



plaja acestuia care este finisată cu covor PVC. Pe zona de acces în bazin se va monta și liftul pentru pacienții cu deficiențe locomotorii și astfel este necesară o placă de capăt de rigiditate superioară.

În conformitate cu dimensiunile relevate pe amplasament lățimea maximă a plăcii de capăt este de 32 cm iar lățimea graturului rigolei nu trebuie să fie mai mare de 25 cm.

Înainte de montare se vor relava toate dimensiunile de pe amplasament și se vor efectua eventuale lucrări de aducere la planitate prin torcretare cu mortar pe baza de ciment.

2. Cantitatea de 45 mp din cadrul articolului asimilat CN34A%[1] din devizul ARHITECTURA - Finisaje interioare și exterioare – Reabilitare clădire existentă reprezintă placă ventilată a copertinei din zona de intrare. Aceasta se poate realiza cu plăci din HPL de exterior / Aluminiu pentru încadrarea în aspectul arhitectural al clădirii. Ambele materiale au cost similar și tehnologie de montaj identică. În urma mostrării realizate de antreprenor beneficiarul va decide materialul care va fi pus în opera.

Cantități de lucrări ce se adaugă:

Deviz: REZISTENȚA structura beton bazin

- DA06A1 - Strat de agregate naturale cilindrate – balast = 20,0 mc;
- TRA01A10 - Transportul rutier balast cu autobasculantă pe dist. de 10 km = 34,0 t;
- IZF05A1[6] - ASIMILAT - Montare folie PVC = 40,0 mp;
- CC02C1 - Confecționarea armăturilor din oțel beton, BST 500 S, pentru beton armat, = 900,0 kg;
- CZ0302E1 [1] – Montarea armăturilor din oțel beton pentru beton armat = 900,0 kg;
- CA02C1 - Turnarea betonului armat, C25/30 (Bc 30) B400 = 14,0 mc;
- CB04B1 - Cofraje pentru beton armat = 60,0 mp;
- AUT3336A1 - Pompa hidraulică de beton = 1 ora;
- TRA06A10 - Transportul rutier al betonului = 33,6 t;
- TRA04A10 - Transport rutier oțel beton cu remorci treiler = 0,9 t;
- AUT6729A1 - Macara pe pneuri = 1 ora;
- TRI1AA08F1 - Descarcarea materialelor = 0,9t;
- TRB05A14 - Transportul materialelor prin purtat direct = 0,9 t.

Deviz: ARH – Finisaje interioare și exterioare

- AcE204C01+[1] - Montare gratar rigola din piatra 24*49.5*2.2 cm = 30.5 m (61 buc);
- CG20C# [1] - Montare borduri din piatra pentru piscine, inclusiv accesorii = 28.796 m (46 buc);
- TRA02A50 - Transportul rutier al materialelor cu auto pe dist. de 50 km = 1 t.



MODVEST CONSTRUCT
PITEȘTI, jrd. Argeș, România
Str. B. Ștefănescu (Debarcarea nr. 1, bld. nr. 8, et. 10-11)
303906/2906, RO18722110
tel/fax: 0248.282.131, email: office@modvestconstruct.ro
www.modvestconstruct.ro



PROIECTARE, CONSULTANȚĂ ȘI ASISTENȚĂ TEHNICĂ - CONSTRUCȚII CIVILE, INDUSTRIALE ȘI AGRICOLE

Listele de cantități se regăsesc anexate la prezenta dispoziție. Conform centralizatorului de cheltuieli anexat prin implementarea prezentei dispoziții de șantier se generează costuri suplimentare față de oferta depusă.

Prin modificările realizate nu se modifică cerințele de calitate impuse prin documentația de atribuire

PROIECTANT :

SC MODVEST CONSTRUCT 2000 SRL

ING. JUNE GHEORGHE

ANTREPRENOR GENERAL: SC RO CONSTRUCT CENTER SRL – SC VECTRUM SOLUTIONS SRL

RESPONSABIL TEHNIC CU EXECUTIA:

SEF DE SANTIER -

BENEFICIAR: UAT JUDETUL ARGES

DIRIGINTE DE SANTIER:



MEMORIU JUSTIFICATIV LA DISPOZITIA DE SANTIER NR 1

DIN octombrie 2023

PENTRU PROIECT „Extinderea, modernizarea si dotarea Ambulatoriului Integrat al Spitalului de Pediatrie Pitesti”

Contract nr.: 6087/ 18.03.2022

OBIECTIV: „EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI”

BENEFICIAR: UAT JUDETUL ARGES

PROIECTANT GENERAL: SC MODVEST CONSTRUCT 2000 SRL

ANTREPRENOR GENERAL: SC RO CONSTRUCT CENTER SRL – SC VECTRUM SOLUTIONS SRL – SC MODVEST CONSTRUCT 2000 SRL

DIRIGINTE DE SANTIER:

RESPONSABIL TEHNIC CU EXECUTIA:

In urma primirii adresei nr 23120 din 29 septembrie 2023 prin care se solicita, conform notei de fundamentare intocmita de Spitalul de pediatrie Pitesti, modificarea arhitecturala a bazinului de hidrokinetoterapie pentru a imbunatati si a extinde patologiile care pot fi tratate in acesta, am analizat posibilitatile de implementare si lucrarile de constructii care sunt necesare.

Analizand nota de fundamentare si necesitatea de extinere a terapiilor care vor fi realizate in cadrul bazinului sunt necesare modificari ale zonei de fund a acestuia, realizarea de planuri inclinate cu adancimi diferite si zone de scari (trepte) .

In discutiile purtate cu specialistii spitalului, zonele de trepte alternand ci zone de plan inclinat si zone drepte , faciliteaza recuperarea pacientilor cu deficiente locomotorii si constituie o imbunatatire a caracteristior bazinului initial.

Tinand cont de stadiul lucrarilor in zona propusa si faptul ca a fost deja contractata achizitioarea si montarea echipamentelor dincadrul bazinului sunt necesare urmatoarele lucrari:

- Peste radierul bazinului se va realiza o umplutura compactata din balast din care se vor realiza planurile inclinate si treptele propuse.
- Peste aceasta se va tuma o placa de beton armat cu grosimea de 20 cm conform detalii din plansele A01 . R01, r02
- Hidroizolatia acesteias se va realiza cu liner



Zona de plaja a piscinei se va finisa cu placa de capat din piatra naturala cu grosimea de min 3 cm iar capacul peste rigola perimetrata se va realiza tot din piatra. Aceasta solutie este necesara pentru ecitarea oricaror diferente de nivel intre zona de bazin si plaja acestuia care este finisata cu covor PVC. Pe zona de acces in bazin se va monta si liftul pentru pacientii cu deficiente locomotorii si astfel este necesara o placa de capat de rigiditate superioara.

In conformitate cu dimensiunile relevate pe amplasament latimea maxima a a placii de capat este de 32 cm iar latimea graturului rigolei nu trebuie sa fie mai mare de 25 cm

Inainte de montare se vor relava toate dimensiunile de pe amplasament si se vor efectua eventuale lucrari de aducere la planeitate prin torcretare cu mortare pe baza de ciment

2. Cantitatea de 45 mp din cadrul articolului asimilat CN34A%[1] din devizul ARHITECTURA - Finisaje interioare si exterioare – Reabilitare cladire existenta reprezinta placrae ventilata a copertinei din zona de intrare. Aceasta se poate realiza cu placi din HPL de exterior / Aluminiu pentru incadrarea in aspectul arhitectural al cladirii. Ambele materiale au cost similar si tehnologie de montaj identica. In urma mostrarii realizate de antreprenor beneficiarul va decide materialul care va fi pus in opera

Cantitati de lucrari ce se adauga:

Deviz: REZISTENTA structura beton bazin

- DA06A1 - Strat de agregate naturale cilindrate – balast = 20,0 mc;
- TRA01A10 - Transportul rutier balast cu autobasculanta pe dist. de 10 km = 34,0 t;
- IZF05A1[6] - ASIMILAT - Montare folie PVC = 40,0 mp;
- CC02C1 - Confecționarea armăturilor din oțel beton, BST 500 S, pentru beton armat, = 900,0 kg;
- CZ0302E1 [1] – Montarea armăturilor din oțel beton pentru beton armat = 900,0 kg;
- CA02C1 - Turnarea betonului armat, C25/30 (Bc 30) B400 = 14,0 mc;
- CB04B1 - Cofraje pentru beton armat = 60,0 mp;
- AUT3336A1 - Pompa hidraulica de beton = 1 ora;
- TRA06A10 - Transportul rutier al betonului = 33,6 t;
- TRA04A10 - Transport rutier otel beton cu remorci treiler = 0,9 t;
- AUT6729A1 - Macara pe pneuri = 1 ora;
- TRI1AA08F1 - Descarcarea materialelor = 0,9t;
- TRB05A14 - Transportul materialelor prin purtat direct = 0,9 t.

Deviz: ARH – Finisaje interioare si exterioare

- AcE204C01+[1] - Montare gratar rigola din piatra 24*49.5*2.2 cm = 30.5 m (61 buc);
- CG20C# [1] - Montare borduri din piatra pentru piscine, inclusiv accesorii = 28.796 m (46 buc);
- TRA02A50 - Transportul rutier al materialelor cu auto pe dist. de 50 km = 1 t.

Cantitati de lucrari ce se adauga:



Deviz: REZISTENTA structura beton bazin

- DA06A1 - Strat de agregate naturale cilindrate – balast = 20,0 mc;
- TRA01A10 - Transportul rutier balast cu autobasculanta pe dist. de 10 km = 34,0 t;
- IZF05A1[6] - ASIMILAT - Montare folie PVC = 40,0 mp;
- CC02C1 - Confecționarea armăturilor din oțel beton, BST 500 S, pentru beton armat, = 900,0 kg;
- CZ0302E1 [1] – Montarea armăturilor din oțel beton pentru beton armat = 900,0 kg;
- CA02C1 - Turnarea betonului armat, C25/30 (Bc 30) B400 = 14,0 mc;
- CB04B1 - Cofraje pentru beton armat = 60,0 mp;
- AUT3336A1 - Pompa hidraulica de beton = 1 ora;
- TRA06A10 - Transportul rutier al betonului = 33,6 t;
- TRA04A10 - Transport rutier otel beton cu remorci treiler = 0,9 t;
- AUT6729A1 - Macara pe pneuri = 1 ora;
- TRI1AA08F1 - Descarcarea materialelor = 0,9t;
- TRB05A14 - Transportul materialelor prin purtat direct = 0,9 t.

Deviz: ARH – Finisaje interioare si exterioare

- AcE204C01+[1] - Montare gratar rigola din piatra 24*49.5*2.2 cm = 30.5 m (61 buc);
- CG20C# [1] - Montare borduri din piatra pentru piscine, inclusiv accesorii = 28.796 m (46 buc);
- TRA02A50 - Transportul rutier al materialelor cu auto pe dist. de 50 km = 1 t.

Listele de cantitati se regasesc anexate la prezenta dispozitie. Conform centralizatorului de cheltuieli anexat prin implementarea prezentei dispozitii de santier se genereaza reducerea cantitatilor de lucrari fata de oferta depusa.

Pentru resursa manopera pentru echivalenta se vor utiliza preturile din oferta chiar daca in ianuarie 2023 au aparut modificari legislative care au marit salariul minim in constructii la 4000 lei brut / luna.Dupa aprobarea dispozitiei costul cu mana de lucru se va actualiza in consecinta.

Prin modificarile realizate nu se modifica cerintele de calitate impuse prin documentatia de atribuire

PROIECTANT :

SC MODVEST CONSTRUCT 2000 SRL

ING. JUNE GHEORGHE

ANTREPRENOR GENERAL: SC RO CONSTRUCT CENTER SRL – SC VECTRUM SOLUTIONS SRL

RESPONSABIL TEHNIC CU EXECUTIA:

SEF DE SANTIER -



MODVEST CONSTRUCT
Pitești, Jud. Argeș, România
Str. B. Ștefănescu-Delavranceanu 1, bl.11, sc.B. ep. 10-11
JOS/96/2606, RO18722119
telefon: 0248.282.131, e-mail: office@modvestconstruct.ro
www.modvestconstruct.ro



PROIECTARE, CONSULTANȚĂ ȘI ASISTENȚĂ TEHNICĂ - CONSTRUCȚII CIVILE, INDUSTRIALE ȘI AGRICOLE

BENEFICIAR: UAT JUDEȚUL ARGES

DIRIGINTE DE SANTIER:



JUDEȚUL ARGHEȘ

CONSILIUL JUDEȚEAN ARGHEȘ

Pitești, Piața Vasile Mîlea Nr. 1, Cod poștal: 110053
Telefon: 0248.210.056 Fax: 0248.220.137

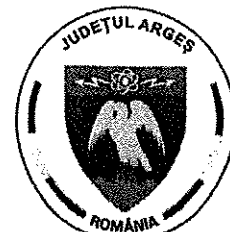
www.cjarges.ro

Operator de date personale nr. 37708



ISO 9001

LL-C (Certification)



ROMÂNIA

JUDEȚUL ARGHEȘ
CONSILIUL JUDEȚEAN ARGHEȘ

20. NOV. 2023

2884

Nr.

CĂTRE: AGENȚIA PENTRU DEZVOLTARE REGIONALĂ SUD-MUNTENIA - ORGANISM
INTERMEDIAR POR 2014-2020

ÎN ATENȚIA: domnului director LIVIU MUȘAT

REFERITOR: proiect "EXTINDEREA MODERNIZAREA ȘI DOTAREA AMBULATORIULUI
INTEGRAT AL SPITALULUI DE PEDIATRIE PITEȘTI", cod SMIS 125102

UAT Județul Argeș este beneficiarul proiectului cu titlul "EXTINDEREA MODERNIZAREA ȘI DOTAREA AMBULATORIULUI INTEGRAT AL SPITALULUI DE PEDIATRIE PITEȘTI", cod SMIS 125102

Prin prezenta, UAT Județul Argeș, solicită includerea proiectului mai sus menționat în lista proiectelor nefinalizate.

Menționăm faptul că proiectul este finanțat în cadrul Axei prioritare AP 8 - Dezvoltarea infrastructurii sanitare și sociale, Prioritatea de investiții 8.1 - Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate și promovând incluziunea socială prin îmbunătățirea accesului la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități, Obiectivul Specific 8.1 - Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate Operațiunea A - Ambulatorii.

Conform celui mai recent raport de progres stadiul fizic de implementare a lucrărilor de execuție este de 90%, stadiul fizic privind furnizarea dotărilor este de 70%, iar cel valoric (al proiectului) este 78,36%.

Cu deosebită stimă,

PREȘEDINTE,
ION MÎNZÎA

VICEPREȘEDINTE,
Marius Florinel NIȚOLAESCU

Director executiv,
Sorin YAȘCU

Șef Serviciu,
Tatiana Laliu

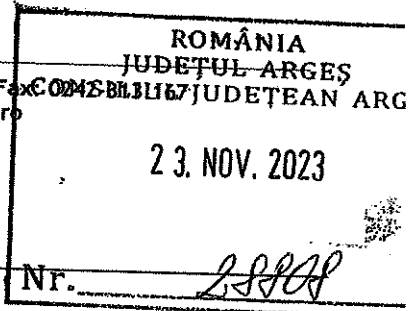
Manager de proiect,
Adina Enescu



SUD MUNTENIA
Agenția pentru Dezvoltare Regională

Adresa: Str. Munteniei Nr. 7A, Călărași • Tel.: 0242-331.769, 0728-026.708 • Fax: 0242-331.1167
E-mail: office@adrmuntentia.ro • Website: www.adrmuntentia.ro

Nr. ADR SM 19332/22.11.2023



- Către: UAT Județul Arges
- De la: ADR Sud-Muntenia
Directia Organism Intermediar POR
- Ref: Solicitare act adițional actualizare perioada de implementare prin încadrarea în categoria proiectelor nefinalizate pentru proiectul "Extinderea, modernizarea și dotarea Ambulatoriului Integrat al Spitalului de Pediatrie Pitești", cod SMIS 125102

Pagini: 2

- Urgent Spre informare Spre comentarii Rugăm răspundeți Pentru comunicare

Stimate Beneficiar,

Prin prezenta adresa, va informam asupra emiterii de catre AM POR 2014-2020 a Instrucțiunii nr. 207/31.10.2023, instrucțiune prin care au fost inserate prevederile OUG nr. 36/2023, prin care sunt detaliate o serie de acțiuni AM/OI de pregătire în vederea închiderii Programului Operațional Regional 2014-2020.

Luând în considerare stadiul actual de derulare a contractelor, aflate în apropierea termenului final de eligibilitate a finanțării UE pentru actuala perioadă de programare precum și OUG 36/2023, sunt necesari parcurgerea anumitor pași pentru acele proiecte ce nu își vor finaliza activitățile integral până la data de 31.12.2023, astfel încât să fie încadrate ca proiecte nefinalizate (în funcție de solicitarea dumneavoastră și posibilitatea de încadrare conform OUG 36).

În cazul solicitării încadrării proiectelor ca nefinalizate, prin prelungirea duratei peste data de 31.12.2023, în vederea finalizării integrale a activităților din fonduri proprii și atingerii indicatorilor, rezultatelor și obiectivelor propuse, aveți față de Autoritatea de Management obligațiile prevăzute în Anexa nr. 16 OBLIGAȚII BENEFICIAR - PROIECT NEFINALIZAT (atasat prezentei) la contractul de finanțare - Condiții Generale pentru accesarea fondurilor în cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020.

Astfel, în vederea asumării acestor obligații la nivelul contractului de finanțare:

- veți iniția în SMIS 2014-2020 (flux Act adițional) o solicitare de prelungire a duratei proiectului, în scopul finalizării acestuia, din fonduri proprii, până cel mai târziu la data de 31.12.2024 (proiect nefinalizat)

În fluxul de Act adițional deschis în MYSMIS 2014+, în calitate de Beneficiar, veți încărca următoarele documente:

- Solicitarea Beneficiarului (se încadrează în dispozițiile Instrucțiunii 207/31.10.2023) cu modificarea corespunzătoare a secțiunilor din cererea de finanțare/anexelor relevante, în scopul finalizării activităților din fonduri proprii, potrivit solicitărilor de încadrare a proiectelor ca nefinalizate, orice alte modificări fiind excluse) și a memoriului justificativ referitor la prelungirea duratei contractului de finanțare, cu explicitarea cauzelor care au determinat întârzierile în implementare și cu menționarea duratei solicitate pentru finalizarea integrală a activităților, atingerea indicatorilor, rezultatelor și



SUD MUNTENIA
Agenția pentru Dezvoltare Regională

Adresa: Str. Munteniei Nr. 7A, Călărași • Tel.: 0242-331.769, 0728-026.708 • Fax: 0242-313.167
E-mail: office@adrmuntenia.ro • Website: www.adrmuntenia.ro

obiectivelor propuse și asigurarea funcționalității, până cel mai târziu la data de 31.12.2024 (nefinalizate). În cadrul memoriului justificativ, vor fi menționate situațiile de complementaritate în implementarea proiectelor, înspre a se analiza în ce măsură prelungirea solicitată pentru un proiect afectează finalizarea celui/celor complementare.

- Ultima adresa către OJ, prin care a fost solicitată încadrarea în categoria proiectelor nefinalizate.
- Model orientativ de Hotărâre a consiliului local/consiliului județean/hotărârea organelor de conducere a unității de cult/hotărârea AGA/Decizia asociatului unic/Declarație de angajament (după caz) de aprobare a finalizării proiectului și a cheltuielilor estimate legate de acesta, în vederea asigurării funcționalității sale, care va fi obligatoriu depusă de Beneficiar odată cu solicitarea de prelungire a duratei. Dispozitivul hotărârii se va completa cu orice alt document legislativ ce reglementează va activitatea
- Raportul de progres actualizat (Progresul financiar al proiectului > 5% realizat până în decembrie 2023)

Astfel, documentele mai sus menționate vor fi încărcate în MYSMIS 2014+ până la data de 10.12.2023. Documentele transmise după această dată nu vor mai fi luate ulterior în considerare.

Pentru informații și clarificări suplimentare, vă rugăm să vă adresați ofițerului de monitorizare responsabil de proiectul dumneavoastră.

Cu stimă,

Director Directia Organism Intermediar POR

Mariana VIȘAN

VISAN MARIANA
Digitally signed by VISAN
MARIANA
Date: 2023.11.22 18:19:06 +0200

Avizat,

Liviu MUȘAT

Director general

MUSAT LIVIU-
GABRIEL
Digitally signed by
MUSAT LIVIU-GABRIEL
Date: 2023.11.23
09:14:41 +0200

Șef serviciu monitorizare proiecte POR

George PIPEREA

PIPEREA
GEORGE
Semnat digital de
PIPEREA GEORGE
Data: 2023.11.22
17:33:41 +0200



DISPOZITIA DE SANTIER NR.1

DIN OCTOMBRIE 2023

PENTRU PROIECT „Extinderea, modernizarea si dotarea Ambulatoriului Integrat al Spitalului de Pediatrie Pitesti”

Contract nr.: 6087/ 18.03.2022

OBIECTIV: „EXTINDERE, MODERNIZARE SI DOTARE SPATII URGENTA SPITALUL DE PEDIATRIE PITESTI”

BENEFICIAR: UAT JUDETUL ARGES

PROIECTANT GENERAL: SC MODVEST CONSTRUCT 2000 SRL

ANTREPRENOR GENERAL: SC RO CONSTRUCT CENTER SRL – SC VECTRUM SOLUTIONS SRL – SC MODVEST CONSTRUCT 2000 SRL

DIRIGINTE DE SANTIER:

RESPONSABIL TEHNIC CU EXECUTIA:

1. In urma primirii adresei nr 23120 din 29 septembrie 2023 prin care se solicita, conform notei de fundamentare intocmita de Spitalul de pediatrie Pitesti, modificarea arhitecturala a bazinului de hidrokinetoterapie pentru a imbunatati si a extinde patologiile care pot fi tratate in acesta, am analizat posibilitatile de implementare si lucrarile de constructii care sunt necesare.

Analizand nota de fundamentare si necesitatea de extinere a terapiilor care vor fi realizate in cadrul bazinului sunt necesare modificari ale zonei de fund a acestuia, realizarea de planuri inclinate cu adancimi diferite si zone de scari (trepte) .

In discutiile purtate cu specialistii spitalului, zonele de trepte alternand cu zone de plan inclinat si zone drepte , faciliteaza recuperarea pacientilor cu deficiente locomotorii si constituie o imbunatire a caracteristior bazinului initial.

-

- Peste radierul bazinului se va realiza o umplutura compactata din balast din care se vor realiza planurile inclinate si treptele propuse.
 - Peste aceasta se va turna o placa de beton armat cu grosimea de 20 cm conform detalii din plansele A01 . R01, r02
 - Hidroizolatia acesteias se va realiza cu liner
- Zona de plaja a piscinei se va finisa cu placa de capat din piatra naturala cu grosimea de min 3 cm iar capacul peste rigola perimetrata se va realiza tot din piatra. Aceasta solutie este necesara pentru ecitarea oricaror diferente de nivel intre zona de bazin si