



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

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr.25 privind achiziția prin LP

06.09.2023

S.Scorteni
(municipiu, oraș)

PARTEA GENERALĂ

PĂRȚILE CONTRACTANTE

1.1. Prezentul contract este încheiat în urma desfășurării LP nr. oeds-b3wdp1-MD-1690296044963 din 17.08.2023, publicată în Buletinul Achizițiilor Publice din 25.07.2023, între Primaria s.Scorteni r-nul Telenești cu sediul în s.Scorteni IBAN: MD45TRPDBD222500G10972AB, deschis la banca TREZMD2X cod poștal MD-5801, telefon 25877237 fax 25877237 cod fiscal 1007601006324 reprezentat prin:

1.Turcanu Ion- primar
, în calitate de Investitor(beneficiar)Beneficiar, pe de o parte, și

și SRL,,Vastavit, cu sediul în mun.Chișinău,bd.Moscovei1/1.of.31 ,IBAN: MD46AG000000022511939689 deschis la BC,,Moldova Agroindbank,,SA , telefon 022/440404 , cod fiscal 1004600066894 , înregistrat în Registrul de Stat al persoanelor juridice sub nr.1019606005017 reprezentată prin:

1.Stavila Vitalie -- Manager şef (conducător)
în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute **Lucrări de construcție si amenajare a stadionului cu zona de odihnă din s.Scorteni r-nul Telenești** în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice.

Devizele de cheltuieli (formulatele 3,5,7) care indică volumele de lucrări necesare pentru executare sunt anexate la prezentul contract, și sunt parte componetă ale acestui contract.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

- 2.1. Execuția lucrărilor contractate se va efectua pe parcursul lunilor septembrie – noiembrie 2023 după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de credite.
- 2.2. Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul contract.

2.3. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:
generate de Beneficiar;
datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altrei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenor;
influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform caietului de sarcini, or executarea lor în asemenea codiții climaterice se va răsfrânge asupra calității lucrărilor;
calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

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

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

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

2.7. Se indică termenul de garanție a lucrărilor: 5 ani.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **2956895,38** lei MD(două milioane nouă sute cincizeci și sase mii opt sute nouăzeci și cinci lei 38 bani), inclusiv TVA .

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

Achitările pentru anul 2023-100%

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 10 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

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

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

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

după înlăturarea acestora.

4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

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

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

4.3. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

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

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

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

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

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

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

4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în quantum de 5 % din valoarea contractului atribuit.

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

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

4.13. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar

anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicite în contract.

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

4.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilități tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se dezvăluie informația și să nu fie utilizată în scopuri proprii, indiferent dacă contractul a fost sau nu încheiat.

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

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

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

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

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

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

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

- îndepărtarea de pe șantier a oricărora materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
- înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
- îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

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

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

4.25. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surpluzurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice

fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.

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

5. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

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

6. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII

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

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

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

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

7. FORȚA DE MUNCĂ

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

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

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

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

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

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

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

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

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

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

8.9. Lucrările încep după 1- 10 zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător și primirea ordinului de execuție.

9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1. Perioada de garanție pentru lucrări este de 5 ani.

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

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

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

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

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

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

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

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

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

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

despăgubit de Antreprenor în mărimea sumei prejudiciului.

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

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

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

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

11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

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

12. REZOLUȚIUNEACONTRACTULUI

12.1. Antreprenorul poate cere rezoluționarea contractului, dacă:

- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

12.2. Beneficiarul poate cere rezoluționarea contractului, dacă:

- a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt subsechestrul;
- b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrarilor;
- c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către beneficiar;
- d) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

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

12.4. Beneficiarul, în caz de rezoluționarea contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua receptia cantitativă și calitativă a lucrarilor executate, în maximum 15 zile de la data rezoluționii contractului.

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

12.6. După rezoluționarea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrarilor cu respectarea prevederilor legale.

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

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

- a) contractantul se află, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi

determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

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

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

13. DISPOZIȚII FINALE

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

- a) Caietul de sarcini;
- b) Propunerea tehnică;
- c) Propunerea finanțării;
- d) Graficul de executare a lucrărilor ;
- e) Garanția de bună execuție.

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

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

13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la 31,12,2023 .

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

Beneficiarul

Primarja s.Scorțeni r-nul Telenești
Adresa poștală
s.Scorțeni,r-nul Telenești
IBAN: MD44TRPDBD319220C10972AD
MF-Trezoreria Centrală
Adresa poștală a băncii
TREZMD2X
COD FISCAL 1007601006324

Antreprenor

SRL,,Vastavit,,
mun.Chișinău,bd.Moscovei 1/1.of.31
IBAN: MD46AG000000022511939689
cod fiscal : 1004600066894
B.C."Moldova Agroindbank"S.A.

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

BENEFICIAR

ANTREPRENOR

Specificații de preț :

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Suma lei fară TVA	Sumalei MD, Inclusiv TVA	Termeni i de execuție
1	Lucrări de construcție și amenajare a stadionului cu zona de odihnă din s.Scorțeni - nul Telenești	4520 0000-9	1	Buc	2464079,48	2956895,38	Septembrie - noiembrie 2023
	TOTAL				2464079,48	2956895,38	

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

Digitally signed by Stăvilă Vitalie
Date: 2023.09.07 09:18:48 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

ANTREPRENOR



Digitally signed by Turcanu Ion
Date: 2023.09.06 15:42:56 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

BENEFICIAR



Anexa nr. 1
la Contractul nr.25
Din 06.09.2023

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	Lucrări de construcție și amenajare a stadionului cu zona de odihnă din s.Scorțeni r-nul Telenești	4520000 0-9	Lucrări de construcție și amenajare a stadionului cu zona de odihnă din s.Scorțeni r-nul Telenești	Lucrări de construcție și amenajare a stadionului cu zona de odihnă din s.Scorțeni r-nul Telenești	
	TOTAL				

SEMNAȚURILE PĂRȚILOR

● ANTRPRENORUL

● BENEFICIAR

Antreprenor

SC „Sastavut” SRL
 (denumirea)

Investitor

Primaria Scorteni
 (denumirea)

Obiect

Constructia si amenajarea
 stadionului cu Zona deodihna
 satul Scorteni r-nul Telenesti

Valoarea lucrarilor execute 1 048 627,51 lei

Proces - verbal nr.2
 de receptie a lucrarilor execute
 pe Martie an 2024

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii				
		1.1. Sistemizarea pe verticala				
1	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km pamint vegetal pentru zona verde	t	62,40	13,51 0,00	842,91 0,00
2	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	11,25	610,40 0,00	6 867,00 0,00
3	TsD09A1	Compactarea cu tavalug picior de oale de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, in straturi succesive de 20-30 cm grosime, dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	1,49	2 321,80 187,40	3 459,47 279,22
		Total capitol: Inclusiv salariu				11 169,38 279,22

1	2	3	4	5	6	7
		1.2. Lucrari de terasamente				
4	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,23	2 370,60 0,00	545,24 0,00
		Total capitol: Inclusiv salariu				545,24
		1.3. Zid de sprijin				
		1.3.1. Perete sect.1-1 fragment 1				
5	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	243,55	112,98 60,54	27 517,01 14 745,25
6	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3	38,90	1 391,03 39,21	54 111,08 1 525,22
		Total capitol: Inclusiv salariu				81 628,09 16 270,47
		1.3.2. Centura de legatura L=294,7m Nadul B				
7	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	162,10	112,98 60,54	18 314,54 9 814,02
8	CC01F1	Armaturi din otel beton A III fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 12 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	1 142,00	21,00 3,29	23 983,85 3 753,32

1	2	3	4	5	6	7
9	CC01E	Armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 6 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	324,17	21,58 3,86	6 995,01 1 252,34
10	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3	22,84	1 391,03 39,21	31 771,15 895,53
		Total capitol: Inclusiv salariu				81 064,55 15 715,21
		1.3.3. Bara monolita Bm1 L=118m				
11	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	26,14	112,99 60,54	2 953,60 1 582,59
12	CC01F1	Armaturi din otel beton A III fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 12 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	220,00	21,00 3,29	4 620,36 723,06
13	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3	7,08	1 391,03 39,21	9 848,49 277,60
		Total capitol: Inclusiv salariu				17 422,44 2 583,25
		1.3.4. Plasa monolita Pm1 L=118m				

1	2	3	4	5	6	7
14.	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	11,80	112,98 60,54	1 333,20 714,41
15	CC03A	Montare plase sudate la inalitimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	36,60	43,73 2,59	1 600,53 94,97
16	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3	2,36	1 391,03 39,21	3 282,84 92,53
		Total capitol: Inclusiv salariu				6 216,57 901,91
		Total capitol: Inclusiv salariu				186 331,65 35 470,83
		1.4. Acoperirea drumului cu dale din beton S=510m2				
17	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra sparta SM EN 13242+A1 h=15cm	m3	25,50	687,28 57,08	17 525,73 1 455,63
18	DE18A	Pavaje execute 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 pavele 100x200mm h=6cm	m2	510,00	250,48 34,37	127 745,24 17 526,33
19	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm- BR1000*300*150mm	m	188,00	176,38 39,21	33 159,21 7 371,25

1	2	3	4	5	6	7
		Total capitol: Inclusiv salariu				178 430,18 26 353,21
		1.5. Acoperirea drumului cu dale din beton S=550m2				
20	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra concasata-prundis de riu si nisip h=15cm	m3	26,30	721,78 57,08	18 982,90 1 501,29
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm BR1000*200*80mm	m	287,00	135,69 17,30	38 942,17 4 964,53
		Total capitol: Inclusiv salariu				57 925,07 6 465,82
		1.6. Scari Sc1-Sc3				
		1.6.1. Scari Sc2 4buc				
22	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100m2	0,232	2 506,17 392,66	581,43 91,10
23	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	81,84	112,98 60,54	9 246,20 4 954,84
24	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25 (ступени,подготовка под ступени, заделки по месту, фундаменты под стоики)	m3	14,58	1 391,03 39,21	20 281,22 571,66
		Total capitol: Inclusiv salariu				30 108,85 5 617,60

1	2	3	4	5	6	7
		Total capitol: Inclusiv salariu				30 108,85 5 617,60
		1.7. Instalare forme mici de arhitectura				
25	TsH91A	Instalarea banci	buc	12,00	470,35 415,15	5 644,22 4 981,82
		Total capitol: Inclusiv salariu				5 644,22 4 981,82
		1.8. Gardul metalic Gm1				
26	CO06B3	Imprejmuiri din plasa metalica cu inaltimea la coama de 2,05 m, numai manopera	m	412,00	77,79 77,79	32 047,75 32 047,75
27	pret de piata	Stilpi metalici 40x60x2.5 h=3m	buc	120,00	440,00 0,00	52 800,00 0,00
28	pret de piata	Gard din panou h=2.03 m L=2.5m	m2	572,00	291,66 0,00	166 829,52 0,00
29	pret de piata	Caciula pentru stilp 40x60mm	buc	148,00	11,50 0,00	1 702,00 0,00
30	CO07A	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit stilpi Stm2 din teava patrata 100x100x3mm si cornier 50x5mm	kg	280,50	89,51 25,95	25 106,43 7 278,13
31	pret de piata	Caciula pentru stilp 100x100mm	buc	7,00	15,60 0,00	109,20 0,00
32	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal Pr1 numai manopera+electrozi	m2	11,10	103,77 98,60	1 151,89 1 094,44
33	pret de piata	Porti metalice h=1.85, L=3m	buc	2,00	5 680,00 0,00	11 360,00 0,00
34	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal Pr1 Pr2 numai manopera+electrozi	m2	2,96	103,77 98,60	307,17 291,85
35	pret de	Portite metalice h=1.85,	buc	2,00	2 680,00	5 360,00

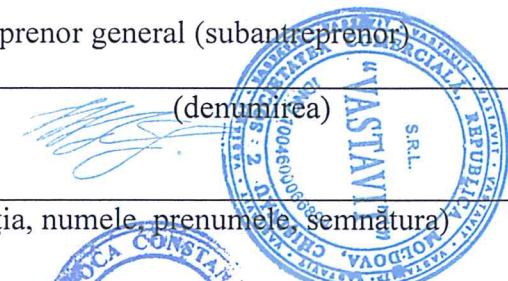
1	2	3	4	5	6	7
	piata	L=0.8m			0,00	0,00
		Total capitol: Inclusiv salariu				296 773,96 40 712,18
		Прямые затраты	lei			766 928,55
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			28 771,37
		<i>Cheltuieli de transport</i>	1,00 %			6 176,23
		<i>Cheltuieli de regie</i>	1,00 %			8 018,76
		<i>Beneficiul de deviz</i>	1,00 %			8 098,95
		<i>Total</i>	100,00 +			817 993,85
		Total capitol: Inclusiv salariu				817 993,85 119 880,69
		2. Utilaje				
36	pret de piata	Banca din lemn-metal tip 2 cu bara pentru locuri stind in picioare 2590x500x710mm	buc	12,00	4 600,00 0,00	55 200,00 0,00
		Прямые затраты	lei			55 200,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,20 %			662,40
		<i>Total</i>	100,00 +			55 862,40
		Total capitol: Inclusiv salariu				55 862,40

		Прямые затраты	lei	873 856,25
		TVA	20,00 %	174 771,25
		TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		1 048 627,51 119 880,69

INTOCMIT:

Antreprenor general (subantreprenor)

(denumirea)



(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Investitor

Prietenia Scoleni Telește

(denumirea)

Primer Ion Sucană Bucy

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Verificat.
D. Nedea



APROBAT:

Obiect Constructia si amenajarea stadionului cu Investitor
Zona deodihna satul Scorteni r-nul Telenesti

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii				
		1.1. Sistematizarea pe verticala				
1	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km pamint vegetal pentru zona verde	t			13,51
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	440,00	13,51
2	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			.610,40
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	560,00	610,40
3	TsD09A1	Compactarea cu tavalaug picior de oale de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, in straturi succesive de 20-30 cm grosime, dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3			2 321,80
	9310060019900	Muncitor recalificat	h-om	3,2500	57,66	187,39
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	3,6800	220,00	809,60
	2952240004001	Compactor static tractat fara tractor de 2,5-5 tf (tavalaug)	h-ut	3,6800	360,00	1 324,80
		1.2. Lucrari de terasamente				
4	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			2 370,60
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	540,00	2 370,60
		1.3. Zid de sprijin				
		1.3.1. Perete sect.1-1 fragment 1				
5	CB03A	Cofraje din panouri reutilizabile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			112,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	26,00	1,30
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	32,00	2,56
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	250,00	22,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,25
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	2,75
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	34,00	4,08
6	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3			1 391,03
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	57,66	36,33

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	57,66	2,88
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	0,00	0,00
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	325,0000	2,35	779,02
	1421102200525	Nisip sortat nespatal de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,8400	320,00	274,18
	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	20,00	6,12
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,43
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	600,00	10,80
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	35,00	4,20
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	1,5000	25,00	37,50
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	320,00	25,60
		1.3.2. Centura de legatura L=294.7m Nadul B				
7	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			112,98
						60,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	26,00	1,30
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	32,00	2,56
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	250,00	22,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,25
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	2,75
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	34,00	4,08
8	CC01F1	Armaturi din otel beton A III fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 12 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			21,00
						3,29
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0540	57,66	3,11
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	57,66	0,17
	2710602200000	Otel beton A III diam. 12 mm	kg	1,0250	17,00	17,43
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,20	0,03
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	26,00	0,26
9	CC01E	Armaturi din otel beton A I fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 6 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			21,58
						3,86
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0640	57,66	3,69
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	57,66	0,17
	2710602100000	Otel beton A I diam. 6 mm	kg	1,0250	17,00	17,42
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,20	0,03
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	26,00	0,26
10	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3			1 391,03
						39,21
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	57,66	36,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	57,66	2,88
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	0,00	0,00
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	325,0000	2,35	779,02
	1421102200525	Nisip sortat nespatal de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,8400	320,00	274,18
	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	20,00	6,12
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,43
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	600,00	10,80
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	35,00	4,20
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	1,5000	25,00	37,50
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	320,00	25,60
		1.3.3. Bara monolita Bm1 L=118m				
11	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			112,99
						60,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77

1	2	3	4	5	6	7
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	26,00	1,30
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	32,00	2,56
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	250,00	22,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,25
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	2,76
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	34,00	4,08
12	CC01F1	Armaturi din otel beton A III fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 12 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg			21,00 3,29
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0540	57,66	3,11
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0030	57,66	0,17
	2710602200000	Otel beton A III diam 12 mm	kg	1,0250	17,00	17,43
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	0,20	0,03
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	26,00	0,26
13	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3			1 391,03 39,21
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	57,66	36,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	57,66	2,88
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	0,00	0,00
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	325,0000	2,35	779,02
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,8400	320,00	274,17
	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	20,00	6,12
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,43
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	600,00	10,80
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	35,00	4,20
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	1,5000	25,00	37,50
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	320,00	25,60
		1.3.4. Plasa monolita Pm1 L=118m				
14	CB03A	Cofraje din panouri reflosoibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			112,98 60,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	26,00	1,30
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	32,00	2,56
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	250,00	22,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,25
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	2,75
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	34,00	4,08
15	CC03A	Montare plase sudate la inalitimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg			43,73 2,59
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400	57,66	2,31
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	57,66	0,29
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100	40,00	40,40
	2710602100000	Otel beton A I diam. 6 mm	kg	0,0050	17,00	0,08
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	26,00	0,26
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,20	0,06
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	550,00	0,33
16	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3			1 391,03 39,21
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	57,66	36,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	57,66	2,88
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	0,00	0,00
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	325,0000	2,35	779,03
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,8400	320,00	274,17
	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	0,2900	360,00	106,49

1	2	3	4	5	6	7
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	20,00	6,12
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,42
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	600,00	10,81
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	35,00	4,20
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	1,5000	25,00	37,50
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	320,00	25,60
		1.4. Acoperirea drumului cu dale din beton S=510m²				
17	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra sparta SM EN 13242+A1 h=15cm	m3			687,28 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	14111222017523	Piatra sparta	m3	1,1500	360,00	414,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	168,00
18	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 pavele 100x200mm h=6cm	m2			250,48 34,37
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66	33,45
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66	0,91
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 100x200 h=6cm	m2	1,0150	171,00	173,56
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,35	3,76
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,35	18,49
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	320,00	1,60
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	320,00	13,70
	2881116002701	Disc pentru tatai placi	buc	0,0200	250,00	5,00
19	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm-BR1000*300*150mm	m			176,38 39,21
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	9,80
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29,41
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0530	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,5000	2,35	8,22
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0100	320,00	3,20
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	20,00	0,12
	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 150	m	1,0050	125,00	125,63
		1.5. Acoperirea drumului cu dale din beton S=550m²				
20	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra concasata-prundis de riu si nisip h=15cm	m3			721,78 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	14111222017522	Piatra concasata-prundis	m3	1,1500	390,00	448,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	168,00
21	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm BR1000*200*80mm	m			135,69 17,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	57,66	10,38
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,35	2,40
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	320,00	0,96
	266612280032580	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80 mm	m	1,0050	114,40	114,97
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	20,00	0,06
		1.6. Scari Sc1-Sc3				

1	2	3	4	5	6	7
		1.6.1. Scari Sc2 4buc				
22	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100m2			2 506,17 392,66
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	57,66	392,66
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	5,1000	360,00	1 836,00
	4100126202818	Apa	m3	0,5000	20,00	10,00
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,1400	125,00	267,51
23	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			112,98 60,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	26,00	1,30
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	32,00	2,56
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	250,00	22,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,25
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	2,75
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	34,00	4,08
24	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25 (ступени, подготовка под ступени, заделки по месту, фундаменты под стоики)	m3			1 391,03 39,21
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	57,66	36,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	57,66	2,88
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	0,00	0,00
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	325,0000	2,35	779,02
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,8400	320,00	274,18
	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	20,00	6,12
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,43
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	600,00	10,80
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	35,00	4,20
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	1,5000	25,00	37,50
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	320,00	25,60
		1.7. Instalare forme mici de arhitectura				
25	TsH91A	Instalarea banci	buc			470,35 415,15
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	57,66	109,55
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	57,66	25,95
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	57,66	279,65
	2663102100000	Beton	m3	0,0360	1 450,00	52,20
	1212121212121	Apa	m3	0,1500	20,00	3,00
		1.8. Gardul metalic Gm1				
26	CO06B3	Imprejmuiri din plasa metalica cu inaltimea la coama de 2,05 m, numai manopera	m			77,79 77,79
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2500	57,66	14,41
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,9200	57,60	52,99
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	57,66	10,38
27	pret de piata	Stilpi metalici 40x60x2,5 h=3m	buc			440,00 0,00
	stilp	Stilpi metalice 40x60x2,5 H=3 m	buc	1,0000	440,00	440,00
28	pret de piata	Gard din panou h=2,03 m L=2,5m	m2			291,66 0,00
	gard	Gard din panou H=2,03 m L=2,5 m	m2	1,0000	291,66	291,66

1	2	3	4	5	6	7
29	pret de piata	Caciula pentru stilp 40x60mm	buc			11,50
	caciuli	Caciula pentru stilp 40 x60 mm	buc	1,0000	11,50	11,50 0,00
30	CO07A	Imprejmuiiri metalice din otel profilat, model obisnuit stilpi Stm2 din teava patrata 100x100x3mm si cornier 50x5mm	kg			89,51 25,95
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,3500	57,66	20,18
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77
	2710703518270	stilpi Stm2 din teava patrata 100x100x3mm si cornier 50x5 mm	kg	1,0500	56,00	58,80
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	45,00	0,23
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0060	2,50	0,01
	2874125884800	Nit cu cap semirotund	kg	0,0080	48,00	0,38
	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	0,0100	47,50	0,47
	1010116200303	Huila scop energ.mixta	kg	0,1500	24,40	3,66
31	pret de piata	Caciula pentru stilp 100x100mm	buc			15,60 0,00
	caciuli mari	Caciula pentru stilp 100x100 mm	buc	1,0000	15,60	15,60
32	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriiile necesare, montate pe stilpi din metal Pr1 numai manopera+electrozi	m2			103,77 98,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	57,66	10,96
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	57,66	55,35
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	57,66	10,38
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	57,66	21,91
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	45,00	5,17
33	pret de piata	Porti metalice h=1.85, L=3m	buc			5 680,00 0,00
	porti	Porti metalice H=1,85 m, L=3 m	buc	1,0000	5 680,00	5 680,00
34	CK14A	Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriiile necesare, montate pe stilpi din metal Pr1 Pr2 numai manopera+electrozi	m2			103,77 98,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1900	57,66	10,96
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	0,9600	57,66	55,35
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,1800	57,66	10,38
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3800	57,66	21,91
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,1150	45,00	5,17
35	pret de piata	Portite metalice h=1.85, L=0.8m	buc			2 680,00 0,00
	portite	Portite metalice H=1,85 m, L=0.8 m	buc	1,0000	2 680,00	2 680,00
		2. Utilaje				
36	pret de piata	Banca din lemn-metal tip 2 cu bara pentru locuri stind in picioare 2590x500x710mm	buc			4 600,00 0,00
	banca	Banca din lemn-metal tip 2 cu bara pentru locuri stind in picioare 2590x500x710 mm	buc	1,0000	4 600,00	4 600,00

APROBAT:



Investitor
Ion Turconeu
(funcția, semnatură, nume, prenume)



L.S.

L.S.

**Constructia si amenajarea stadionului cu Zona
deodihna satul Scorteni r-nul Telenesti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Constructia si amenajarea stadionului**

Valoarea de deviz 1 048 627,51 lei

Intocmit in prețuri curente 16.08.2023

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

Manopera:

1.	7123010010200	Betonist	h-om	157,0288	57,66	9 054,28
2.	7123011000200	Betonist	h-om	58,20	57,66	3 355,81
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	95,7589	57,66	5 521,46
4.	7123030012500	Montator P.B	h-om	379,04	57,60	21 832,70
5.	71240100107001	Dulgher	h-om	499,1585	57,66	28 781,48
6.	7129020012800	Pavator	h-om	443,442	57,66	25 568,87
7.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,5308	57,66	145,93
8.	7212030022700	Sudor	h-om	2,6714	57,66	154,03
9.	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	111,6726	57,66	6 439,04
10.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	146,9044	57,66	8 470,51
11.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	169,6253	57,66	9 780,59
12.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	13,458	57,66	775,99
Total manopera						119 880,69

Materiale:

1.	1010116200303	Huila scop energ.mixta apa	kg	42,075	24,40	1 026,63
2.	1212121212121		m3	1,80	20,00	36,00
3.	14111222017522	Piatra concasata-prundis	m3	30,245	390,00	11 795,55
4.	14111222017523	Piatra sparta	m3	29,325	360,00	10 557,00
5.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1832	360,00	425,95
6.	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	25,3678	360,00	9 132,44
7.	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	25,3678	360,00	9 132,44
8.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	2,741	320,00	877,12
9.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	73,4792	320,00	23 513,28
10.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	2,55	320,00	816,00
11.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	21,828	320,00	6 984,96
12.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,2627	5 500,00	1 444,85
13.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	1,839	5 500,00	10 114,50
14.	2010237318750	Distantieri	buc	263,9055	0,20	52,78
15.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	47,2887	250,00	11 822,17
16.	2320187315789	Decofrol	kg	63,0516	34,00	2 143,75
17.	2430226103294	Vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei V 351-3	kg	2,805	47,50	133,24
18.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	950,74	2,35	2 234,24
19.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	816,00	2,35	1 917,60
20.	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	28 429,44	2,35	66 809,18
21.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	4 013,70	2,35	9 432,19
22.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare 100x200 h=6cm	m2	517,65	171,00	88 518,15
23.	2663102100000	Beton	m3	0,432	1 450,00	626,40

24.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	113,4021	0,00	0,00
25.	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 150	m	188,94	125,00	23 617,50
26.	266612280032580	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80 mm	m	288,435	114,40	32 996,96
27.	2710602100000	Otel beton A I diam. 6 mm	kg	332,4572	17,00	5 651,77
28.	2710602200000	Otel beton A III diam 12 mm	kg	1 396,05	17,00	23 732,85
29.	2710703518270	stilpi Stm2 din teava patrata 100x100x3mm si cornier 50x5 mm	kg	294,525	56,00	16 493,40
30.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	26,2715	26,00	683,06
31.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	17,2277	26,00	447,92
32.	2873122004100	Plase sudate	kg	36,966	40,00	1 478,64
33.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	42,0344	32,00	1 345,10
34.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	3,0194	45,00	135,87
35.	2874125884800	Nit cu cap semirotund	kg	2,244	48,00	107,71
36.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	10,20	250,00	2 550,00
37.	4011106202741	Energie electrica	kW	1,683	2,50	4,21
38.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	28,2316	20,00	564,63
39.	4100126202818	Apa	m3	5,296	20,00	105,92
40.	banca	Banca din lemn-metal tip 2 cu bara pentru locuri stind in picoare 2590x500x710 mm	buc	12,00	4 600,00	55 200,00
41.	caciuli	Caciula pentru stilp 40 x60 mm	buc	148,00	11,50	1 702,00
42.	caciuli mari	Caciula pentru stilp 100x100 mm	buc	7,00	15,60	109,20
43.	gard	Gard din panou H=2,03 m L=2,5 m	m2	572,00	291,66	166 829,52
44.	porti	Porti metalice H=1,85 m, L=3 m	buc	2,00	5 680,00	11 360,00
45.	portite	Portite metalice H=1,85 m, L=0,8 m	buc	2,00	2 680,00	5 360,00
46.	stilp	Stilpi metalice 40x60x2,5 H=3 m	buc	120,00	440,00	52 800,00
Total materiale de construcții						672 822,72

Utilaje de construcții:

1.	2410520006800	Autopompa	h-ut	6,8608	320,00	2 195,46
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	21,756	400,00	8 702,40
3.	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	128,64	25,00	3 216,00
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	10,878	220,00	2 393,16
5.	2922140007000	Macara	h-ut	0,022	550,00	12,10
6.	2952240004001	Compactor static tractat fara tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	5,4832	360,00	1 973,95
7.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	1,0097	540,00	545,24
8.	2952260003540	Buldozer	h-ut	1,5437	600,00	926,16
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	12,2625	560,00	6 867,00
10.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	10,2912	35,00	360,19
11.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	4,8883	25,00	122,21
12.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,4965	125,00	62,06
13.	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	5,4832	220,00	1 206,30
14.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,9157	440,00	842,91
Total utilaje de construcții						29 425,14

Прямые затраты	873 856,25
TVA	174 771,25

Total deviz:

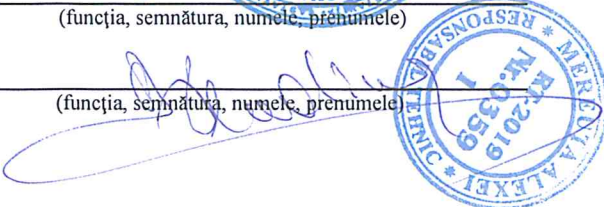
Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**1 048 627,
51**



24.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	113,4021	0,00	0,00
25.	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 150	m	188,94	125,00	23 617,50
26.	266612280032580	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80 mm	m	288,435	114,40	32 996,96
27.	2710602100000	Otel beton A I diam. 6 mm	kg	332,4572	17,00	5 651,77
28.	2710602200000	Otel beton A III diam 12 mm	kg	1 396,05	17,00	23 732,85
29.	2710703518270	stilpi Stm2 din teava patrata 100x100x3mm si cornier 50x5 mm	kg	294,525	56,00	16 493,40
30.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	26,2715	26,00	683,06
31.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	17,2277	26,00	447,92
32.	2873122004100	Plase sudate	kg	36,966	40,00	1 478,64
33.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	42,0344	32,00	1 345,10
34.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	3,0194	45,00	135,87
35.	2874125884800	Nit cu cap semirotund	kg	2,244	48,00	107,71
36.	2881116002701	Disc pentru tajat placi	buc	10,20	250,00	2 550,00
37.	4011106202741	Energie electrica	kW	1,683	2,50	4,21
38.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	28,2316	20,00	564,63
39.	4100126202818	Apa	m3	5,296	20,00	105,92
40.	banca	Banca din lemn-metal tip 2 cu bara pentru locuri stind in picoare 2590x500x710 mm	buc	12,00	4 600,00	55 200,00
41.	caciuli	Caciula pentru stilp 40 x60 mm	buc	148,00	11,50	1 702,00
42.	caciuli mari	Caciula pentru stilp 100x100 mm	buc	7,00	15,60	109,20
43.	gard	Gard din panou H=2,03 m L=2,5 m	m2	572,00	291,66	166 829,52
44.	porti	Porti metalice H=1,85 m, L=3 m	buc	2,00	5 680,00	11 360,00
45.	portite	Portite metalice H=1,85 m, L=0,8 m	buc	2,00	2 680,00	5 360,00
46.	stilp	Stilpi metalice 40x60x2,5 H=3 m	buc	120,00	440,00	52 800,00
		Total materiale de constructii				672 822,72

Utilaje de construcții:

1.	2410520006800	Autopompa	h-ut	6,8608	320,00	2 195,46
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	21,756	400,00	8 702,40
3.	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	128,64	25,00	3 216,00
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	10,878	220,00	2 393,16
5.	2922140007000	Macara	h-ut	0,022	550,00	12,10
6.	2952240004001	Compactor static tractat fara tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	5,4832	360,00	1 973,95
7.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	1,0097	540,00	545,24
8.	2952260003540	Buldozer	h-ut	1,5437	600,00	926,16
9.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	12,2625	560,00	6 867,00
10.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	10,2912	35,00	360,19
11.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	4,8883	25,00	122,21
12.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,4965	125,00	62,06
13.	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	5,4832	220,00	1 206,30
14.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,9157	440,00	842,91
		Total utilaje de constructii				29 425,14

Прямые затраты	lei	873 856,25
TVA	20,00 %	174 771,25

Total deviz: 1 048 627,51

Intocmit _____
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat _____
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Antreprenor SRL VASTAVIT
 (denumirea)

Investitor Primaria s. Scorteni
 (denumirea)

Obiect Constructia si amenajarea
stadianului cu Zona deodihna
satul Scorteni r-nul Telenesti

Valoarea lucrarilor execute 1 238 724,48 lei

P r o c e s - v e r b a l n r.1
 de receptie a lucrarilor execute
 pe Noiembrie an 2023

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructii						
1.1. Sistemizarea pe verticala						
1	TsC19C1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. III	100 m3	0,24	1 004,40 0,00	241,06 0,00
2	TsC22E1	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 TSC19C1 teren catg. III (k=9)	100 m3	0,24	4 568,40 0,00	1 096,42 0,00
3	TsC03E31	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in autovehicule teren catg. I in conditiile gospodaririi apelor pamint	100 m3	0,96	1 803,20 0,00	1 731,07 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		vegetal pentru zona verde				
4	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km pamint vegetal pentru zona verde	t	700,00	13,51 0,00	9 455,60 0,00
5	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	0,96	196,21 17,30	188,36 16,61
6	DA04A	Scarificaera mecanica a platormei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (устройство корыта)	100 m3	0,96	1 055,00 0,00	1 012,80 0,00
7	TsD02A1	Imprastierea pamintului afintat 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	20,00	610,40 0,00	12 208,00 0,00
8	TsD09A1	Compactarea cu tavalug picior de oaie de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, in straturi succesive de 20-30 cm grosime, dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	10,00	2 321,80 187,40	23 217,95 1 873,95
		Total capitol: Inclusiv salarlu				49 151,26 1 890,56
		1.2. Lucrari de terasamente				
9	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	2,00	2 370,60 0,00	4 741,20 0,00
10	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la	m3	7,40	118,78	878,97

1	2	3	4	5	6	7
		deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu			118,78	878,97
11	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	1,38	610,40 0,00	842,35 0,00
12	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3	1,38	425,20 253,70	586,78 350,11
13	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 sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	34,80	17,87 17,87	622,04 622,04
14	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor execute in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	34,80	52,16 50,16	1 815,31 1 745,71
15	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	0,576	610,36 0,00	351,57 0,00
		Total capitol: Inclusiv salariu				9 838,22 3 596,83

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. Zid de sprijin				
		1.3.1. Perete sect.1-1 fragment 1				
16	TsC54B	Strat de fundatie din prundis marunt k=1.26 koeficient de compactare h=12 cm	m3	7,212	753,96 57,08	5 437,58 411,69
17	CB03A	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	120,00	112,98 60,54	13 557,96 7 265,16
18	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25	m3	20,00	1 391,03 39,21	27 820,62 784,18
		Total capitol: Inclusiv salariu				46 816,16 8 461,02
		Total capitol: Inclusiv salariu				46 816,16 8 461,02
		1.4. Acoperirea drumului cu dale din beton S=510m2				
19	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamant necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3	1,53	425,20 253,70	650,56 388,17
20	DA07A	Amestecarea cu autogrederul a diverselor sorturide materiale granulare, folosite in straturile de fundatie sau in structurile de baza	100 m3	0,765	3 513,26 363,26	2 687,64 277,89
21	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra concasata-prundis de riu si	m3	51,00	721,78 57,08	36 810,95 2 911,25

1	2	3	4	5	6	7
		nisip h=15cm				
22	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra sparta SM EN 13242+A1 h=15cm	m3	51,00	687,28 57,08	35 051,45 2 911,25
23	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm-BR1000*300*150mm	m	120,00	176,38 39,21	21 165,46 4 705,06
		Total capitol: Inclusiv salariu				96 366,07 11 193,62
		1.5. Acoperirea drumului cu dale din beton S=550m2				
24	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3	1,65	425,20 253,70	701,59 418,61
25	DA07A	Amestecarea cu autogrederul a diverselor sorturide materiale granulare, folosite in straturile de fundatie sau in structurile de baza	100 m3	0,825	3 513,26 363,26	2 898,44 299,69
26	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra concasata-prundis de riu si nisip h=15cm	m3	56,20	721,78 57,08	40 564,23 3 208,09
27	DE18A	Pavaje execute 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 pavele 100x200mm h=4cm	m2	500,00	229,17 34,37	114 582,93 17 182,68
28	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din	m	540,00	135,69 17,30	73 270,98 9 340,92

1	2	3	4	5	6	7
		beton, de 10x20 cm BR1000*200*80mm				
		Total capitol: Inclusiv salariu				232 018,16 30 449,99
		1.6. Amenajare teren de fotbal				
29	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3	12,15	425,20 253,70	5 166,23 3 082,50
30	TsC54C	Strat de fundatie din Amestec de agragate prundis si nisip	m3	607,50	664,28 57,08	403 552,17 34 678,17
31	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	4 050,00	7,50 7,50	30 357,99 30 357,99
32	TsH04B	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului, teren mijlociu la adincimea de 20 cm	m2	4 050,00	15,57 15,57	63 051,21 63 051,21
33	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	20,25	911,52 277,92	18 458,30 5 627,90
34	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti	100m2	40,50	58,06 38,06	2 351,25 1 541,25
		Total capitol: Inclusiv salariu				522 937,15 138 339,03
		1.7. Каменая наброска из щебня М300 фрю40-70 мм				
35	TsC54C	Strat de fundatie din prundis M300 fr=40-70mm	m3	4,00	710,28 57,08	2 841,13 228,33
		Total capitol:				2 841,13

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				228,33
		Прямые затраты	lei			959 968,15
		Asigurarea sociala	24,00 %			46 598,25
		Cheltuieli de transport	1,00 %			5 364,19
		Cheltuieli de regie	1,00 %			10 119,31
		Beneficiul de deviz	1,00 %			10 220,50
		Total	100,00 +			1 032 270,40
		Total capitol: Inclusiv salariu				1 032 270,40 194 159,38

	Прямые затраты	lei	1 032 270,40
	TVA	20,00 %	206 454,08
			1 238 724,48
	TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		194 159,38

INTOCMIT:

Antreprenor general (subantreprenor)
SRL VASTAVIT



(denumirea)

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

L.S.



Investitor
Primaria s.Scorteni

(denumirea)

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Prieten *Rever* *Sorin Iusecanu*



Verificat



**Constructia si amenajarea
stadionului cu Zona deodihna
satul Scorteni r-nul Telenesti**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Constructia si amenajarea stadionului**

Valoarea de deviz 1 238 724,48 lei

Intocmit in prețuri curente 16.08.2023

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
				Pe unitate de măsură	Total	
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № :				

Manopera:

1.	7123010010200	Betonist	h-om	12,60	57,66	726,52
2.	71240100107001	Dulgher	h-om	114,00	57,66	6 573,24
3.	7129020012800	Pavator	h-om	448,50	57,66	25 860,51
4.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	1 460,835	57,66	84 231,75
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1 310,4799	57,66	75 562,27
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	13,00	57,66	749,58
7.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	7,90	57,66	455,51
		Total manopera				194 159,38

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	80,19	160,00	12 830,40
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0019	360,00	0,68
3.	14111222017521	Prundis	m3	8,2938	380,00	3 151,64
4.	14111222017522	Piatra concasata-prundis	m3	123,28	390,00	48 079,20
5.	14111222017523	Piatra sparta	m3	58,65	360,00	21 114,00
6.	14211022000683	Amestec prundis si nisip	m3	698,625	340,00	237 532,50
7.	14211022000684 070	Prundis 40-70mm	m3	4,60	380,00	1 748,00
8.	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	5,916	360,00	2 129,76
9.	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	5,916	360,00	2 129,76
10.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	2,82	320,00	902,40
11.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	17,136	320,00	5 483,52
12.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	2,50	320,00	800,00
13.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	21,40	320,00	6 848,00
14.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,06	5 500,00	330,00
15.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,42	5 500,00	2 310,00
16.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	10,80	250,00	2 700,00
17.	2320187315789	Decofrol	kg	14,40	34,00	489,60
18.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	970,80	2,35	2 281,38
19.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	800,00	2,35	1 880,00
20.	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	6 630,00	2,35	15 580,50
21.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	3 935,00	2,35	9 247,25
22.	26611128006552	Placi din beton, pentru trotuare 100x200 h=4cm	m2	507,50	150,00	76 125,00
23.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	53,19	0,00	0,00
24.	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 150	m	120,60	125,00	15 075,00
25.	26661228003258	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000	m	542,70	114,40	62 084,80

	0	x 200 x 80 mm				
26.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	6,00	26,00	156,00
27.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	9,60	32,00	307,20
28.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	10,00	250,00	2 500,00
29.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	43,98	20,00	879,60
30.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	8,46	20,00	169,20
31.	4100126202818	Apa	m3	77,6912	20,00	1 553,82
Total materiale de construcții						536 419,30

Utilaje de construcții:

1.	2410520006800	Autopompa	h-ut	1,60	320,00	512,00
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	327,0906	400,00	130 836,24
3.	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	30,00	25,00	750,00
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	163,1515	220,00	35 893,33
5.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	12,0426	500,00	6 021,30
6.	2952240004001	Compactor static tractat fara tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	36,80	360,00	13 248,00
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,0912	560,00	1 731,07
8.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	8,78	540,00	4 741,20
9.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,36	600,00	216,00
10.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	23,932	560,00	13 401,92
11.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	2,7936	540,00	1 508,54
12.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	2,40	35,00	84,00
13.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	1,14	25,00	28,50
14.	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	81,879	35,00	2 865,76
15.	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	36,80	220,00	8 096,00
16.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	21,49	440,00	9 455,60
Total utilaje de construcții						229 389,47

Прямые затраты	lei	1 032 270,40
TVA	20,00 %	206 454,08

Total deviz:

lei

1 238 724,48

Intocmit



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Verificat

D. Suditu

Rez.

Amf. Ion Sucanu



Obiect Constructia si amenajarea stadionului cu Investitor
Zona deodihna satul Scorteni r-nul Telenesti

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii				
		1.1. Sistemizarea pe verticala				
1	TsC19C1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamantului pina la 10 m, in teren catg. III	100 m3		1 004,40	
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,8600	540,00	1 004,40
2	TsC22E1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamantului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC19C1 teren catg. III (k=9)	100 m3		4 568,40	
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,9400	540,00	4 568,40
3	TsC03E31	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamant imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in autovehicule teren catg. I in conditiile gospodaririi apelor pamant vegetal pentru zona verde	100 m3		1 803,20	
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,2200	560,00	1 803,20
4	TsI51A3	Transportarea pamantului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km pamant vegetal pentru zona verde	t		13,51	
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	440,00	13,51
5	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamantului in depozit, teren categoria I	100 m3		196,21	
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3000	57,66	17,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0020	360,00	0,71
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,3300	540,00	178,20
6	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (устройство корытта)	100 m3		1 055,00	
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	500,00	1 055,00
7	TsD02A1	Imprastierea pamantului afintat 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		610,40	
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	560,00	610,40
8	TsD09A1	Compactarea cu tavalug picior de oaie de 2,5-5 t, cu tractor pe senile de 65-80 CP, a umpluturilor, in straturi succesive de 20-30 cm grosime, dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamant coeziv	100 m3		2 321,80	
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,2500	57,66	187,40
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	3,6800	220,00	809,60
	2952240004001	Compactor static tractat fara tractor de 2,5-5 tf (tavalug)	h-ut	3,6800	360,00	1 324,80
		1.2. Lucrari de terasamente				

1	2	3	4	5	6	7
9	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			2 370,60 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	540,00	2 370,60
10	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la debilee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			118,78 118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
11	TsD02A1	Imprastierea pamantului 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			610,40 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	560,00	610,40
12	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3			425,20 253,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,4000	57,66	253,70
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	4,9000	35,00	171,50
13	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamantului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printre aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarinarea bulgarilor, pamantul provenind din teren mijlociu	m3			17,87 17,87
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	57,66	17,87
14	TsD04A	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 10 cm grosime pamint necoeziv	m3			52,16 50,16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	57,66	50,16
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	20,00	2,00
15	TsD02A1	Imprastierea pamantului 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			610,36 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	560,00	610,36
	1.3. Zid de sprijin					
	1.3.1. Perete sect.1-1 fragment 1					
16	TsC54B	Strat de fundatie din prundis marunt k=1.26 coeficient de compactare h=12 cm	m3			753,96 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	14111222017521	Prundis	m3	1,1500	380,00	437,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	211,68
17	CB03A	Cofraje din panouri refoliosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2			112,98 60,54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	57,66	5,77
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,9500	57,66	54,78
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	26,00	1,30
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	32,00	2,56
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	0,0900	250,00	22,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	5 500,00	19,25
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	5 500,00	2,75
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	34,00	4,08
18	CA03H1	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu pompa pe	m3			1 391,03 39,21

1	2	3	4	5	6	7
		verticala pina la 10 m inclusiv si pe orizontala pe lungimi mai mari de 15 m, beton simplu clasa C 20/25				
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6300	57,66	36,33
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	57,66	2,88
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	0,00	0,00
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	325,0000	2,35	779,02
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,8400	320,00	274,18
	1421102200288	Pietris ciuruit spalat de mal 7-15 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	1421102200317	Pietris ciuruit spalat de mal 15-30 mm	m3	0,2900	360,00	106,49
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3000	20,00	6,12
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,43
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	600,00	10,80
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1200	35,00	4,20
	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	1,5000	25,00	37,50
	2410520006800	Autopompa	h-ut	0,0800	320,00	25,60
		1.4. Acoperirea drumului cu dale din beton S=510m²				
19	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamant necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3			425,20 253,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,4000	57,66	253,70
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	4,9000	35,00	171,50
20	DA07A	Amestecarea cu autogrederul a diverselor sorturide materiale granulare, folosite in straturile de fundatie sau in structurile de baza	100 m3			3 513,26 363,26
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,3000	57,66	363,26
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	6,3000	500,00	3 150,00
21	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra concasata-prundis de riu si nisip h=15cm	m3			721,78 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	14111222017522	Piatra concasata-prundis	m3	1,1500	390,00	448,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	168,00
22	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra sparta SM EN 13242+A1 h=15cm	m3			687,28 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	14111222017523	Piatra sparta	m3	1,1500	360,00	414,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	168,00
23	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 24x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm-BR1000*300*150mm	m			176,38 39,21
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1700	57,66	9,80
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5100	57,66	29,41
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0530	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,5000	2,35	8,22
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0100	320,00	3,20
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	20,00	0,12
	2666122800284	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 150	m	1,0050	125,00	125,63
		1.5. Acoperirea drumului cu dale din beton S=550m²				
24	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamant necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3			425,20 253,70

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,4000	57,66	253,70
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	4,9000	35,00	171,50
25	DA07A	Amestecarea cu autogrederul a diverselor sorturide materiale granulare, folosite in straturile de fundatie sau in structurile de baza	100 m3			3 513,26 363,26
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,3000	57,66	363,26
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	6,3000	500,00	3 150,00 721,78
26	TsC54B	Strat de fundatie amestec din piatra concasata-prundis de riu si nisip h=15cm	m3			57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	14111222017522	Piatra concasata-prundis	m3	1,1500	390,00	448,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	168,00
27	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 pavele 100x200mm h=4cm	m2			229,17 34,37
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	57,66	33,45
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	57,66	0,91
	26611128006552	Placi din beton, pentru trotuare 100x200 h=4cm	m2	1,0150	150,00	152,25
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,35	3,76
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,35	18,49
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	320,00	1,60
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	320,00	13,70
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	250,00	5,00
28	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm BR1000*200*80mm	m			135,69 17,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	57,66	10,38
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	0,00	0,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,35	2,40
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	320,00	0,96
	266612280032580	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 200 x 80 mm	m	1,0050	114,40	114,97
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	20,00	0,06
	1.6. Amenajare teren de fotbal					
29	TsD06A	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamant necoeziv, compactat cu placa vibratoare de 0,7 t	100 m3			425,20 253,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,4000	57,66	253,70
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	4,9000	35,00	171,50
30	TsC54C	Strat de fundatie din Amestec de agragat prundis si nisip	m3			664,28 57,08
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	14211022000683	Amestec prundis si nisip	m3	1,1500	340,00	391,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	168,00
31	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamant vegetal, pe teren orizontal sau cu pantă de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2			7,50 7,50
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,1300	57,66	7,50
32	TsH04B	Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea	m2			15,57 15,57

1	2	3	4	5	6	7
		solului, teren mijlociu la adincimea de 20 cm				
9310060019900		Muncitor necalificat	h-om	0,0700	57,66	4,04
7129020012880		Peisagist-floricultor	h-om	0,2000	57,66	11,53
33	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2			911,52
						277,92
7129020012880		Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	57,66	277,92
0221107204435		Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	160,00	633,60
34	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti	100m2			58,06
						38,06
7129020012880		Peisagist-floricultor	h-om	0,6600	57,66	38,06
4100116202806		Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000	20,00	20,00
		1.7. Каменая наброска из щебня M300 фрю40-70 мм				
35	TsC54C	Strat de fundatie din prundis M300 fr=40-70mm	m3			710,28
						57,08
9310060019900		Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
142110220006840		Prundis 40-70mm	m3	1,1500	380,00	437,00
70						
4100126202818		Apa	m3	0,1000	20,00	2,00
2912340002506		Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	220,00	46,20
2592270004021		Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	400,00	168,00

APROBAT:



Intocmit

L.S.

Investitor

(funcție, semnătura, numele, prenumele)

Primar

Verificat.

D. N. D.

