancă comercială) conform formularului F3.2 din secțiunea a 3-a –</i>

		<p>Formulare pentru depunerea ofertei</p> <p>sau</p> <p>Garan ia pentru ofert prin transfer la contul autorit ii contractante, conform urm toarelor date bancare:</p> <p>Agen ia de Dezvoltare Regional Sud</p> <p>or. Cimislia, str. Stefan cel Mare, 12</p> <p>MF-TT Cimi lia</p> <p>TREZMD2X</p> <p>cod IBAN: MD06ML000000002251215117</p> <p>c/f : 1009601000290</p> <p>a) cu nota "Pentru setul documentelor de licita ie" sau "Pentru garan ia pentru ofert la licita ia public nr. 17/ 02190 din 18.07.2017</p>
4.3.	Garan ia pentru ofert va fi în valoare de:	1 % din valoarea ofertei f r TVA.
4.4.	Edi ia aplicabil a Incoterms i termenii comerciali acceptați vor fi:	Nu se aplic
4.5.	Termenul de executare (durata contractului):	Termen maxim – 21 luni obligatoriu – graficul de execuție a lucr rilor
4.6.	Locul execut rii lucr rilor:	[indica i]
4.7.	Metoda și condițiile de plat vor fi:	Achitarea va fi efectuat utilizând sistemul de e-facturare. Pl țile se vor efectua în limitele aloc rilor anuale pentru proiectul dat, prin transfer, dup data primirii spre plat a facturilor avans – maxim 10 % din limita anual stabilit pe obiectiv
4.8.	Perioada valabilit ii ofertei va fi de:	60 zile calendaristice
4.9.	Ofertele în valut str in :	Nu se accept

5. Depunerea i deschiderea ofertelor

5.1.	Plicurile vor con ine urm toarea informa ie suplimentar :	<p>Licitația Public nr. 17/02190 din 18 iulie 2017</p> <p>Pentru achiziționarea: Dezvoltarea durabil a parcului industrial Cahul ca structur de sprijinire a afacerilor de importanță regional</p> <p>Autoritatea contractant : Agenția de Dezvoltare Regional Sud</p> <p>Adresa autorit ții contractante: or. Cimi lia, bl. tefan cel Mare, 12</p> <p>A nu se deschide înainte de: 18 iulie 2017 ora 14:00</p>
5.2.	Pentru depunerea ofertelor, adresa autorit ii contractante/organizatorului procedurii este:	<p>Adresa: or. Cimi lia, bl. tefan cel Mare, 12</p> <p>Tel: 0 (241) 2 62 86</p> <p>Fax: 0 (241) 2 62 86</p> <p>E-mail: adrsud@gmail.com</p>

		<i>Data-limit pentru depunerea ofertelor este:</i> 18 iulie 2017 <i>Data, Ora:</i> 14:00
5.3.	Deschiderea ofertelor va avea loc la urm toare adres :	<i>Adresa:</i> or. Cimi lia, bl. tefan cel Mare, 12 <i>Tel:</i> 0 (241) 2 62 86 <i>Data, Ora:</i> 18 iulie 2017 ora 14:00
5.4.	Persoanele autorizate s asiste la deschiderea ofertelor:	Orice persoan este autorizat s asiste la deschiderea ofertelor.

6. Evaluarea i compararea ofertelor

	Pre urile ofertelor depuse în diferite valute vor fi convertite în:	Lei MD													
6.1.	Sursa ratei de schimb în scopul convertirii:	Nu se aplic													
	Data pentru rata de schimb aplicabil va fi:	Nu se aplic													
6.2.	Modalalitatea de efectuare a evalu rii:	Pe lista întreg													
6.3.	Factorii de evaluarea vor fi urm torii:	Tabelul punctelor de calitate (exemplu)													
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Nr. d/o</th> <th style="text-align: center;">Factorii de evaluare</th> <th style="text-align: center;">Punctajul acordat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Pre ul ofertei</td> <td style="text-align: center;">80 puncte</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Perioada de execu ie</td> <td style="text-align: center;">10 puncte</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Perioada de garan ie asupra lucr rilor</td> <td style="text-align: center;">10 puncte</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Total:</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Punctajul pentru factorul de evaluare „pre ul ofertei” se acord astfel: pentru cel mai sc zut dintre pre urile ofertelor se acord punctajul maxim alocat factorului de evaluare respectiv; pentru alt pre decât cel prev zut la lit. a) se acord punctajul astfel: $P(n) = (\text{pre minim} / \text{pre } (n) \times \text{punctajului maxim alocat})$. Pre urile care se compar în vederea acord rii punctajului sînt pre urile totale ofertate pentru execu ia lucr rilor exclusiv TVA.</p> <p>Punctajul pentru factorul de evaluare „Perioada de execu ie” se acord astfel: a) pentru o durat pîn la cea maxim indicat la punctul 2.4.1. se acord punctajul maxim alocat factorului de evaluare respectiv; b) pentru o durat mai mare decât cea prev zut la lit. a) se acord punctajul astfel: $P(n) = (\text{durata maxim} / \text{durata prezentat } (n) \times \text{punctajul maxim acordat})$.</p>	Nr. d/o	Factorii de evaluare	Punctajul acordat	1	Pre ul ofertei	80 puncte	2	Perioada de execu ie	10 puncte	3	Perioada de garan ie asupra lucr rilor	10 puncte	Total:
Nr. d/o	Factorii de evaluare	Punctajul acordat													
1	Pre ul ofertei	80 puncte													
2	Perioada de execu ie	10 puncte													
3	Perioada de garan ie asupra lucr rilor	10 puncte													
Total:		100													

		<p>Punctajul pentru factorul de evaluare „Perioada de garan ie asupra lucr rilor” se acord potrivit formulei:</p> $\text{Pct.} = \frac{P \text{ gar}}{P \text{ max}} \times 10$ <p>Unde:</p> <p>Pct. = punctajul acordat pentru perioada de garan ie</p> <p>P gar = perioada de garan ie ofertat</p> <p>P max = perioada maxim de garan ie.</p>
--	--	--

7. Adjudecarea contractului

7.1.	Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului va fi:	Se va aplica criteriul de avaluare: Oferta cea mai avantajoas economic Pe lista întreg
7.2.	Suma Garan iei de bun executare (se stabile te procentual din pre ul contractului adjudecat):	5 %
7.3.	Garan ia de bun executare a contractului:	<p>Forma garan iei de bun executare agreat de autoritatea contractant este „refinerea succesiv ” din facturile par iale pentru situa iile de lucr ri, în cuantum de 5 % din valoarea lunar a acestora pîn la atingerea unui procent de 5 % din valoarea contractului. Aceste re ineri vor fi efectuate pîn la completarea garan iei de bun execu ie. Sumele astfel re inute vor fi comunicate la o banc , aleas de ambele p ri – Antreprenor general i Autoritatea contractant – i se vor depune pe un cont special. În acest scop transferul va fi efectuat în cel mult 10 zile lucr toare de la efectuarea re inerii. Beneficiarul trebuie s dispun ca banca s în tiin eze Antreprenorul general de transferul efectuat, precum i de destina ia lui.</p> <p>Garan ia de bun execu ie se va restitui Antreprenorului general în baza notific rii Co-investitorului c tre agentul bancar. Notificarea se va face dup semnarea procesului-verbal de recep ie final .</p>
7.4	Forma juridic de organizare pe care trebuie s o ia asocierea grupului de operatori economici c rora li s-a atribuit contractul:	Ofertan ii asocia i trebuie s prezinte contractul de asociere cu indicarea concret a lucr rilor efectuate de fiecare asociat. Totodat , reamintim c to i operatorii economici care formeaz o „Asociere”, sunt obliga i s prezinte toate actele solicitate mai sus
7.5.	Num rul maxim de zile pentru semnarea i prezentarea contractului c tre autoritatea contractant :	5 zile din data expir rii perioadei de depunere a contesta iilor

Con iinutul prezentei Fi e de date a achizi iei este identic cu datele procedurii din cadrul Sistemului Informa ional Automatizat “REGISTRUL DE STAT AL ACHIZI IILOR PUBLICE”. Grupul de lucru pentru achizi ii confirm corectitudinea con iinutului Fi eei de date a achizi iei, fapt pentru care poart r spundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conduc torul grupului de lucru: _____

SECȚIUNEA III

MODELE DE FORMULARE

1. Prezenta seciune conține formularele destinate, pe de o parte, să faciliteze elaborarea și prezentarea ofertei și a documentelor care o însoțesc și, pe de altă parte, să permit grupului de lucru examinarea și evaluarea rapidă și corectă a tuturor ofertelor depuse.

2. Fiecare ofertant care participă, în mod individual sau ca asociat, la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de lucrări are obligația să prezinte formularele prevăzute în prezenta seciune, completate în mod corespunzător și semnate de persoanele autorizate.

Formular	Denumirea
F3.1	Scrisoare de înaintare
F3.2	Împuternicirea
F3.3	Formularul ofertei
F3.4	Garanția pentru ofertă
F3.5	Graficul de execuție
F3.6	Declarație de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015
F3.7	Declarația privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere
F3.8	Formularul informativ despre ofertant
F3.9	Declarație privind obligațiile contractuale față de alți beneficiari
F3.10	Declarație privind experiența similară
F3.11	Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate
F3.12	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului
F3.13	Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propus/propuși pentru implementarea contractului
F3.14	Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de către aceștia
F3.15	Informație privind asocierea
F3.16	Avizul Inspecției de Stat în Construcții

FORMULARUL F3.1

OFERTANT

_____ (denumirea, numele, prenumele)

SCRISOARE DE INAINTARE

C tre _____ (denumirea autorit ii contractante i adresa complet)

Ca urmare a anun ului de participare,

ap rut în Buletinul Achizi iilor Publice nr. _____ din _____ (ziua, luna, anul)

privind organizarea procedurii pentru atribuirea contractului _____

_____ (denumirea contractului de achizi ie public)

subsemna ii _____ (denumirea, numele ofertantului)

V transmitem al turat urm toarele:

1.Documentul _____ (tipul, seria/num rul, emitentul)

privind garan ia pentru ofert , în cuantumul i în forma stabilite de dumneavoastr prin documenta ia standard pentru elaborarea i prezentarea ofertei.

2. Coletul sigilat i marcat în mod vizibil, con inând:

- a) oferta;
- b) documentele care înso esc oferta.

Avem speran a c oferta noastr este corespunz toare i va satisface cerin ele.

Data complet rii: _____

Semnat: _____

Nume: _____

Func ia în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei i sigiliu: _____

FORMULARUL F3.2

IMPUTERNICIRE

[Oferta trebuie să fie însoțită de o împuternicire scrisă, prin care persoana care a semnat documentele depuse este autorizată să angajeze operatorul economic în procedura de atribuire a contractului de achiziție publică. Împuternicirea trebuie să fie într-un format juridic, în conformitate cu formatul rii în care ofertantul este înregistrat și trebuie să poarte atât semnătura celui care împuternicește cât și semnătura celui împuternicit. O traducere autorizată în limba moldovenească va însoți orice împuternicire într-o altă limbă. În cazul unei asocieri, persoana care a semnat documentele din cadrul ofertei trebuie confirmată prin înaintarea împuternicirilor semnate de toți reprezentanții cu drept de semnătură ai partenerilor]

Împuternicirea (împuternicirile) se atașează acestui formular.

Numele în clar: _____

Semnătura: _____

În calitate de: _____

Legal autorizat să semneze documentele din cadrul ofertei pentru și în numele

(denumire/nume operator economic)

Data completării: _____

FORMULARUL F3.3

OFERT

C tre _____
(denumirea autorit ii contractante i adresa complet)

Stima i domni,

1. Examinînd documenta ia standard pentru elaborarea i prezentarea ofertei, subsemna ii, _____

reprezentan i ai ofertantului _____
(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile i cerin ele cuprinse în documenta ia mai sus men ionat , s execut m _____

(denumirea lucr rii)

pentru suma f r TVA de _____
lei,

(suma în litere i în cifre)

la care se adaug taxa pe valoarea ad ugat în cuantum de _____
lei.

(suma în litere i în cifre)

2. Ne angaj m ca, în cazul în care oferta noastr este stabilit cî tig toare, s începem lucr rile cît mai curînd posibil dup primirea dispozi iei de începere i s termin m lucr rile în conformitate cu graficul de executare anexate în _____ luni calendaristice.

(perioada în litere i în cifre)

3. Ne angaj m s men inem aceast ofert valabil pentru o durat de _____ zile, respectiv pîn la data de _____

(durata în litere i în cifre)

_____, i ea va r mîne obligatorie pentru noi i poate fi
(ziua/luna/anul)

acceptat oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pîn la încheierea, semnarea contractului de achizi ie public aceast ofert , împreun cu comunicarea transmis de dumneavoastr , prin care oferta noastr este stabilit cî tig toare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Al turi de oferta de baz :

depunem oferta alternativ , ale c rei detalii sînt prezentate într-un formular de ofert separat, marcat în mod clar „alternativ ”;

nu depunem ofert alternativ .

(se bifeaz op iunea corespunz toare)

6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. În alegem că nu suntem obligați să acceptăm oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data _____ / _____ / _____

_____, în calitate de
_____, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele

(denumirea/numele ofertantului)

ANEX LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrurilor executate de subantreprenor _____ (% din prețul total oferat).

2. Garanția de bună executare va fi constituită sub formă

_____ în cuantum de ____ % (din prețul total oferat) și constituie

_____ mii lei.

3. Perioada de garanție pentru lucrurile executate _____ luni calendaristice.

4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrurilor până la data începerii executării) _____ zile calendaristice.

5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrurilor (de la data semnării contractului) _____ zile calendaristice

Ofertant,

(semnătura autorizată)

FORMULARUL F3.4

BANCA

_____ (denumirea)

SCRISOARE DE GARANIE BANCAR

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

_____ (denumirea contractului de achiziție publică)

subsemnatul _____, având
sediul _____ (denumirea băncii)

înregistrat la _____ (adresa băncii)

ne obligăm față de _____ să plătim
(denumirea autorității contractante)

suma de _____, la prima sa cerere scrisă în
(suma în litere și în cifre)

această sumă obligă în mod expres, 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)

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

2. Oferta _____ și fiind stabilită câștigătoare, ofertantul
_____ (denumirea ofertantului)

nu a constituit garanția de bună executare;

3. Oferta _____ și fiind stabilită câștigătoare, ofertantul
_____ (denumirea ofertantului)

a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de lucru;

Nu se execută vreo condiție, specificată în documentele de licitație înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucru.

Prezența garanției este valabilă până la data de _____

Parafat de Banca _____ în ziua _____ luna _____ anul _____
(semnătura autorizată)

FORMULARUL F3.5

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRILOR

(denumirea lucrurilor)

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

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.6

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

Subsemnatul, _____ reprezentant împuternicit al _____ (*denumirea operatorului economic*) în calitate de ofertant/ofertant asociat, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice, respectiv în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupuri criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și în eleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, _____ reprezentant împuternicit al _____ (*denumirea operatorului economic*), în calitate de ofertant/ofertant asociat, la procedura _____ (*se menționează procedura*) pentru atribuirea contractului de achiziție publică având ca obiect _____ (*denumirea lucrării*), codul CPV _____, la data de _____ (zi/luna/an), organizat de _____ (*denumirea autorității contractante*), declar pe propria răspundere că :

- a) nu am intrat în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în RM sau în țara în care sunt stabilit până la data solicitat ;
- c) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională ;
- d) nu sunt inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și în eleg ca autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării: _____

Semnat: _____

Nume/prenume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.7

DECLARAȚIE

privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere

Data: _____

Numărul procedurii: _____

Către: _____

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

1. Nici unul dintre angajații, companiilor, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese.

2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectiv către autoritatea contractantă .

Nici unul dintre angajații, companiilor, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.

În legătură cu procedura respectiv de achiziție și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companiilor, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sunt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Data completării: _____

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.8

FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele _____
2. Codul fiscal _____
3. Adresa sediului central _____
4. Telefon _____
- Fax _____
- E-mail _____
5. Certificatul de înregistrare _____
(num rul, data înregistr rii)
- _____ (institu ia emitent)
6. Obiectul de activitate, pe domenii: _____
_____ (în conformitate cu prevederile din statutul propriu)
7. Licen a (certificat) _____
(num rul, data, institu ia emitent , genurile de activitate)
8. Birourile filialelor/sucursalelor locale, dac este cazul: _____
_____ (adresa complet , telefon/telex/fax, certificate de înregistrare)
9. Principala pia de afaceri: _____
10. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anual la 31 decembrie, mii lei	Cifra de afaceri anual la 31 decembrie, echivalent dolari SUA
1.			
2			
3			
Media anual :			

Data complet rii: _____

Semnat: _____

Nume: _____

Func ia în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei i sigiliu: _____

FORMULARUL F3.9

DECLARAȚIE

privind obligațiile contractuale față de alți beneficiari

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

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.11

DECLARAȚIE PRIVIND LISTA PRINCIPALELOR LUCRURI EXECUTATE ÎN ULTIMUL AN DE ACTIVITATE

Nr. crt.	Obiect contract	Denumirea/nume beneficiar/Adresa	Calitatea antreprenorului^{*)}	Pre contract/ valoarea lucrurilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrurilor
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 firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.12

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 (bucuri/seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.				
2.				
3.				
.				
n				

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.13

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4		
	Diriginți de antier				
	Mai tri				
	Speciali ti				

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.14

LISTA SUBCONTRACTORILOR I PARTEA/P R ILE DIN CONTRACT CARE SUNT ÎNDEPLINITE DE ACE TIA

Nr. d/o	Numele i adresa subantreprenorilor	Activit i din contract	Valoarea aproximativ	% din valoarea contractului
1.				
2.				
3.				
4.				

Semnat: _____

Nume: _____

Func ia în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei i sigiliu: _____

FORMULARUL F3.15

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

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

_____ (denumirea)
(forma de licitație _____)

1. Partenerii contractante (agenți economici)

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

3. Informații privind modul de asociere:

3.1. Data încheierii contractului de asociere _____

3.2. Locul și data înregistrării asociației _____

3.3. Activități economice ce se vor realiza în comun _____

3.4. Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite

3.5. Valoarea și cota procentuală a lucrurilor executate de fiecare asociat

3.6. Condiții de administrare a asociației _____

3.7. Modalitatea de împărțire a rezultatelor activităților economice comune desfășurate

3.8. Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării

3.9. Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului _____

licitației _____

3.10. Alte cauze _____

Data completării _____

Semnatar Liderul Asociației: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

Semnatar Asociatul Secund: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FORMULARUL F3.16

INSPECȚIA DE STAT ÎN CONSTRUCȚII

Nr. _____ din _____

A V I Z

Ca urmare a solicitării _____ (denumirea solicitantului), nr. _____ din _____ privind participarea la licitația publică organizată pentru executarea obiectivului de investiție _____ (denumirea obiectivului), în baza documentelor întocmite de noi în urma controalelor efectuate la operatorul economic menționat mai sus, comunicăm următoarele:

Nr. d/o	Informații rezultate din documentele întocmite cu ocazia controalelor efectuate de Inspecția de Stat în Construcții	Da	Nu
1	2	3	4
	<p>Cu privire la lucrările generale și similare executate și în curs de executare din ultimii 3 ani au fost înregistrate din vina exclusiv a antreprenorului:</p> <p>cazuri de neconformitate sau defecte care au condus la refaceri parțiale sau totale ale lucrărilor;</p> <p>cazuri în care neconformitățile au afectat lucrările de consolidare a terenului de fundație, a fundațiilor și a structurii de rezistență;</p> <p>cazuri de accidente tehnice, prin încălcarea normelor tehnice și a legislației în vigoare privind calitatea lucrărilor;</p> <p>cazuri de respingeri sau amânări de recepții preliminare;</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		

Avisul Inspecției de Stat în Construcții _____

NOTE:

1. Vor fi menționate lucrările în cauză și vor fi descrise sintetic defectele, accidentele, respingerile de recepții preliminare etc., pentru informarea obiectivă a comisiei de licitație.
2. Nominalizarea abaterilor constatate de la calitate vor conține descrieri sintactice pentru informarea cât mai obiectivă a comisiei de licitație.
3. Pentru agenții economici care își desfășoară activitatea în mai multe raioane, avizul se va emite de către fiecare inspecție teritorială a raionului în care ofertantul și-a desfășurat sau își desfășoară activitatea în ultimii 3 ani.

SECȚIUNEA IV

CAIET DE SARCINI

Obiectul: **Dezvoltarea durabilă a parcului industrial Cahul ca structură de sprijinire a afacerilor de importanță regională**

Autoritatea contractant : **Agencia de Dezvoltare Regională Sud**
or. Cimișlia, bl. 1, t. cel Mare, 12

1. Descriere generală

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

2. Informații și proiectare

Se precizează elementele constitutive și conținutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului și desenelor de execuție, informațiile despre antreprenor și autoritatea contractantă.

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Se precizează calitatea, conformitatea și aplicabilitatea materialelor; legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate; recepția materialelor și a lucrărilor; durata de serviciu a lucrărilor și responsabilitatea pentru termenele și calitatea lucrărilor.

4. Mostre

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

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

Se precizează transportarea, manipularea și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente.

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

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor și instalațiilor; instrucțiunile privind exploatarea, întreținerea și sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuție; completarea și pstrarea cărții tehnice a construcțiilor.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilitățile de remediere.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțele de execuție

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor.

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri.

10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilație și condiționare a aerului

Se precizează parametrii exteriori și interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistențele la transfer termic a construcțiilor învelișului clădirii.

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor

Se precizează măsurimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor.

12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor

Se precizează amplasarea tuturor instalațiilor interioare; modul și locul de fixare; protecția anticorozivă; materialele și produsele utilizate.

13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor

Se precizează modalitatea și tipurile lucrărilor de construcții aferente montării instalațiilor; tipurile de materiale; toleranțele admise; cerințele privind executarea acestor lucrări.

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea.

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

Se precizează echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, echipajele și cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forța de muncă; utilitățile pentru organizarea de antier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicații, mijloace antiincendiar etc.; spații de lucru și odihnă pe antier, mobilier, telefon.

16. Definiții

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici.

17. Cerințe privind calculul costului

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

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

Autoritatea contractantă _____

Data " ____ " _____

CAIET DE SARCINI

Obiectul: Dezvoltarea durabil a parcului industrial Cahul ca structur de sprijinire a afacerilor de important regional

Autoritatea contractant : Agenția de Dezvoltare Regional Sud, or.Cimi lia, bl. t. cel Mare, 12

Proiectarea infrastructurii de utilitati publice ale Parcului industrial Cahul, or. Cahul, str. Soseaua Grivitei, f/n.

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantita ile de lucr ri 1-1 Defrisarea copacii cu scoaterea radacinilor

(denumirea lucr ri)

crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucr ri	U.M.	Cantitate	Pre pe unitate de m sur , lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
1	TsG10C	Scoaterea cioatelor de foioase tari si brad, cu defrisator montat pe tractor S-1500, numarul cioatelor la hectar si diametrul mediu al acestora fiind de peste 200 buc. la ha diametrul mediu al cioatelor (radacinilor) pina la 40 cm	ha	1,60		
2	TsG10D	Scoaterea cioatelor de foioase tari si brad, cu defrisator montat pe tractor S-1500, numarul cioatelor la hectar si diametrul mediu al acestora fiind de peste 200 buc. la ha diametrul mediu al cioatelor (radacinilor) peste 40 cm	ha	0,40		
3	TsG08A	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasinoase, inclusiv transportarea mauala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 10...30 cm	buc	550,00		
4	TsG08B	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasinoase, inclusiv transportarea mauala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 31...50 cm	buc	27,00		

1	2	3	4	5	6	7
5	TsG08C	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasinoase inclusiv transportarea manuala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul peste 50 cm	buc	7,00		

Total:

Total

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

)

Proiectarea infrastructurii de unitati publice ale Parcului industrial Cahul, str.Soseaua Grivitei, f/n

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantita ile de lucr ri 2-1

Rețele AEE-10

(denumirea lucr ri)

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucr rilor	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie		
1	33-04-003-10	Montarea stlpilor din beton armat pentru suspendarea comuna a conductorilor LEA 0,38, 6-10 kV cu adaosuri simple: cu un singur picior	buc	1,00
2	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	2,00
3	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	2,00
4	33-04-009-6	Suspendarea in localitate populata a conductorilor LEA 6-10 kV, sectiune peste 70 mm ² , cu ajutorul mecanismelor	km	0,012
5	TsA16D1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m, teren foarte tare	m3	94,50
6	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu	m3	94,50
7	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	94,50
8	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	km	0,032
9	33-04-030-1	Montarea detensionatoarelor: cu ajutorul mecanismelor CUT-OUT	set	2,00
10	33-04-030-3	Montarea intreruptoarelor: cu ajutorul mecanismelor	set	2,00
11	33-04-029-3	Executarea fundatiilor pentru substatii complete de transformare tip chiosc: cu asezarea pe suprafata orizontala a 4 grinzi de consolidare	buc	1,00
12	33-04-029-6	Montarea utilajului pentru substatii complete de transformare tip chiosc: a substatiiilor de capat cu bransamente aeriene	buc	1,00
13	TsA16D1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m, teren foarte tare	m3	12,00
14	TsD19C	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stlpzii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren foarte tare	m3	12,00

15	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B15	m3	6,75
Capitolul 2. Lucrari de montare				
16	08-01-054-2	Transformator, tensiune pina la 10 kV, cu trei faze	buc	1,00
17	08-03-521-16	Separator de sarcina -10/400	buc	1,00
18	08-01-061-1	Siguranta -10	buc	3,00
19	08-01-087-3	Constructii metalice	t	0,086
20	08-01-052-1	Izolator de sustinere, tensiune pina la 10 kV, -20-	buc	20,00
21	154666	opacel -9	buc	10,00
22	08-01-087-3	Constructii metalice ()	t	0,083
23	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	3,52
24	08-02-141-4	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri	100 m	3,52
25	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate	100 m	0,46
26	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	3,52
27	Pretul firmei	Cablu 3 NA2XS2Y-12/20	m	360,00
28	Pretul firmei	Cablu -4 240 mm2	m	40,00
29	404-23	Caramida	buc	830,00
30	08-02-163-3	Cap terminal RAYCHEM	buc	6,00
31	08-02-164-11	Manson terminal, metalic, de piloni, pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 10 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm2	buc	6,00
32	08-03-545-17	Carcasa metalica pentru protectia bransamentelor si utilajului electric	kg	60,00
33	08-01-087-3	Constructii metalice (. 20)	t	0,465
34	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, BZUM-TF	buc	2,00
35	08-03-521-18	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 1000 A	buc	2,00
36	08-01-053-1	Transformator de curent, 250/5	buc	6,00
37	08-03-600-2	Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze	buc	2,00
38	08-03-526-5	Automat BA88-40 800A	buc	2,00
39	08-02-163-3	Cap terminal cu manusi termocontractabile din polietilena pentru cablu cu 3-4 conductori cu izolatie din hartie, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 240 mm2	buc	16,00
40	08-02-411-3	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 70 mm	100 m	0,14

Capitolul 3. Utilaj				
41	Pretul firmei	Substante de transformatoare 2 -630/10/0,4	buc	1,00
42	Pretul firmei	Transformator TM-400-10/0,4	buc	2,00
43	1152	Intreruptor-siguranta UT-OUT	buc	6,00
44	11522	Intreruptor PBO-10	buc	6,00
45	Pretul firmei	Dulap BZUM-TF	buc	2,00
46	540-40011	Intreruptor 1000 A	buc	2,00
47	Pretul firmei	Contor electric ZMD405CT 380B 5A	buc	2,00
48	Pretul firmei	Transformator de curent, - 800/5	buc	6,00
49	Pretul firmei	Automat 88-40/3 / 800	buc	2,00

Proiectant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
unitati publice ale Parcului
industrial Cahul, str.Soseaua
Grivitei, f/n**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitatile de lucrari 2-2
Rețele electrice -0,4K**
(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrari	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie		
1	TsA16D1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m, teren foarte tare	m3	124,00
2	TsD19C	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren foarte tare	m3	124,00
3	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	124,00
4	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	km	0,20
		Capitolul 2. Lucrari de montare		
5	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	7,20
6	08-02-141-4	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri	100 m	7,20
7	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate	100 m	2,00
8	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	7,20
9	404-23	Caramida	buc	3 818,00
10	Pretul firmei	Cablu -4 185 mm2	m	560,00
11	Pretul firmei	Cablu -4 50 mm2	m	360,00
12	08-02-160-2	Cap terminal din rasini sintetice (epoxide) pentru cablu cu 3-4 conductori, RAYCHEM	buc	8,00
13	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj	t	0,088

Proiectant

(funcia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
unitati publice ale Parcului
industrial Cahul, str.Soseaua
Grivitei, f/n**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 2-3

Iluminarea exterioare

(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucr rilor	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de montare		
1	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu in transee	100 m	16,30
2	08-02-141-4	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri	100 m	16,30
3	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate	100 m	2,10
4	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	16,30
5	404-23	Caramida	buc	7 912,00
6	Pretul firmei	Cablu -4 10 mm ²	m	1 840,00
7	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	7,50
8	Pretul firmei	Cablu BB -3 2.5 mm ²	m	750,00
9	08-02-160-2	Cap terminal din rasini sintetice (epoxide) pentru cablu cu 3-4 conductori, RAYCHEM	buc	100,00
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	46,00
11	08-02-363-2	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 2	buc	3,00
12	08-02-370-2	Tablou pina la trei grupe, instalat in nisa soclului	buc	49,00
		Capitolul 2. Lucrari de constructie		
13	33-04-003-1	Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior	buc	1,00
14	33-04-016-2	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior	buc	49,00
15	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	49,00
16	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat: -08-150-002	buc	52,00
17	510-125	Lampa -150	buc	52,00
18	TsA16D1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta	m ³	331,00

		tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare		
19	TsD19C	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren foarte tare	m3	331,00
20	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	331,00
21	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri	km	0,21

Proiectant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 2-4
()

(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pre pe unitate de m sur , lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.				
1						
2	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	12,91		
3	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	37,00		
4	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	9,47		
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	229,00		
6	TsC19B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	1,54		
7	TsC22D 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II	100 m3	1,54		
8	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	1,54		
9	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 4 km	t	277,00		
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,54		
11	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-	100 m3	9,47		

1	2	3	4	5	6	7
		200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv				
12		.				
13	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	0,81		
14		10	buc	1,00		
15		1	buc	1,00		
16		10-9	buc	1,00		
17		10-9	buc	1,00		
18		10 - 1	buc	1,00		
19	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	10,00		
20		-15	buc	8,00		
21		15-6	buc	8,00		
22		15-9	buc	8,00		
23		1	buc	8,00		
24		1-15-1	buc	8,00		
25	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	5,70		
26		-20	buc	3,00		
27		20-6	buc	3,00		

1	2	3	4	5	6	7
28		20-9	buc	3,00		
29		- 7-3	buc	2,00		
30		1	buc	4,00		
31		1-20-1	buc	3,00		
32	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - " "	buc	13,00		
33	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	6,41		
34	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	64,00		
35	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	250,00		
36	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	m	13,20		
37		.				
38	AcE50E	Racordarea la conducta existenta din tub de fonta, (cu teu din fonta) avind diametrul tubului de 200 mm	piesa	2,00		
39	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm SDR17 PN10 PE100 d=110	m	6,00		
40	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm SDR 17 PE100 PN10 d=225	m	840,00		
41	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	6,00		
42	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta,	m	840,00		

1	2	3	4	5	6	7
		azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei				
43	SB02F	Piese de legatura din fonta pentru canalizare, etansate cu fringhie gudronata si plumb, avind diametrul nominal de 200 mm = 200 100	buc	1,00		
44	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm =200	buc	26,00		
45	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm =110	buc	2,00		
46	SB02F	Piese de legatura din fonta pentru canalizare, etansate cu fringhie gudronata si plumb, avind diametrul nominal de 200 mm =225 90	buc	4,00		
47	SB02F	Piese de legatura din fonta pentru canalizare, etansate cu fringhie gudronata si plumb, avind diametrul nominal de 200 mm =225 60	buc	3,00		
48	SB02F	Piese de legatura din fonta pentru canalizare, etansate cu fringhie gudronata si plumb, avind diametrul nominal de 200 mm =225 30	buc	1,00		
49	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" =25	buc	1,00		
50	SB02F	Piese de legatura din fonta pentru canalizare, etansate cu fringhie gudronata si plumb, avind diametrul nominal de 200 mm = 200 80	buc	1,00		
51	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm =225	buc	26,00		
52	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm =110	buc	2,00		
53	SB02F	Piese de legatura din fonta pentru canalizare, etansate cu fringhie gudronata si plumb, avind diametrul nominal de 200 mm =200	buc	2,00		
54	RpGA21 C	Confactionarea si montarea tevii de protectie in ziduri de orice fel, la trecerea conductelor de gaze, inclusiv executarea strapungerii si fixarea tevii in ziduri peste 37 cm grosime =315 l=0,5	buc	28,00		
55	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) =15	m3	3,50		
56	GA08C	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 324 x 8 mm =315	m	5,00		

1	2	3	4	5	6	7
57			m	846,00		
58		4500 2500 2500(h) 1 (901-09-11.84)				
59	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 50	m3	1,58		
60	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale, placi drepte sau curbe 4-04	buc	1,00		
61	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 12,5	m3	5,92		
62	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	78,00		
63	IzF05A2	Strat hidroizolant executat la cald la funduri, construite pe terenuri cu ape freatice, executate cu pinza bitumata acoperita sau tesatura din fibre de sticla bitumata H 80/90	m2	11,25		
64	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	35,00		
65	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale, placi drepte sau curbe 24 -5	buc	3,00		
66	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale, placi drepte sau curbe 24-5	buc	2,00		
67	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	m	4,50		
68		1	buc	2,00		
69	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - " "	buc	2,00		

1	2	3	4	5	6	7
		Total				
		Asigurari sociala si medicala	27,50 %			
		Transportarea materialelor	10,00 %			
		Cheltuieli de depozitare	2,00 %			
		Total	100,00 +			
		Cheltuieli de regie	14,50 %			
		Total	100,00 +			
		Beneficiu de deviz	6,00 %			
		Capitolul 2.				
70			buc	10,00		
71		500 200	buc	2,00		
72		200 200	buc	3,00		
73		200 80	buc	1,00		
74		200 100	buc	6,00		
75		200 200	buc	2,00		
76		200 100	buc	1,00		
77		"Hawle E2" =200	buc	13,00		
78		"Hawle E2" =100	buc	2,00		
79		"Hawle E2" =80	buc	2,00		
80		3240 =80	buc	1,00		
81		. =80, F3240	buc	1,00		
82		"MEITWIN" 80/40	buc	1,00		
		Total				
		Cheltuieli de depozitarea	1,20 %			

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 3.				
83	AcB06A	Montarea hidranților de incendiu subteran pe poziție existentă, având diametrul de Dn=65 mm	buc	10,00		
84	AcF09A	Placa indicatoare montată la camine, rezervoare sau alte construcții și instalații pentru alimentare cu apă și canalizare	buc	10,00		
85	SB02F	Piese de legătură din fontă pentru canalizare, etansate cu frînghie gudronată și plumb, având diametrul nominal de 200 mm	buc	15,00		
86	AcB01C	Montarea armaturilor cu acționare manuală sau mecanică (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apă sau de canalizare, având diametrul de 200-250 mm =200	buc	13,00		
87	AcB01A	Montarea armaturilor cu acționare manuală sau mecanică (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apă sau de canalizare, având diametrul de 50-100 mm =100	buc	2,00		
88	AcB01A	Montarea armaturilor cu acționare manuală sau mecanică (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apă sau de canalizare, având diametrul de 50-100 mm =80	buc	2,00		
89	AcA31B	Montarea prin sudură electrică a flanselor sau pieselor de legătură, din oțel, la capatul tevelor, având diametrul de 125-250 mm =200	buc	26,00		
90	AcA31A	Montarea prin sudură electrică a flanselor sau pieselor de legătură, din oțel, la capatul tevelor, având diametrul de 50-100 mm =100	buc	4,00		
91	AcA31A	Montarea prin sudură electrică a flanselor sau pieselor de legătură, din oțel, la capatul tevelor, având diametrul de 50-100 mm =80	buc	4,00		
92	AcB01A	Montarea armaturilor cu acționare manuală sau mecanică (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apă sau de canalizare, având diametrul de 50-100 mm =80	buc	1,00		
93	SE56A	Filtru pentru apă potabilă, cu mufe filetate pentru montaj pe conductă, având dimensiunea de 1" - 2"	buc	1,00		
94	SE58D	Contoare de apă rece și caldă, având diametrul de -80 mm	buc	1,00		
Total						
Asigurări sociale și medicale			27,50 %			
Transportarea materialelor			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			76,00 %			

1	2	3	4	5	6	7
		Total	100,00 +			
		Beneficiul de deviz	6,00 %			

Total:

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 2-5

(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pre pe unitate de m sur , lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.				
1						
2	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	34,28		
3	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	104,00		
4	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	30,17		
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	330,00		
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	30,17		
7	TsC19B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	1,52		
8	TsC22D 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II	100 m3	1,52		
9	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	1,52		

1	2	3	4	5	6	7
10	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 4 km	t	273,60		
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,52		
12		.				
13	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	0,76		
14		10-9	buc	2,00		
15		10	buc	1,00		
16		- 7-3	buc	1,00		
17		1	buc	1,00		
18		10-6	buc	1,00		
19		10-9	buc	1,00		
20		10 - 1	buc	1,00		
21	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - " "	buc	1,00		
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	20,80		
23		.				
24	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm SDR 17 PE100 PN10 d=160	m	4 200,00		
25	RpGA21 C	Confactionarea si montarea tevii de protectie in ziduri de orice fel, la trecerea conductelor de gaze, inclusiv executarea strapungerii si fixarea tevii in ziduri peste 37 cm grosime =315 l=0,5	buc	6,00		
26	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura	buc	3,00		

1	2	3	4	5	6	7
		de cauciuc, avind diametrul de 160 mm 160 160				
27	AcA26B	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm =150	buc	6,00		
28	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 160 mm =160	buc	10,00		
29	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 160 mm =160 15	buc	16,00		
30	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 160 mm =160 30	buc	4,00		
31	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 160 mm =160 45	buc	10,00		
32	SB09G	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 160 mm =160 90	buc	10,00		
33	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 15	m3	15,00		
34	GA08C	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 324 x 8 mm =315	m	49,00		
35			m	4 200,00		
36		2000 2500 2500(h) 1 (901-09-11.84)				
37	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) , 50	m3	0,70		
38	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale, placi drepte sau curbe 1	buc	1,00		
39	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) , 12,5	m3	3,90		
40	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	38,16		

1	2	3	4	5	6	7
41	IzF05A2	Strat hidroizolant executat la cald la funduri, construite pe terenuri cu ape freactice, executate cu pinza bitumata acoperita sau tesatura din fibre de sticla bitumata H 80/90	m2	5,00		
42	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	16,20		
43	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale, placi drepte sau curbe 21	buc	2,00		
44	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	m	2,25		
45		1	buc	2,00		
46	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - " "	buc	2,00		
Total						
Asigurari sociala si medicala			27,50 %			
Transportarea materialelor			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
Capitolul 2.						
47		"Hawle E2" =150	buc	5,00		
Total						
Cheltuieli de depozitarea			1,20 %			
Capitolul 3.						
48	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm =150	buc	5,00		
49	AcA31B	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul	buc	10,00		

1	2	3	4	5	6	7
		de 125-250 mm =150				
		Total				
		Asigurari sociala si medicake	27,50 %			
		Transportarea materialelor	10,00 %			
		Cheltuieli de depozitare	2,00 %			
		Total	100,00 +			
		Chrtiueli de regie	76,00 %			
		Total	100,00 +			
		Beneficiul de deviz	6,00 %			

Total:

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 2-6

(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pre pe unitate de m sur , lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.				
1		.				
2	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	17,61		
3	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	52,00		
4	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	11,93		
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	291,00		
6	TsF01B	Srijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii de 0,00...2 m, intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	2 840,80		
7	TsC19B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	3,36		
8	TsC22D 1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II	100 m3	3,36		
9	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	3,36		

1	2	3	4	5	6	7
10	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 4 km	t	605,00		
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	3,36		
12	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	11,93		
13	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	70,35		
14		.				
15	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	7,01		
16		10	buc	12,00		
17		- 7-3	buc	3,00		
18		1	buc	26,00		
19		10-6	buc	6,00		
20		10-9	buc	7,00		
21		10 - 1	buc	12,00		
22	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	7,86		
23		-15	buc	4,00		
24		15-6	buc	2,00		
25		15-9	buc	11,00		
26		- 7-3	buc	4,00		

1	2	3	4	5	6	7
27		1	buc	6,00		
28		1-15-1	buc	4,00		
29		1	buc	6,00		
30	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - " "	buc	16,00		
31	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton	m	22,50		
32						
33	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm PVC SN4 d=200	m	670,00		
34	GA08E	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 406 x 8 mm =400	m	20,00		
35	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm d=200	m	1,20		
36			m	670,00		
Total						
Asigurari sociala si medicala			27,50 %			
Transportarea materialelor			10,00 %			
Cheltuieli de depozitare			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
Capitolul 2.						
37	SE55A	Grup compact de ridicare a presiunii si pompare, cuprinzind electropompa, recipient hidropneumatic cu membrana si presostat, cu debit maxim de 2 l/sec.	buc	1,00		
38	SF08A	Executarea probei de functionare si reglarea tuturor componentelor din alcatuirea instalatiei compacte	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
		Total				
		Asigurari sociala si medicake	27,50 %			
		Transportarea materialelor	10,00 %			
		Cheltuieli de depozitare	2,00 %			
		Total	100,00 +			
		Chrltiueli de regie	76,00 %			
		Total	100,00 +			
		Beneficiul de deviz	6,00 %			

Total:

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitatile de lucrari 2-7
FM1(REAC)**

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucr rilor	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	11,73
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu ()	m3	20,90
3	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	11,94
4	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II ()	100 m3	11,79
5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	9,43
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	9,43
7	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	235,70
8	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda	100 m3	0,15

1	2	3	4	5
		hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II /		
9	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanța de 4 km	t	26,25
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,15
11	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,09
12	CA03C	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) 1 15	m3	1,10
13	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	1,52
14	CC02A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in atelier de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	7,50
15	CC02D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in atelier de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	45,60

Proiectant

(funcția, semnătură, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 2-8

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrurilor	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. ()		
1	IC12K	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 194 x 8 mm ... 219 x 9 mm =219*6	m	1,00
2	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm =108*4	m	2,00
3	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm =57*3,5	m	2,00
4	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" =32*2,5	m	4,00
5	M1L30A	Controlul cu ultrasunete al sudurilor executate la utilaje	m	9,00
6	IC12I	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin	m	6,80

1	2	3	4	5
		sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 152 x 6,5 mm ... 159 x 8 mm		
7	RpIC38G	Taierea tevii de otel pentru constructii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 143x5-152x6 mm	buc	4,00
8	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton 100*100*7	kg	120,96
9	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,80
10	TsC39A1 =0,33	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m	buc	4,00
11	VB30C	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,8 mm grosime	m2	4,20
12	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	37,68
13	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton =20	kg	22,23
14	IzA06A	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email)	m2	2,10
15	IzA06A	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email)	m2	1,20
16	CL16A	Captuseli metalice din tabla groasa (pilnii siloz, canale de fum, cuve si jgheaburi pentru sutaje) la	t	0,17

1	2	3	4	5
		silozuri cu inaltimi pina la 35 m		
17	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm	m	9,30
18	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m	buc	3,00
19	RpIC38E	Taierea tevii de otel pentru constructii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 102x4-114x4 mm	buc	3,00
20				
21	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm	m	10,50
22	RpIC38B	Taierea tevii de otel pentru constructii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 57x3.5-54x3.5 mm	buc	5,00
23	CL19A	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sirma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (montanti, rame, bratari, etc) pentru balcoane	m2	21,00
24	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton ()	kg	1,74
25	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 1	m3	0,42
26	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la	m3	0,07

1	2	3	4	5
		inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) 2-150		
27	TsC39A1 =0, 33	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m	buc	5,00
28		(1)		
29	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton 50*5	kg	17,00
30	CL19A	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sirma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (montanti, rame, bratari, etc) pentru balcoane	m2	1,05
31		=16 1	kg	1,26
32			buc	2,00
33	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm	m2	1,89
		Capitolul 2. ()		
34		-50	buc	1,00
35		100	buc	1,00
36		200	buc	1,00
		Capitolul 3. ()		
37	RpGC07A	Montarea, pe pozitia existenta, a contorului de gaze volumetric, cu flanse, contorul avind debitul de 50 mc/ora	buc	1,00
38	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm =100	buc	1,00
39	GB01F	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 200 mm =200	buc	1,00

1	2	3	4	5
40	GB05C	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm	buc	2,00
41	GB05F	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 200 mm	buc	2,00
		Capitolul 4.		
42				
43	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,11
44	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	1,00
45	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,06
46	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	2,00
47	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,06
48	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,04
49	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 4 km	t	7,20
50	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,04
51				

1	2	3	4	5
52	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,47
53	15	15	buc	1,00
54	15-9	15-9	buc	2,00
55	-1	-1	buc	1,00
56	15-1	15-1	buc	1,00
57	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I	buc	1,00
58	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	0,08
59	DA16D	Fundatie din blocaj de bolovani de riu de 14 - 18 cm, acoperita pentru egalizare, cu un strat de piatra de 6 cm grosime dupa compactare, totul asezat pe un substrat de nisip de 5 cm grosime dupa compactare	m2	0,80
60				
61	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm 30 41 =100	buc	1,00
62	GB05C	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm =100	buc	2,00
63	GB05B	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 80 mm 100 2	buc	1,00
64	GD12A	Legatura conductei noi la retea in fuctiune	buc	1,00
65	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si	m	4,00

1	2	3	4	5
		grosimea peretelui de 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm =108*4		
66	M1L30A	Controlul cu ultrasunete al sudurilor executate la utilaje	m	4,00
67	IzL03C	Izolatie anticoroziva executata mecanizat in statie, la tevi de otel cu protectie din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind foarte intarita	m2	2,50
68	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare	buc	1,00
		Capitolul 5.		
69				
70	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	5,90
71	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	12,00
72	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	4,95
73	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	55,00
74	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	4,95
75	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,52
76	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda	100 m3	0,52

1	2	3	4	5
		hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II		
77	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 4 km	t	93,60
78	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,52
79	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	48,00
80		o		
81	DC04A	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la piste aeroportuare	m	72,00
82	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2	36,00
83	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	9,00
84	DB19B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere manuala	m2	36,00
85	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	36,00
86	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III	100 m3	0,16
87	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 4 km	t	31,68
88	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,16
89				

1	2	3	4	5
90	GD52D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm 80 SDR11d=110*11	m	396,00
91	GC01C	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 100 mm	1 km	0,40
92	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm 110	buc	6,00
93	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm - =110*100	buc	1,00
94			m	400,00
95		(2-4) 1		
96	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare	buc	1,00
97		350*450*3	buc	1,00
98	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm 20	buc	1,00
99			kg	2,30
100			kg	5,00
101	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 150	m3	0,01
102	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	0,50
103	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton , 40*40	kg	3,87

1	2	3	4	5
104	GD52D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm	m	0,50
105	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm d=100	m	0,50
106	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm	buc	1,00
107	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm 110*10	buc	1,00
108	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm =110	buc	1,00
109	IC12K	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 194 x 8 mm ... 219 x 9 mm =200	m	1,00
110		- (-6)-2		
111	GD08C	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 100 mm	buc	4,00
112	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 150	m3	0,16
113	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,10

1	2	3	4	5
114	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm PE80 SDR d=32*3	m	2,00
115	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm =50	buc	2,00
116	AcF03B	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pietris margaritar	m3	0,10
117	IzF04B =2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	1,00
118	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	2,40
119	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 150	m3	0,01
120	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton 6 - 2	kg	4,20
121	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,04
122		(8-7) -2		
123	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm =160*14,6	m	24,00
124	GD08C	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 100 mm	buc	4,00

1	2	3	4	5
125	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 150	m3	0,04
126	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,10
127	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm 80 SDR11 d=32*3	m	2,00
128	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm =50	buc	2,00
129	AcF03B	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pietris margaritar	m3	0,10
130	IzF04B =2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum 2	m2	1,00
131	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	1,20
132			kg	0,20
133			kg	8,00
134			m	40,00
135		()	buc	10,00
136		(-25) -2		
137	GD08C	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 100 mm	buc	2,00

1	2	3	4	5
138	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 150	m3	0,08
139	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,10
140	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm 80 SDR11 d=32*3	m	2,00
141	GD54C	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm =50	buc	2,00
142	AcF03B	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pietris margaritar	m3	0,10
143	GD52G	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 180 mm	m	1,00
144	IzF04B =2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum 2	m2	1,00
145	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	1,20
146		(30-7) 3		
147	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm =160*14,6	m	6,00
148	GD52D	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110	m	13,50

1	2	3	4	5
		mm SDR17.6		
149			m	12,00
150			m	30,00
151	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	1,80
152		(31-7) -3,		
153	GD52F	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm =160*14,6	m	7,50
154			m	12,00
155	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	1,80
156			m	400,00
157	IzL03C	Izolatie anticoroziva executata mecanizat in statie, la tevi de otel cu protectie din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind foarte intarita	m2	2,20
		Capitolul 6. ()		
158	IC32A	Teava din cupru, montata prin sudura, la coloane, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv 12*1,5	m	3,00
159	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului	buc	2,00
160	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" 3-	buc	2,00
161	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm =100	buc	3,00
162	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm =50	buc	2,00
163	GB05C	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64,	buc	8,00

1	2	3	4	5
		montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm =100		
164	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm =50	buc	4,00
165	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm =25	buc	4,00
166	RpGA35J	Montarea coturilor A1, filetate interior, avind doua isurubari din fonta la instalatiile de gaze (altele decit cele prevazute in normele pentru conducte) avind diametrul nominal de 4" 108*4	buc	2,00
167	RpGA35E	Montarea coturilor A1, filetate interior, avind doua isurubari din fonta la instalatiile de gaze (altele decit cele prevazute in normele pentru conducte) avind diametrul nominal de 1 1/4" =32*25	buc	4,00
168	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 95 x 3,5 mm ... 108 x 4 mm =108*4	m	3,00
169	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm =57*3	m	1,00
170	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" =32*2,5	m	6,00
171	M1L30A	Controlul cu ultrasunete al sudurilor executate la utilaje	m	10,00
172	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial	kg	32,00

1	2	3	4	5
		in beton		
173	IC12I	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 152 x 6,5 mm ... 159 x 8 mm =150	m	3,60
174	TsC39A1 =0, 33	Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m	buc	4,00
175	RpIC38G	Taierea tevii de otel pentru constructii, cu flacara oxiacetilenica cu diametrul 143x5-152x6 mm	buc	4,00
176	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton 100*100*7	kg	56,16
177	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton 5 300*300	kg	16,00
178	CA03A2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) 12,5	m3	1,20
179	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton 40*10	kg	12,56
180	IzA06A	Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc (un strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email)	m2	2,40
		Capitolul 7. ()		
181		GR-01	buc	1,00
182		-02	buc	1,00
183		1800*600*1600	buc	1,00

1	2	3	4	5
184		03 Common CTS-	buc	1,00
185		100	buc	1,00
		Capitolul 8. ()		
186	RpGC07B	Montarea, pe pozitia existenta, a contorului de gaze volumetric, cu flanse, contorul avind debitul de 100 mc/ora	buc	1,00
187	IA41B	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 80 sau 100 mm	buc	1,00
188	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze	buc	1,00
189	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	1,00
190	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,10
191			m	10,00
192	08-02-411-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm 3 - - -15	100 m	0,10
193			m	10,00
194	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2"	buc	1,00

Proiectant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivetei, f/n**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantita ile de lucr ri 2-9

(denumirea lucr ri)

crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucr ri	U.M.	Cantitate	Pre pe unitate de m sur , lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.				
1			buc	1,000		
Total			lei			
Cheltuieli de depozitarea			1,20 %			

Total:

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(Dudceac)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

(Andreeva)

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 5-1

(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pre pe unitate de m sur , lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC19B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II ()	100 m3	27,88		
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II 0,4-0,7 3 /	100 m3	27,88		
3	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km ()	t	4 600,00		
4	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	27,88		
5		Terenul				
6	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip 150	m3	1 563,00		
7	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (150)	m3	1 563,00		
8	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	10 420,0 0		
9	DB16H =1,25	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	10 420,0 0		
10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm PB100.30.15	m	1 700,00		
11		In afara terenului				

1	2	3	4	5	6	7
12	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip 150	m3	285,00		
13	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast (150)	m3	285,00		
14	DB16H =1,25	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 900,00		
15	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 900,00		
16	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm PB100.30.15	m	630,00		

Total:

Total

-

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(Andreeva)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

(Bordeniuc)

**Proiectarea infrastructurii de
unitati publice ale Parcului
industrial Cahul, str.Soseaua
Grivitei, f/n**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 5-2

Telefonizarea TSE

(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucr rilor	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Telefonizarea ()		
1	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	36,300
2	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	31,200
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,062
4	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t	10,500
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,110
6	34-02-005-8	Camine-tip de vizitare din elemente din beton armat prefabricat, asamblate pe traseu si instalate in zona carosabila: " -2"	buc	1,000
7	1102568	Consola -4	buc	144,000
8	1214521	Ciment M50	kg	10,000
9	40893	Nisip	m3	0,028
10	404-23	Caramida	buc	25,000
11	1102569	Consola	buc	4,000
12	34-02-001-3	Executarea conductelor din tuburi de azbociment prin imbinarea lor cu mansete de polietilena: pina la 2 gauri	km	0,090
13	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: d=50	km	0,010
		Capitolul 2. Telefonizarea ()		
14	10-06-048-05	Pozarea cablurilor fibro-optice in transee	km	1,700
15	Pretul firmei	Cablu FO-24	m	1 700,000

16	08-02-407-13	Teava din otel pe constructii instalate in cofrajul fundatiilor si planseelor, diametru pina la 50 mm	100 m	0,050
17	10-04-062-05	Aparataj tip coloana si dulap: Dulap 12U	buc	1,000

Proiectant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 7-1

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrurilor	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
1	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II ($4260-2788=1472 +80+5=1557$) (2788m ³)	100 m ³	15,57
2	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II 0,4-0,7 3 /	100 m ³	15,57
3	TsI50A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 4 km	t	2 722,00
4	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km (t	261,00
5	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m ³	15,57
6	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma $V=80+5+2620+ 372=3077$ ()	100 m ³	30,77
7		()		
8	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II 0,4-0,7 3 /	100 m ³	3,72

1	2	3	4	5
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 1 km (t	651,00
10	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	3,72

Proiectant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantita ile de lucr ri 7-2
Amenajarea**

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucr rilor	Unitatea de m sur	Volum
1	2	3	4	5
1		Terenului		
2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast 10	m3	355,00
3	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	3 550,00
4	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm PB 50.20.10	m	2 300,00
5		In afara terenului		
6	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast 10	m3	60,00
7	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	600,00
8	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm PB 50.20.10	m	470,00
9	RpCS20F	Demontarea imprejmuirilor din prefabricate de	m	5,00

1	2	3	4	5
		1,5 - 2,0 m inaltime		
10	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat	m2	8,24

Proiectant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitei, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitatile de lucrari 7-3

crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrurilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1	TsH05D	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 30 cm grosime	m2	200,00
2	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg samanta pe 100 mp	100m2	2,00
3	TsH15A01	Plivirea buruienilor in peluze	100m2	2,00
4	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti	100m2	2,00

Proiectant

(funcia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Proiectarea infrastructurii de
utilitati publice ale Parcului
Industrial Cahul, or. Cahul, str.
Soseaua Grivitel, f/n.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitatile de lucrari 7-4
Lucrarile pentru amenajarea canalizarii pluviale**

(denumirea lucrari)

crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pre pe unitate de m sur , lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC03B 1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	3,100		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	20,000		
3	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu ()	m3	2,000		
4	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	15,000		
5	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,200		
6	CP16A .	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale c 200x350	buc	10,000		
7	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu 2 ()	m3	1,500		
8	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta , ()	m3	0,050		
9	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu	m3	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) / (1), 15				
10	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	16,000		
11	AcA10D	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 350-500 mm PVC d=350mm	m	301,000		
12	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana	m3	4,000		
13		10	buc	8,000		
14		10-6	buc	7,000		
15		10-9	buc	2,000		
16		10 - 1	buc	8,000		
17		1	buc	8,000		
18	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I - " "	buc	8,000		
19	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	1,760		
20	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) , 15	m3	0,900		
21	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,800		
22	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) ,	m3	0,360		

1	2	3	4	5	6	7
		15 150				
23	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150), 15 .100	m3	0,470		
24	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	3,100		
25	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	6,000		
26	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	3,100		

Total:

Total lei

Asigurari sociala si medicala

Transportarea materialelor

Cheltuieli de depozitare

Total

Cheltuieli de regie

Total

Beneficiu de deviz

Total deviz:

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

SECȚIUNEA 5
FORMULARUL DE CONTRACT

Formular	Denumirea
F5.1	Contract-model
F5.2	Garanția de bună execuție a contractului

FORMULARUL F5.1



A C H I Z I I I P U B L I C E

CONTRACT DE ANTREPRIZ Nr. _____
privind achiziția prin Licitație Publică

“ ___ ” _____ 20__

_____ (municipiu, ora , jude)

1. P r ile contractante

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de Licitație Publică nr. _____ din data _____, între _____, cu sediul în _____ (denumirea autorității contractante)

(localitatea)

str. _____, telefon: _____, fax: _____,

e-mail: _____, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr. _____

din “ ___ ” _____ 20__, reprezentat prin _____,

(numele, prenumele și funcția conducătorului)

în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și _____,

(denumirea operatorului economic)

cu sediul în _____,

(localitatea)

str. _____, telefon: _____, fax: _____,

e-mail: _____, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr. _____

din “ ___ ” _____ 20__, autorizat pentru activitatea în construcții: autorizația nr. _____

din “ ___ ” _____ 20__, eliberat de _____,

pe un termen de _____ ani, pentru genurile de activitate _____,

reprezentat prin _____, în calitate

(numele și funcția conducătorului)

de Antreprenor, pe de altă parte.

2. Obiectul contractului

Antreprenorul se obligă să execute lucrările _____ (descrierea succintă),

Cod CPV: _____-__ în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de

executare, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

3. Perioada de executare

- 3.1. Durata de executare a lucrurilor contractate este de _____ luni de la semnarea contractului, primirea ordinului de începere a executării și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite.
- 3.2. Perioada de executare poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:
 - a) generate de Beneficiar;
 - b) datorită unor greve organizate de federația sindicatelor de ramură la nivel național și recunoscute ca legale prin justiție ale personalului Antreprenorului general sau ca urmare a unor evenimente similare desfășurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general;
 - c) datorită forțelor majore sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenorul general;
 - d) influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în executare a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini;
 - e) calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.
- 3.3. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul general va suspenda executarea lucrurilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma suspendării lucrurilor suportate de Antreprenorul general vor fi plătite de Beneficiar.
- 3.4. La terminarea lucrurilor, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul când sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție.
- 3.5. În baza documentelor de confirmare a executării și a constatelor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sunt lipsuri și deficiențe acestea vor fi aduse la cunoștința Antreprenorului general, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului general, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrurilor în conformitate cu documentația de executare, cu reglementările în vigoare și cu prevederile din contract. În funcție de constatările făcute Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

4. Valoarea lucrurilor și modalitățile de plată

- 4.1. Valoarea lucrurilor de construcție-montaj ce reprezintă obiectul prezentului contract este de _____ lei (inclusiv TVA).
- 4.2. Achizițiile vor fi efectuate în limitele alocărilor bugetare anuale.
- 4.3. 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 lucrurilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.
- 4.4. Contractul nu va fi considerat terminat până când procesul-verbal de recepție final nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.
- 4.5. Recepția finală va fi efectuată conform prevederilor legale. Plata ultimelor sume datorate de Beneficiar Antreprenorului general pentru lucrările executate nu va fi condiționată de

semnarea procesului-verbal de recepție final .

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 general și subantreprenorii de specialitate

- 6.1. Antreprenorul general este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de executare și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative în vigoare și prezentului contract.
- 6.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul general trebuie să prezinte beneficiarului, lista subantreprenorilor de specialitate și lucrările pe care aceștia le vor executa.
- 6.3. Pe parcursul executării lucrărilor, Antreprenorul general este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de recunoaștere ale subantreprenorilor de specialitate.
- 6.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată ca fiind când obiectul unei subcontractări.

7. Drepturile și obligațiile antreprenorului general și ale beneficiarului

- 7.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului general în trei exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.
- 7.2. Antreprenorul general are obligația să execute lucrarea, în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de executare și prevederile actelor normative în vigoare în construcții. De asemenea, are obligația de a conduce executarea lucrării contractate și de a veghea asupra menținerii ordinii la locul unde se desfășoară activitatea.
- 7.3. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului general se repartizează astfel:
 - a) un exemplar integral al documentației se prevede pentru completarea cererii tehnice;
 - b) două exemplare rămân la dispoziția Antreprenorului general dintre care un exemplar se păstrează la antier, iar
 - c) altul va fi înțut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Inspecția de Stat în Construcții, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.
- 7.4. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul general trebuie să le întocmească și sînt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Beneficiar sau Antreprenorul general, după caz, la cererea și în termenele precizate în anexele contractelor. Documentele respective nu pot fi publicate, multiplicare sau folosite în alte scopuri decît cele stabilite în contract și trebuie să fie restituite la cerere, dacă nu s-a convenit altfel.
- 7.5. 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. După acceptarea ofertei sale, Antreprenorul general va prezenta Beneficiarului, spre aprobare, graficul de evoluție valorică a mijloacelor financiare necesare executării lucrărilor, corelate cu graficul de

- executare a lucrurilor, conform ordinii tehnologice de executare.
- 7.6. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțin instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrurilor. 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.
 - 7.7. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrurilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenorul general, fără plată, în două exemplare, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de executare.
 - 7.8. Antreprenorul general va executa și va întreține toate lucrurile, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrurilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe antier și pentru procedeele de executare utilizate.
 - 7.9. Forma de garanție bancară agreată de Beneficiar este _____ în cuantum de ___% din valoarea contractului atribuit.
 - 7.10. Antreprenorul general, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să obțină garanția din partea unei bănci, pentru o sumă care reprezintă garanția de bună executare a contractului, în cuantum de ___% din valoarea contractului atribuit, sau în cazul în care forma de garanție bancară agreată de Beneficiar este reținerea succesivă din facturile parțiale pentru situațiile de lucru, în cuantum de ___% din valoarea lunară a acestora până la atingerea unui procent de ___% din valoarea contractului. Aceste reineri vor fi efectuate până la completarea garanției de bună execuție. Sumele astfel reținute vor fi comunicate la o bancă, aleasă de ambele părți – Antreprenorul general și Beneficiar – și se vor depune pe un cont special. În acest scop transferul va fi efectuat în cel mult 10 zile lucrătoare de la efectuarea reinerii. Beneficiarul trebuie să dispună ca banca să înregistreze Antreprenorul general de transferul efectuat, precum și de destinația lui.
 - 7.11. Garanția de bună executare se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală.
 - 7.12. Beneficiarul trebuie să restituie Antreprenorului general garanția la termenul fixat, cel târziu la expirarea duratei de bună executare, dacă acesta nu a înaintat până la acea dată pretenții asupra ei. Atâta timp cât pretențiile înaintate în termen nu s-au rezolvat, Beneficiarul poate reține o parte corespunzătoare din valoarea garanției, în limitele prejudiciului cauzat.
 - 7.13. Antreprenorul general garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice în vigoare și nu este afectat de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicitate în contract.
 - 7.14. La lucrurile la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâta timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.
 - 7.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrurilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilii tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să se pună la dispoziție desenele și documentația de executare pentru examinare și să se dea toate măsurile, condiția fiind că prin aceasta să nu se divulge tainele Antreprenorului general. Informațiile secrete, precum și documentațiile secrete vor fi considerate de Beneficiar drept confidențiale.
 - 7.16. Beneficiarul este autorizat să emit dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrurilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului general. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului general și dirigintelui de antier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie

- să se comunice numele dirigintelui de antier atestat tehnico-profesional, care va dirija executarea lucrurilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului general.
- 7.17. Dacă Antreprenorul general consideră că dispozițiile Beneficiarului sînt nejustificate sau inoportune, el poate ridica obiecții, dar acestea nu îl absolvă de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în executare, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.
- 7.18. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, cîștilor de circulație și limitelor terenului pusă la dispoziția Antreprenorului general, precum și materializarea cotelor de nivel în imediată apropiere a terenului, sînt obligațiuni ale Beneficiarului.
- 7.19. Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul general este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrurilor.
- 7.20. Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului general de către Beneficiar pentru executarea contractului sînt hotărîtoare. Antreprenorul general este obligat să verifice documentele primite și să înțînă eze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.
- 7.21. Antreprenorul general are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii de specialitate și este responsabil față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii de specialitate a prevederilor și obligațiilor legale și profesionale.
- 7.22. Beneficiarul are obligația să-și procure toate autorizațiile și avizele prevăzute de actele normative, precum și regulamentele (documentele) care să-i permită executarea lucrurilor în cauză.
- 7.23. Pe parcursul executării lucrurilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:
- îndepărtarea de pe antier a oricărui material care sînt calitativ necorespunzător;
 - înlocuirea materialelor necorespunzător calitativ cu altele corespunzător;
 - îndepărtarea sau refacerea oricărui lucru sau părți de lucrare necorespunzător din punct de vedere calitativ.
- 7.24. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 7.23., Beneficiarul poate opri lucrările, angaja și plăti alți antreprenori pentru executarea acestor lucruri, punînd în întîrziere în acest sens Antreprenorul, care va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.
- 7.25. În cazul în care în timpul executării lucrurilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul general este obligat să oprească executarea lucrurilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.
- 7.26. În timpul desfășurării lucrurilor, Antreprenorul general are obligația să mențină în condiții de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, de eurii și lucruri provizorii de orice fel, care nu sînt necesare, iar la terminarea lucrurilor, Antreprenorul general va evacua de pe antier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, de eurii și lucrurile provizorii.
- 7.27. Antreprenorul general trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele și aprobările și să plătească toate taxele necesare legate de executarea lucrurilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de executarea lucrurilor. Beneficiarul va restitui Antreprenorului general toate aceste sume în urma confirmării de către acesta.

8. For a de munc

- 8.1 Antreprenorul general și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru realizarea lucrurilor contractate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare.

9. Materialele i executarea lucr rilor propriu-zise

- 9.1. Materialele vor fi de calitate prev zut în documenta ia de executare, urmînd a fi supuse periodic la diverse test ri de c tre proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul general va asigura, la cerere, for a de munc , instrumentele, utilajul i materialele necesare pentru examinarea, m surarea i testarea lucr rilor.
- 9.2. Costul probelor i încerc rilor va fi suportat de Antreprenorul general, dac acesta este prev zut în documenta ie, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.
- 9.3. Probele neprev zute i comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucr ri sau materiale puse în oper vor fi suportate de Antreprenorul general, dac se dovede te c materialele nu sînt corespunz tor calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.
- 9.4. Beneficiarul, proiectantul sau orice alt persoan autorizat de ace tia au acces tot timpul la lucr ri pe antier i în locurile unde se preg te te lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.
- 9.5. Lucr rile care devin ascunse nu vor fi acoperite f r aprobarea responsabilului tehnic atestat i, dup caz, a proiectantului, Antreprenorul general asigurînd posibilitatea acestora s examineze i s urm reasc orice lucrare care urmeaz s fie ascuns . Antreprenorul general va anun a responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de cîte ori astfel de lucr ri, inclusiv funda iile cl dirii, sînt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat i proiectantul vor participa la examinarea i m surarea lucr rilor de mai sus.
- 9.6. Antreprenorul general va dezveli orice parte sau p ri de lucrare la dispozi ia Beneficiarului i va reface aceast parte sau p ri de lucrare, dac este cazul. Dac se constat c lucr rile au fost de calitate corespunz toare i realizate conform documenta iei de executare, dezvelirea, refacerea i/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, iar în caz contrar, de Antreprenorul general.
- 9.7. Beneficiarul trebuie s pun la dispozi ia Antreprenorului general, în cazul în care nu s-a convenit altfel, f r plat :
 - a) suprafe ele de teren necesare pentru depozite i locuri de munc pe antier;
 - b) c ile de acces rutier i racordurile de cale ferat ;
 - c) racordurile pentru utilit i (ap , gaz, energie, canalizare etc.) pîn la limita amplasamentului antierului.
- 9.8. Costurile pentru consumul de utilit i, precum i cel al contoarelor sau al altor aparate de m surat se suport de c tre Antreprenorul general. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suport propor ional de c tre ace tia.
- 9.9. Lucr rile executate de Antreprenorul general în afara celor prev zute în contract sau f r dispozi ia Beneficiarului, precum i cele care nu respect prevederile contractului, f r a exista în acest sens o dispozi ie expres a Beneficiarului, nu vor fi pl tite Antreprenorului general. Antreprenorul general trebuie s înl ture aceste lucr ri, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el r spunde în fa a Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucr rile respective vor fi pl tite Antreprenorului general numai dac se dovedesc a fi necesare i se presupune c ele corespund voin ei Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.
- 9.10. Lucr rile vor începe dup 10 zile de la semnarea i înregistrarea contractului în modul corespunz tor i primirea ordinului de executare.

10. Perioada de garan ie i remedieri în perioada de garan ie

- 10.1. Perioada de garan ie pentru lucr rile prev zute la art. 2 al prezentului contract-model este de _____ ani.
- 10.2. Perioada de garan ie curge de la data recep iei finale i pîn la expirarea termenului prev zut

la punctul 10.1 din prezentul articol.

- 10.3. Antreprenorul general are obligația ca în perioada de garanție să îndeplinească toate defecțiunile ce în decurg din nerespectarea clauzelor contractului, pe cheltuială proprie, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.
- 10.4. Dacă defecțiunile nu se datorează neglijenței sau lipsurilor Antreprenorului general, lucrările fiind executate de către acesta, conform prevederilor contractului, costul remedierilor va fi evaluat și plătit ca lucrări suplimentare.

11. Răspunderea părților

- 11.1. Părțile de contract răspund, fiecare, pentru greșelile proprii, precum și pentru cele ale reprezentanților lor legali și ale persoanelor fizice și juridice pe care le utilizează pentru îndeplinirea obligațiilor ce le revin.
- 11.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, 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. Dacă prejudiciul cauzat terților persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicat, atunci acesta poartă singură răspunderea, numai dacă Antreprenorul general l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.
- 11.3. Antreprenorul general 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 îngrijiri sau limitări din proprie vină.
- 11.4. În cazul în care Antreprenorul general are dubii cu privire la modul de executare a lucrării, la modul de asigurare împotriva accidentelor, la calitatea materialelor sau părților de construcție, utilaje tehnologice etc., livrate de Beneficiar, precum și cu privire la lucrările executate de alți agenți economici, atunci el trebuie să-i comunice obiecțiile, în scris, Beneficiarului, imediat și pe cât posibil, înainte de începerea lucrărilor. Beneficiarul răspunde pentru informațiile, dispozițiile și livrările sale.
- 11.5. Antreprenorul general 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.
- 11.6. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul general 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 Antreprenorul general în mărimea sumei prejudiciului.
- 11.7. 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.
- 11.8. Pentru refuzul de a executa lucrările prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 7.9, în caz contrar Antreprenorul suportă o penalitate în valoare de ___% [indicați procentajul] din suma totală a contractului.
- 11.9. Pentru executarea cu întârziere a lucrărilor, Antreprenorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma lucrărilor, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de ___% [indicați procentajul] din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește _____ zile, se consideră ca fiind refuz de a executa lucrările prevăzute în prezentul Contract și Antreprenorul își va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 7.9.
- 11.10. Pentru achitarea cu întârziere, Beneficiarul poartă răspundere materială în valoare de ___%

[*indicați procentajul*] din suma lucrurilor, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de ___% [*indicați procentajul*] din suma totală a prezentului contract.

- 11.11. 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 Antreprenorul general, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

12. Soluționarea litigiilor

- 12.1. 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 înțelegere prealabilă a celeilalte părți, susține efectuarea unor cercetări de către o instituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate se suportă de partea a cărei culpă a fost dovedită.

13. Rezilierea contractului

- 13.1. Antreprenorul general poate cere rezilierea contractului, dacă :
- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune pe Antreprenorul general în situația de a nu putea executa lucrarea;
 - b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
 - c) Beneficiarul notifică antreprenorul general că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiilor contractuale.
- 13.2. Beneficiarul poate cere rezilierea contractului, dacă :
- a) Antreprenorul general a fost declarat falit, intră în lichidare în vederea fuzionării sau are o ipotecă pe capital;
 - b) Antreprenorul general a abandonat contractul;
 - c) Antreprenorul general nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
 - d) Antreprenorul general nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refuzat o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract.
- 13.3. Cererea de reziliere a contractului pentru motivele menționate la punctele 13.1. și 13.2. din prezentul articol se va comunica în scris părții contractante cu cel puțin în 15 zile lucrătoare anterior datei solicitate de reziliere.
- 13.4. Beneficiarul, în caz de reziliere a contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate.
- 13.5. În cazul rezilierii contractului, Beneficiarul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să se plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul general din vina căruia s-a reziliat contractul.
- 13.6. Plata garanției de bună executare se va efectua numai după expirarea perioadei de garanție (după efectuarea recepției finale), iar în cazurile prevăzute la literele c) și d) punctul 13.2. din prezentul articol după rezilierea contractului.
- 13.7. După rezilierea contractului, Beneficiarul poate continua executarea lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

14. Dispoziții finale

- 14.1. Următoarele documente (anexe la prezentul contract) vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:
- prezentul formular de contract completat și semnat;
 - oferta, formularul de ofertă și anexa la formularul de ofertă;
 - listele cu cantități de lucrări și utilaje, devizele-ofertă și listele cu consumurile de resurse anexate.
- 14.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba de stat, iar în caz de necesitate, în alt limbaj de circulație internațională.
- 14.3. În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Beneficiar, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru Antreprenorul general.
- 14.4. În documentele contractului nu se pot face modificări fără acordul ambelor părți.
- 14.5. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare după înregistrarea lui de către Agenția Achizițiilor Publice și, după caz, de către Trezoreria de Stat sau de către una din trezoreriile teritoriale ale Ministerului Finanțelor, fiind valabil până la 31 decembrie 20_____.
- 14.6. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, “___” _____20_____.
- 14.7. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Partea a semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

15. Rechizitele juridice, politice și de plăți ale părților

“ BENEFICIAR ”:

Adresa:
 Tel./Fax:
 Denumirea
 Bncii:
 Adresa
 Bncii:
 Cod
 Bancar:
 Cont de
 decontare:
 Cod fiscal:

“ ANTREPRENOR ”:

Adresa:
 Tel./Fax:
 Denumirea
 Bncii:
 Adresa
 Bncii:
 Cod
 Bancar:
 Cont de
 decontare:
 Cod fiscal:

16. Semnăturile părților

“ BENEFICIAR ”:

L. .

“ ANTREPRENOR ”:

L. .

FORMULARUL F5.2

BANCA

(denumirea)

SCRISOARE DE GARANIE BANCAR DE BUN EXECUTIE

Ctre _____

(denumirea autorității contractante și adresa complet)

Cu privire la contractul de achiziție publică de lucrări _____,
(denumirea contractului)
încheiat între _____, în calitate de
Antreprenor, și _____, în calitate de
Autoritate contractantă, ne obligăm prin prezenta scrisorile în favoarea autorității contractante,
pînă la concurența sumei de _____,
reprezentînd _____% din valoarea contractului respectiv, orice sumă cerută de acesta la prima
sa cerere însoțită de o declarație cu privire la neîndeplinirea obligațiilor ce revin Antreprenorului,
astfel cum sînt acestea prevăzute în contractul de achiziție publică mai sus menționat. Plata se va
face în termenul menționat în cerere, fără nici o altă formalitate suplimentară din partea
Autorității contractante sau a Antreprenorului.

Prezenta garanție este valabilă pînă la data de _____

În cazul în care părțile contractante sînt de acord să prelungească perioada de valabilitate a
garanției sau să modifice unele prevederi contractuale, care au efecte asupra angajamentului
bancii, se va obține acordul nostru prealabil, în caz contrar, prezenta scrisoare de garanție își
pierde valabilitatea.

Parafat de Banca _____
în ziua _____ luna _____ anul _____

(semnătura autorizat)