



A P R O B
MANAGER,
Dr. Ionuț COCOȘ

CAIET DE SARCINI
RK-REPARAȚII CAPITALE PENTRU REAMENAJAREA ȘI RECOMPARTIMENTARE A
SPAȚIILOR PENTRU FUNCȚIONAREA A DOUĂ APARATE, APARAT DE
OSTEODENSIMETRIE ȘI APARAT DE RADIOLOGIE CU 2 POSTURI, SCOPIE ȘI GRAFIE
ÎN LABORATORUL DE RADIOLOGIE ȘI IMAGISTICĂ MEDICALĂ

1. INFORMAȚII GENERALE

1.1. AUTORITATEA CONTRACTANTĂ

Autoritatea contractantă este Spitalul Municipal „Dr. Teodor Andrei” Lugoj, cu sediul în mun. Lugoj, str. Gheorghe Doja nr. 36, jud. Timiș; Cod fiscal: 2501652; telefon: +40 256 354912; fax: +40 256 353639; email: municipal.lugoj@smlugoj.ro/municipal.lugoj@yahoo.com

1.2. DATE GENERALE

1.1.1. Denumirea achiziției: RK-Reparații capitale pentru reamenajarea și re compartimentarea spațiilor pentru funcționarea a două aparate, aparat de osteodensimetrie și aparat de radiologie cu 2 posturi, scopie și grafie în Laboratorul de radiologie și imagistică medicală.

1.2.1. Tipul achiziției: Execuție de lucrări

1.2.2. Coduri de clasificare:

Codul CPV principal – 45430000-7 Lucrări de reparații generale și de renovare

Codul CPV secundar – 45311200-2 Lucrări de conexiuni electrice

1.2.3. Amplasamentul investiției se află în Lugoj, str. Gheorghe Doja, nr. 36, jud. Timiș

1.2.4. Construcțiile asupra cărora se intervine sunt identificate ca: Corp C1 – parter – Laboratorul de radiologie și imagistică medicală.

1.2.5. Valoare estimată: 483.000,00 lei cu TVA

1.2.6. Sursa de finanțare: Bugetul Local

1.3. OBIECTUL ACHIZIȚIEI

1.3.1. Obiectul prezentei achiziții îl constituie execuția lucrărilor de: RK-Reparații capitale pentru reamenajarea și re compartimentarea spațiilor pentru funcționarea a două aparate, aparat de osteodensimetrie și aparat de radiologie cu 2 posturi, scopie și grafie în Laboratorul de radiologie și imagistică medicală.

1.3.2. Prezentul Caiet de sarcini stabilește condițiile tehnice și de calitate pentru execuția lucrărilor necesare amenajării spațiilor.

1.3.3. Se impune vizitarea obiectivului și încheierea unui proces verbal între părți.

1.3.4. Perioada de execuție: maxim 14 zile lucrătoare de la data semnării contractului de execuție lucrări.

1.3.5. Persoana de contact: tehnician la serviciul administrativ - Fota Claudiu, tel. 0786821765

2. DOMENIUL DE APLICARE

2.1 Prevederile prezentului Caiet de sarcini se aplică în toate etapele de execuție ale lucrărilor.

2.2 Prevederile prezentului Caiet de sarcini sunt obligatorii pentru executantul lucrărilor.

2.3 Prevederile prezentului Caiet de sarcini nu anulează obligațiile executantului de a respecta legislația, normativele și standardele specifice, aplicabile, aflate în vigoare la data executării lucrărilor de reabilitare.

2.4 Condițiile tehnice și de calitate stipulate în prezentul Caiet de sarcini au fost stabilite pe baza prescripțiilor tehnice și normativelor din legislația specifică în vigoare.



3. DESCRIEREA LUCRĂRILOR

3.1 GENERALITĂȚI

Autoritatea contractantă prin tema propusă urmărește realizarea unei investiții pentru amenajarea a două spații pentru amplasarea de echipamente radiologice astfel încât să corespundă normelor CNCAN.

Echipamentele medicale sunt: Aparat Osteodensimetrie model DEXA; Aparat de roentgendiagnostic tip DuoDiagnost cu 2 posturi, scopie și grafie

3.2 MATERIALE

Toate materialele și produsele puse în operă trebuie să fie agrementate de I.N.C.E.R.C. Materialele utilizate la executarea reparațiilor și zugrăvelilor vor avea caracteristicile tehnice conform standardelor și normelor admise în România.

3.3 LIVRAREA, TRANSPORTUL ȘI DEPOZITAREA MATERIALELOR

Materialele livrate vor fi însoțite de certificatul de calitate.

Executantul trebuie să-și organizeze în așa fel transportul, depozitarea și manipularea materialelor și produselor încât să elimine posibilitatea degradării acestora, astfel ca, în momentul punerii lor în operă, acestea să corespundă condițiilor de calitate impuse atât prin caietul de sarcini cât și prin normativele în vigoare.

Atragem o atenție deosebită la condițiile de securitate împotriva incendiilor, care trebuie asigurate spațiilor de depozitare (în special a materialelor ușor inflamabile, ca de exemplu vopselele).

3.4 PREGĂTIREA SUPRAFETELOR

3.4.1 Suprafețe tencuite:

În vederea finisării cu vopsitorii suprafețele trebuie drișcuite cât mai fin, urmele de drișcă să fie puțin vizibile; toate eventualele reparații să fie executate cu grijă, terminate și uscate.

Suprafețe gletuite:

- suprafețele de tencuieli gletuite (glet sau var de ipsos) trebuie să fie plane și netede, fără desprinderi și fisuri;
- toate fisurile și neregularitățile se chituiesc sau se șpăcluiesc cu pastă din aceeași compoziție cu a gletului;
- după uscare, suprafețele reparate se șlefuiesc cu hârtia de șlefuit (pereții de sus în jos).

3.4.2 Finisaje:

3.4.2.1 Pereți:

- Demontare pereți din BCA
- Zidărie din blocuri BCA grosime 20cm
- Placare cu plăci de gipscarton pe structura metalică montată pe zidărie,
- Execuție pereți despărțitori din plăci de gips- carton, montant simplu, structura metalică
- Căptușeli speciale din table de plumb la pereți
- Finisaje cu glet
- Vopsitorii antimucegai, antibacteriene

3.4.2.2 Pardoseli:

- Desfacerea pardoselilor din parchet
- Desfacerea pardoselilor din beton
- Desfacerea pardoselilor calde-covor din pvc
- Sapa autonivelanta
- Pardoseli covor din pvc antibacterian, antistatic inclusiv plinta din pvc
- Pardoseala rece din...beton simplu b- 100 10 cm. gros.
- Montare tapet PVC antibacterian-grup sanitar

3.4.2.3 Tâmplărie interioară:

- Demontare uși și ferestre PVC
- Montare uși și obloane plumbate
- Confecționare și montare ferestre și uși cu geam termopan din PVC

3.4.2.4. Alte lucrări:

- Montare aer condiționat



- Kit de urgenta pentru aparate
- Instalare lavoar si WC

3.5 CONDIȚII DE EXECUȚIE

3.5.1 Execuția lucrărilor se va desfășura cu respectarea următoarelor:

- Legea nr. 10/1955 "Legea privind calitatea in constructii"
- C56-85- Normativ privind verificarea calitatii lucrarilor de constructii si instalatii aferente;
- HG nr. 925/1995 privind aprobarea Regulamentului de verificare si expertiza tehnica de calitatea proiectelor, a executiei constructiilor, completat cu indrumatorul de aplicare MLPTL nr. 77/N/1996,
- Hg nr. 272/1994 referitor la Regulamentul privind controlul de stat in constructii,
- HG. Nr. 261/1994 pentru aprobarea Regulamentului privind conducerea si asigurarea calitatii in constructii – Regulamentul privind stabilirea categoriei de importanta a constructiilor.
- HG nr. 273/1994 privind Regulamentul de receptive a lucrarilor de constructii si instalatii aferente.
- OG nr.623/2001 privind infiintarea Inspectoratului de stat in constructii,
- HG nr 766/1997 referitor la Hotararea pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea in constructii,
- HG nr 278/1994 -Regulamentul privind certificarea calitatii produselor finite in constructii,
- HG nr 51/1996 privind Regulamentul de receptie a lucrarilor de montaj utilaje , instalatii tehnologice si a punerii in functiune a capacitatilor de productie
- Asigurarea valabilitatii tuturor autorizatiilor si certificatelor detinute (atat pentru organizatia sa, cat si pentru personalul propus pentru executarea lucrarilor), care sunt necesare (conform legislatiei in vigoare) pentru executarea lucrarilor ;
- Respectarea legislatiei privind sanatatea si securitatea in munca si protectia mediului inconjurator si a cerintelor specifice ale Autoritatii Contractante, precum si a oricaror acte normative aflate in interdependenta cu obiectul Contractului, pe toata durata acestuia;
- Planificarea activitatii si asigurarea capacitatii de personal calificat necesara pentru indeplinirea obligatiilor sale, cu respectarea celor mai bune practici din domeniu, a prevederilor legale si contractuale relevante si cu deplina intelegere a complexitatii legate de derularea cu success a Contractului , astfel incat sa se asigure indeplinirea obiectivelor Autoritatii Contractante;
- Asigurarea unui grad de flexibilitate in excutarea lucrarilor in functie de necesitatile obiective ale Autoritatii Contractante , la orice moment in derularea Contractului;
- Cooperarea si punerea la dispozitia Autoritatii Contractante a tuturor informatiilor privind Planul operational de securitate si luarea masurilor necesare in vederea conformarii la acest plan;
- Contractorul are raspunderea planificarii activitatii sale si asigurarea capacitatii de personal calificat necesar pentru indeplinirea obligatiilor sale ca un bun profesionist cu respectarea celor mai bune practici din domeniu, cu respectarea prevederilor legale si contractuale relevante si cu deplina intelegere a complexitatii legate de derularea Contractului conform planificarilor, astfel incat sa se asigure indeplinirea obiectivelor Autoritatii Contractante;
- Contractantul este responsabil pentru activitatea personalului sau, pentru obtinerea rezultatelor cerute si pentru respectarea termenelor de executie ;
- Contractantul este responsabil pentru intrega coordonare a activitatilor ce reprezinta obiectivul Contractului , sub supravegherea reprezentantilor imputerniciti ai Autoritatii Contractante(dupa caz);
- Contractantul va realiza toate lucrarile specificate in cadrul Contractului , conform cerintelor caietului de sarcini , respectand si aplicand cele mai bune practice din domeniu.



- Contractantul are obligatia de a se supune verificarilor de care Autoritatea Contractanta (pe durata Contractului) in ceea ce priveste indeplinirea oricarei si tuturor obligatiilor sale aferente Contractului , verificari anuntate in prealabil sau nu si are obligatia de a prezenta la cerere orice si toate documentele justificative privind indeplinirea acestor obligatii.

- Contractantul este responsabil a se asigura ca pe toata perioada de executie a activitatilor sa ia toate masurile necesare pentru a impiedica o eventuala poluare a mediului inconjurator. Contractantul este obligat sa acorde o atentie speciala combustibililor si oricaror substante periculoase in vederea gestionarii in conformitate cu prevederile legislatiei in vigoare. Contractantul este raspunzator pentru orice incident de mediu generat in incinta santierului sau in imediata vecinatate a acestuia ca urmare a gestionarii necorespunzatoare a substantelor periculoase. Stocarea temporara a oricaror materiale sau substante periculoase trebuie mentinuta la o cantitate minima in conformitate cu toate prevederile legale.

- In situatia in care , in mod accidental , se va produce o eventuala contaminare a factorilor de mediu, Contractantul este responsabil de a informa imediat/urgent reprezentantii imputerniciti ai Autoritatii Contractante despre situatia aparuta si de a documenta printr-un raport scris cauzele care au dus la situatia creata.

- Contractantul este pe deplin responsabil sa remedieze pe cheltuiala sa, orice eventuala contaminare a factorilor de mediu care s-a produs ca urmare a neindeplinirii sau indeplinirii necorespunzatoare a obligatiilor sale aflate in interdependenta cu specificul santierului.

- Contractantul este responsabil de prezentarea situatiilor de plata pentru activitatea de executie a lucrarilor in conformitate cu graficul de executie si in baza listelor de cantitati de lucrari.

- Contractantul va verifica si confirma catre Autoritatea contractantă indeplinirea tuturor conditiilor necesare pentru lansarea executiei lucrarilor si va solicita aprobarea inceperii lucrarilor.

- Contractantul isi va indeplini toate obligatiile sale care decurg din acest Caiet de sarcini, dar si din intreaga documentatie de executie aferenta Contractului prin orice metoda legala,

- Contractantul va verifica lucrarile si va notifica Autoritatea contractanta privind indeplinirea tuturor conditiilor pentru efectuarea receptiei la terminarea lucrarilor, respectiv a receptiei finale a lucrarilor, va fi prezent si va documenta aceste receptii de lucrari.

- Contractantul va notifica aceste momente, astfel incat sa se poata asigura prezenta Autoritatii Contractante si a reprezentantilor autoritatilor competente

3.5.2. La realizarea amenajarilor interioare se vor avea in vederea condiții de bună funcționalitate care să conduca la asigurarea următoarelor criterii:

- siguranta in exploatare;
- siguranta la foc;
- izolatii termice, hidrofuge și economia de energie;
- protectia impotriva zgomotului;
- igiena, sanatatea oamenilor, refacerea și protectia mediului

Materialele de finisaj și modul in care sunt puse in operă in încăperile supuse reamenajărilor vor fi antibactericide, vor impiedica dezvoltarea de organisme parazite (artropode, acarieni, mucegaiuri), lavabile, rezistente la dezinfectante, fără asperități care să rețină praful, negeneratoare de fibre sau particule care pot rămâne suspendate in aer, rezistente la acțiunea corozivă a soluțiilor folosite la actul medical, să nu se incarce cu electricitate statică, nu trebuie să permită cuibărirea insectelor, nu trebuie să prezinte denivelări și accidente geometrice care să perturbe fluența circulațiilor cu viteză, și in același timp trebuie să prezinte un aspect placut, să contribuie la umanizarea ambientului spitalicesc.

Nu se vor utiliza materiale de finisaj care prin alcătuirea lor, sau prin modul de punere in operă, pot produce substanțe nocive ce pot periclita sănătatea omului.

Molozul rezultat din lucrare va fi evacuat prin grija constructorului.



3.6 CONDIȚII DE CALITATE ȘI VERIFICAREA LUCRĂRILOR

Pe parcursul execuției lucrărilor se verifică în mod special de către executant:

- îndeplinirea condițiilor de calitate a suprafețelor suport;
- calitatea principalelor materiale introduse în execuție conform standardelor și normelor interne de fabricație;
- recepția lucrărilor de reparatii și zugraveli se va face după uscarea perfectă a acestora;
- eventualele lucrări care nu respectă condițiile prevăzute în caietul de sarcini sau condiții de calitate vor fi refăcute sau remediate.

Verificarea zugravelilor și vopsitoriilor se va face prin:

- examinarea vizuală a suprafețelor, urmărindu-se: corelarea cu proiectul, aspectul general (aceiași ton de culoare pe întreaga suprafață, același aspect mat pe întreaga suprafață, fără pete, desprinderi, cute, proeminențe, scurgeri, bășici, aglomerări de coloranți, fără neregularități din chituiere sau șlefuire, etc).
- verificarea tehnologiei de pregătire a suprafețelor manuale de zugravit și vopsit (curățirea, șlefuirea, chituirea rosturilor, etc) ce se face prin sondaj, îndepărtându-se cu grijă, în locuri mai dosite, vopseaua până la stratul suport.

4. MĂSURI DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ ȘI IMPACT DE MEDIU

4.1 Pe toată durata realizării lucrării executantul trebuie să respecte obligațiile generale ce îi revin în conformitate cu prevederile din legislația națională privind tehnica securității muncii.

4.2 Lucrările de construcție trebuie să fie conduse, în mod obligatoriu, de cadre tehnice cu experiență care răspund direct de personalul care execută aceste lucrări.

4.3 Pe toată durata realizării lucrării executantul trebuie să ia toate măsurile impuse de normele de mediu în ceea ce privește: praful și zgomotul pe durata activităților de construcții, manipularea materialelor de construcții.

5. EXECUȚIA CONTRACTULUI DE LUCRĂRI

5.1 Contractul de lucrări se va realiza în conformitate cu Graficul de execuție și cu cerințele prezentului Caiet de sarcini.

6. PREZENTAREA OFERTEI

6.1 Propunerea Tehnică

Ofertantii vor întocmi propunerea tehnica astfel incat sa se asigure posibilitatea verificarii corespondentei propunerii tehnice cu specificatiile tehnice prevazute in cadrul caietului de sarcini.

Propunerea tehnica va fi elaborata astfel incat sa rezulte ca sunt indeplinite si asumate in totalitate cerintele documentatiei de atribuire. Prin oferta tehnica depusa, ofertantul are obligatia de a face dovada conformitatii activitatilor care urmeaza a fi prestate/executate cu cerintele prevazute in caietul de sarcini.

Propunerea tehnica va cuprinde obligatoriu, dar nu va fi limitata la, urmatoarele:

1. Ofertantul va include in propunerea tehnica o lista cu principalele materiale ce urmeaza a fi puse in opera si va completa fisele tehnice pentru materiale/produse cu incadrarea in parametrii solicitati.
2. Declaratie pe propria raspundere a ofertantului din care sa reiasa perioada de garantie acordata lucrarilor. Garantia minima acceptata este in corelare cu prevederile Legii nr. 10/1995 cu modificarile si completarile ulterioare.
3. Grafic de realizare a lucrarilor.
4. Ofertantul va depune declaratie de insusire a cerintelor Caietului de Sarcini.
5. Ofertantul va depune declaratie de insusire a modelului de contract.
6. Ofertantul va trebui sa demonstreze experienta profesionala:
 - in acest sens va prezenta maxim 2 contracte ce au avut ca obiect " Amenajari, conform norme CNCAN, pentru spatii aferente echipamentelor de radiologie " in valoare de minim 400,000.00 lei executate in ultimii 3 ani.



Limba de redactare a ofertei este limba romana.
Perioada de valabilitate a ofertei este de cel puțin 60 de zile.

6.1.1. Personalul contractantului

a) Lucrarile ce fac obiectul contractului sa fie conduse si supravegheate de personal de executie atestat corespunzator acestui tip de constructii/domeniu de executie a lucrarilor;

b) Se vor prezenta in cadrul propunerii tehnice documentele care atesta pregatirea profesionala si calificarea personalului necesar in executia contractului;

c) Resursele umane considerate de autoritatea contractanta ca fiind strict necesare pentru indeplinirea in bune conditii a contractului, respectiv personalul de specialitate care va avea rol essential in indeplinirea contractului, pentru executarea lucrarilor este:

- Sef santier;
- Responsabil cu asigurarea calitatii;
- Responsabil SSM;
- Personal muncitor de specialitate.

Pentru personalul mentionat anterior se vor atasa dovezi, diplome, atestate, angajament de participare, revisal, dupa caz.

6.2 Oferta financiara

Propunerea financiara totala va cuprinde toate si orice costuri legate de executia lucrarilor prevazute in descrierile de preturi.

Propunerea financiara totala va cuprinde toate si orice costuri legate de protejarea mediului, conform Normelor Legale, precum si cele legate de refacerea cadrului natural dupa finalizarea lucrarilor.

Propunerea financiara totala va cuprinde toate si orice costuri legate de procurarea, transportul, depozitarea si punerea in opera a materialelor necesare functionarii obiectului contractului, conform cerintelor din caietul de sarcini.

Preturile unitare cuprinse in propunerea financiara vor fi stabilite in lei, nu vor contine TVA si vor avea maximum 2 (doua) zecimale.

Preturile cuprind toate operatiunile/activitatile necesare pentru aducere la indeplinire in integralitate a serviciilor/lucrarilor. In modul de formare a preturilor, ofertantul are obligatia de a lua in considerare toate cotele de contributie obligatorii/taxe/impozite.

Pentru fiecare categorie de lucrari, se vor incadra operatiunile pe articole de deviz. Incadrările vor cuprinde toate procurările de material necesare si toate operatiunile descrise in Caietul de sarcini (descrierea preturilor) conform HG 907/2016. Pretul total va fi exprimat in RON.

Propunerea financiara va contine:

- listele cu cantitatile de lucrari, pe categorii de lucrari (formularul F3), cu modificarea recapitulatiei, avand in vedere prevederile OUG nr. 79/2017 pentru modificarea si completarea Legii nr.227/2015 privind Codul Fiscal;
- Graficul general de realizare a investitiei publice (formularul F6).
- Lista cuprinzand consumurile de resurse materiale cumulat pe obiect (C6)
- Lista cuprinzand consumurile cu mana de lucru cumulat pe obiect (C7)
- Lista cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii cumulat pe obiect (C8)
- Lista cuprinzand consumurile privind transporturile cumulat pe obiect (F9)

Valoarea propunerii financiare nu trebuie depaseasca valoarea estimata.



7. CONDITII PENTRU OFERTANTI

Ofertantul va prezenta documente care sa ateste experienta in amenajarea de spatii aferente echipamentelor de radiologie conform norme CNCAN:

- Maxim doua contracte a caror valoare cumulata sa fie minim 400,000.00 lei, realizate in ultimii 3 ani
- Certificari: ISO 9001:2015 Sistem de management al calitatii, ISO 14001:2015 Sistem de management de mediu.

8.CRITERIU DE ATRIBUIRE

- Pretul cel mai scazut

Ajustarea pretului contractului nu este permisa.

9. PERIOADA DE EXECUȚIE - Termenul de execuție și predare a lucrării: 14 de zile lucratoare de la semnarea Contractului de execuție.

10. RECEPȚIA SI GARANTIA LUCRARILOR

10.1 Recepția, în faza finală a lucrărilor executate, se va realiza cu respectarea strictă a prevederilor normativelor în vigoare, de către beneficiar, în prezența prestatorului și se va încheia un PVR. Nu se accepta recepții parțiale.

10.2 În termen de 5 zile de la terminarea lucrărilor, prestatorul are obligația să prezinte situațiile de lucru.

10.3 Garanția pentru lucrările executate este de 12 luni.

11. MODALITĂȚI DE PLATĂ

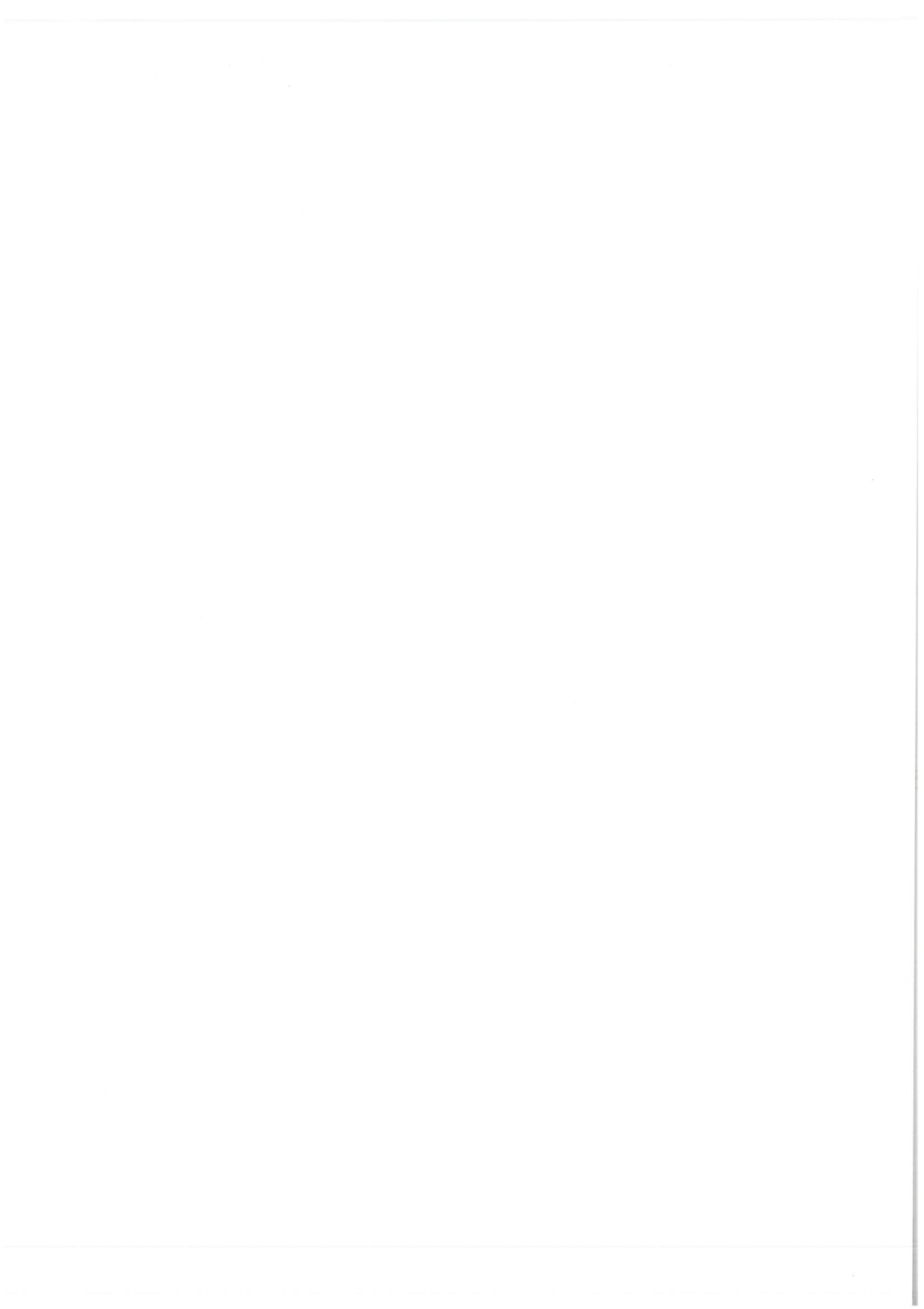
Plata se va face prin ordin de plată, în baza facturii emise, în termen de 60 zile de la recepția lucrărilor, pe baza următoarelor documente: factura în original emisă de executant însoțită de procesul-verbal de recepție la terminarea lucrării și situația de lucru.

12. ALTE PRECIZĂRI

Ofertele care nu vor include informații relevante sau care nu corespund corect și complet tuturor cerințelor, vor fi respinse prin descalificare din punct de vedere tehnic.

Caracteristicile tehnice solicitate sunt minimale și obligatorii. Toate ofertele care nu vor îndeplini aceste condiții vor fi descalificate.

ÎNTOCMIT
Claudiu FOTA



OBIECTIV: RK-reparații capitale pentru reamenajarea și re compartimentare a spațiilor pentru funcționarea a două aparate, aparat de osteodensimetrie și aparat de radiologie cu 2 posturi, scopie și grafie în laboratorul de radiologie și imagistică medicală

OBIECTUL: CombiDiagnost

STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

Beneficiar: SPITALUL MUNICIPAL "Dr. Teodor Andrei" LUGOJ

Proiectant: _____

Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

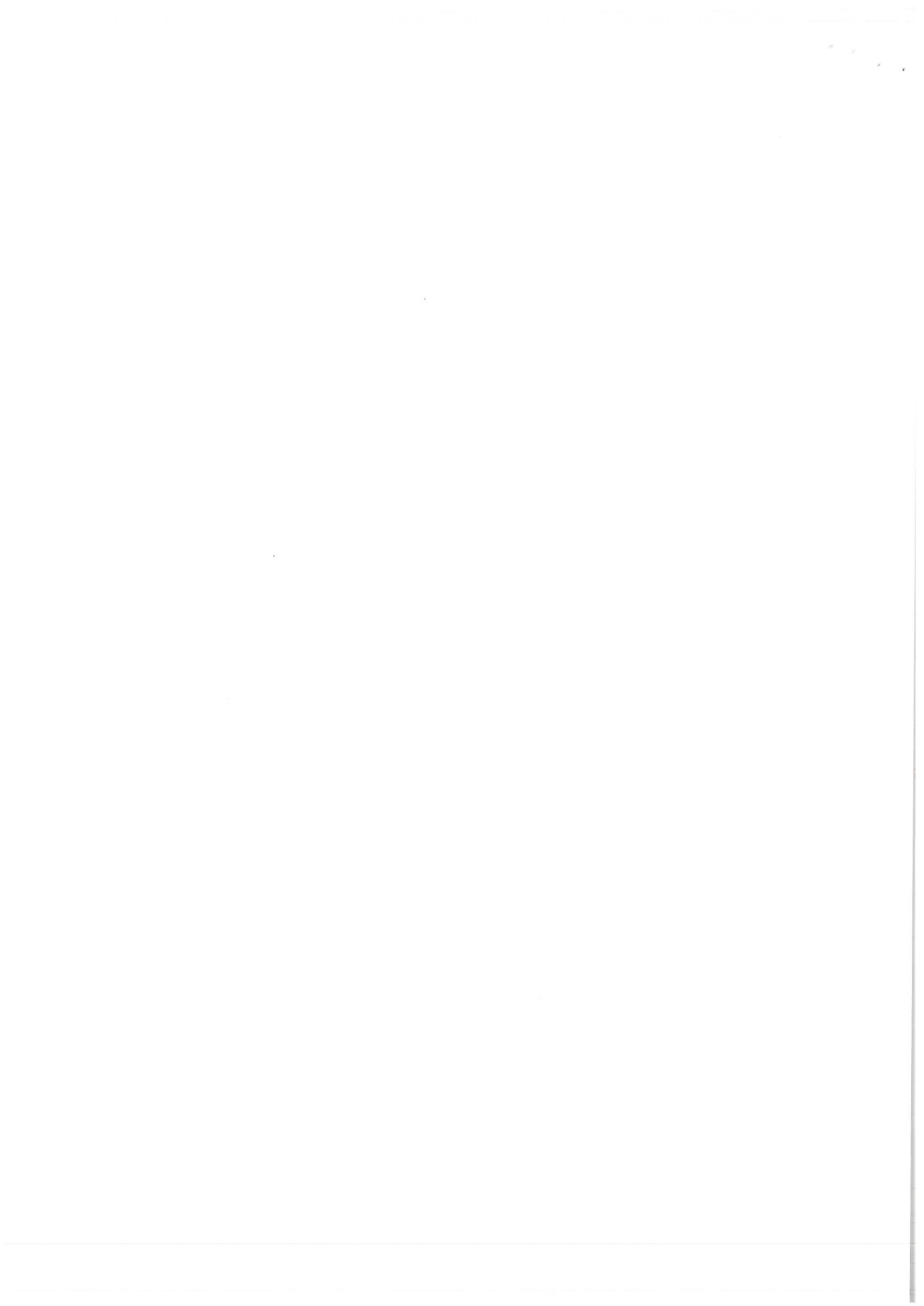
- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RCSK08C#	Desfacerea pardoselilor din parchet,dusumele,pavele din lemn,etc.	mp	54.66	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2	RPCT33XA	Demontarea usilor si ferestrelor din PVC	mp	4.34	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3	IZG35A	Taiat in beton cu discuri diamantate	m	20.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4	RCSK08A#	Desfacerea pardoselilor din beton	mp	20.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
5	RPCXK04D	Pardoseala rece din...beton simplu b- 100 10 cm. gros.	mp	20.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
6	IZE05XB	Captuseli speciale din tabla de plumb la pereti	kg	2,820.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
7	CD18A%	Placare cu placi de gips carton pe structura metalica montata pe zidarie, dist intre montanti 60 cm	mp	153.09	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



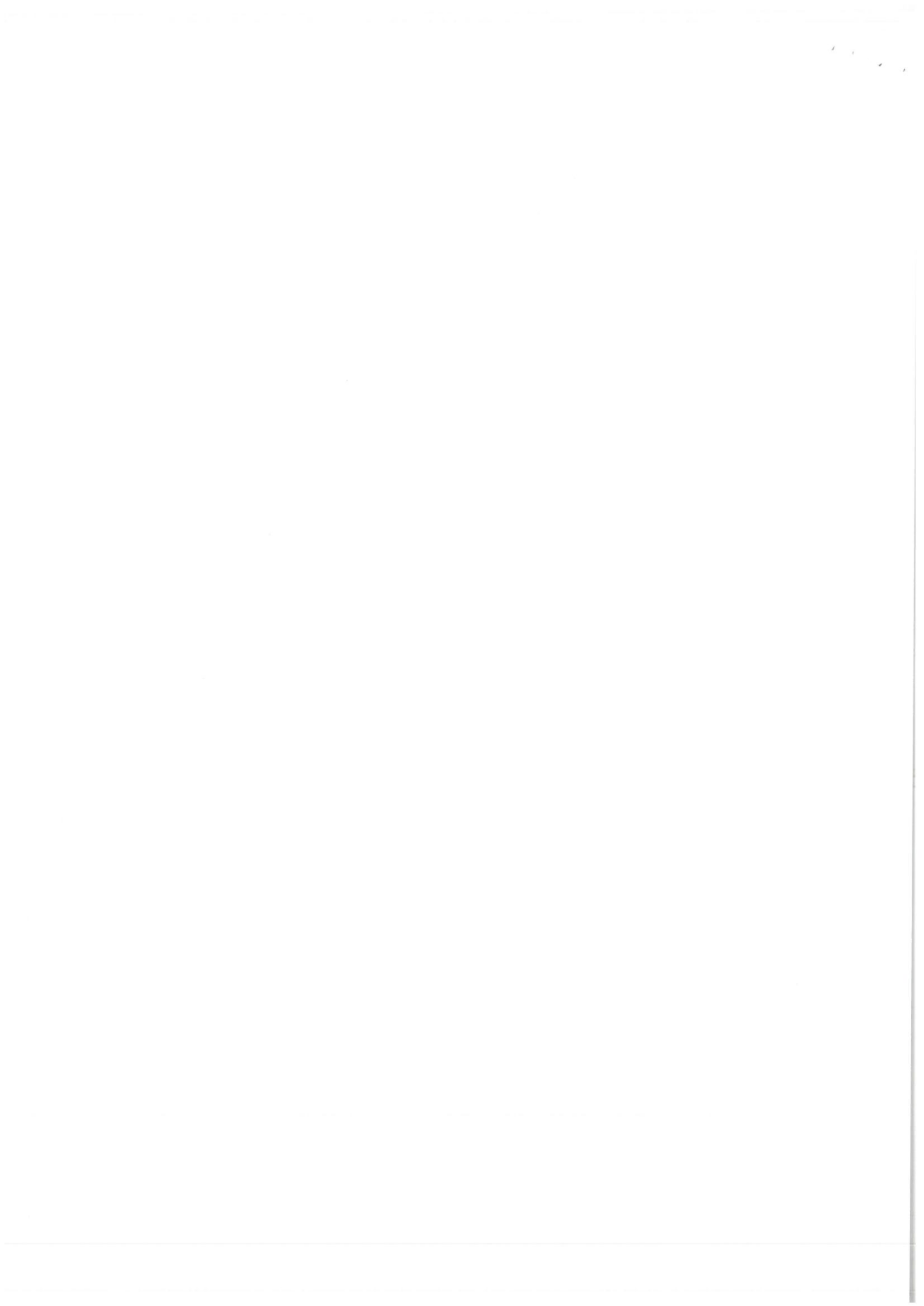
STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	CQ01F+	Pereti despartitori din placi de gips- carton, montant simplu, structura metalica, h max = 2,75 m de 12,5 mm grosime, intr-un strat (1+1)...Montant CW 75, distanta intre montanti 30 cm, grosime totala perete 100 mm	mp	26.11	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
8.L	20010043	Placa GK 12,5 mm	mp	53.26	0.00	0.00
8.L	20010051	Vata minerala 60 mm	mp	26.11	0.00	0.00
9	RCSJ18A%	Finisaje cu glet, pe tencuieli int.drisc, 3mm gros.,exec.cu pasta de ipsos la pereti/stalpi	mp	215.31	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
10	RPSC08A	Procurare si montare Lavoar complet inclusiv traseu scurgere si alimentare	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
10.L	2448684	Lavoar	buc	1.00	0.00	0.00
10.L	2452960	Piedestal lavoar	buc	1.00	0.00	0.00
11	CMj30F25F	Obiecte sanitare si armaturi...Montare vas wc duobloc — montare + racord, coloana canaliz. fonta cu stut	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
12	SC16B1	Rezervor...pentru spalare vas wc,din portelan tip rx1, Montare la inaltime,cu dibl. de lemn pe zid de beton	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
13	CMj30F14B 2	Obiecte sanitare si armaturi...Montat diverse accesorii sanitare pe diblu de material plastic-etajera/olgina/dozator sapun lichid/port hirtie	buc	4.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
14	IZF05I#	Amorsare cu amorsa speciala betoncontact	mp	54.66	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
15	CG01B%	Strat suport pardoseli din ipsos (sapa autonivelanta)	mp	54.66	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
16	CN05A#	Amorsa la pereti pentru zugraveli lavabile	mp	215.31	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



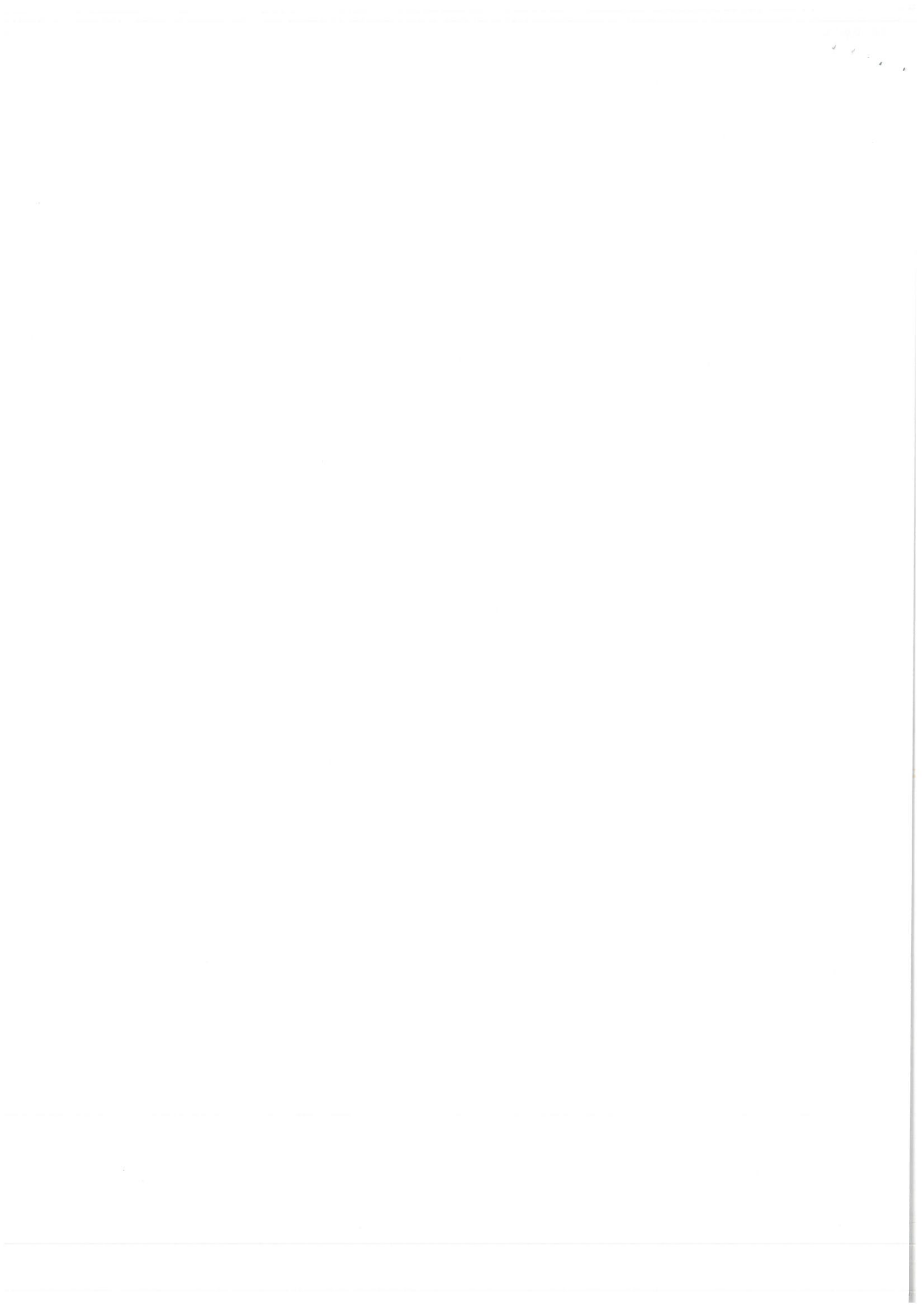
STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
17	CN01B%	Vopsitorie antimeucegai polivinil acrilica aplicata pe tencuieli de ipsos la interior	mp	203.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
18	RCSK02C#	Pardoseli covor din pvc antibacterian, antistatic inclusiv plinta din pvc	mp	68.32	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
19	CN34A#	Procurare si montare tapet PVC antibacterian-grup sanitar	mp	12.31	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
20	RPCH31A#	Montare demontare schela...met tubul pentru lucr int/ext,h <= 3 m,inclus,platf lucru,streas pfl,etc	mp	54.66	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
21	YC01	Procurare si montare oblon plumbat mobil - 3.00mm Pb	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
22	YC01	Procurare si montare geam vizualizare	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
23	YC01	Procurare si montare usa plumbata batanta gol efectiv 1500mmx2060mmh echivalent PB 2,00mm	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
24	YC01	Procurare si montare AC 18000BTU	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
25	YC01	Procurare si montare AC 9000BTU	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
26	EC05A1	Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la motoare tablouri, aparate etc, cablul având conducte cu sectiunea pîna la 16 mmp -TS	m	18.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
26.L	4802468	Cablu energie myym 2x 1,5	m	18.36	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
27	EC05A1	Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la motoare tablouri, aparate etc, cablul având conducte cu sectiunea pâna la 16 mmp- SW	m	18.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
27.L	4802468	Cablu energie myym 2x 1,5	m	18.36	0.00	0.00
28	EC05A1	Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la motoare tablouri, aparate etc, cablul având conducte cu sectiunea pâna la 16 mmp -AT1/AT2	m	30.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
28.L	4802975	Cablu energie myym 4x 1,5	m	30.60	0.00	0.00
29	EC05A1	Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la motoare tablouri, aparate etc, cablul având conducte cu sectiunea pâna la 16 mmp-EAT	m	15.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
29.L	4803113	Cablu energie myym 6x 1,5	m	15.30	0.00	0.00
30	RTR1RC 4052	Montarea si demontarea aparatelor...montare intrerupator de joasa tensiune montat pe zid cu tensiunea de lucru pana la 1 kV si curentul nominal pana la 600 A	buc	10.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
31	EE07XA	Procurare si montare lampi led 60x60	buc	11.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
31.L	5105805	Lampi led 60x60	buc	11.17	0.00	0.00
32	YC01	Confectionare ferestre si usi cu geam termopan din PVC	mp	1.85	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
33	CK02A+asi m	Montaj ferestre si usi din PVC	mp	1.85	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
34	CD21A-04%	Tavan casetat	mp	54.66	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
35	TRA01A05P	Incarcarea molozului si asigurarea curateniei	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
36	TRA01A05	Transportul rutier al...materialelor,etc.	buc	1.00	0.00	0.00	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Recapitulatia:		Recap 2019: CAM 2,25					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total inclusiv Cheltuieli directe:			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Cheltuieli indirecte	0.0000 %	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Profit	0.0000 %	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total inclusiv Beneficiu:			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL GENERAL (fara TVA):							0.00
TVA:	19.00%						0.00
TOTAL GENERAL:							0.00

Executant,

Director General,



100

OBIECTIV: RK-reparații capitale pentru reamenajarea și recompartimentare a spațiilor pentru funcționarea a două aparate, aparat de osteodensimetrie și aparat de radiologie cu 2 posturi, scopie și grafie în laboratorul de radiologie și imagistică medicală

OBIECTUL: DEXA

STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

Beneficiar: SPITALUL MUNICIPAL "Dr. Teodor Andrei" LUGOJ

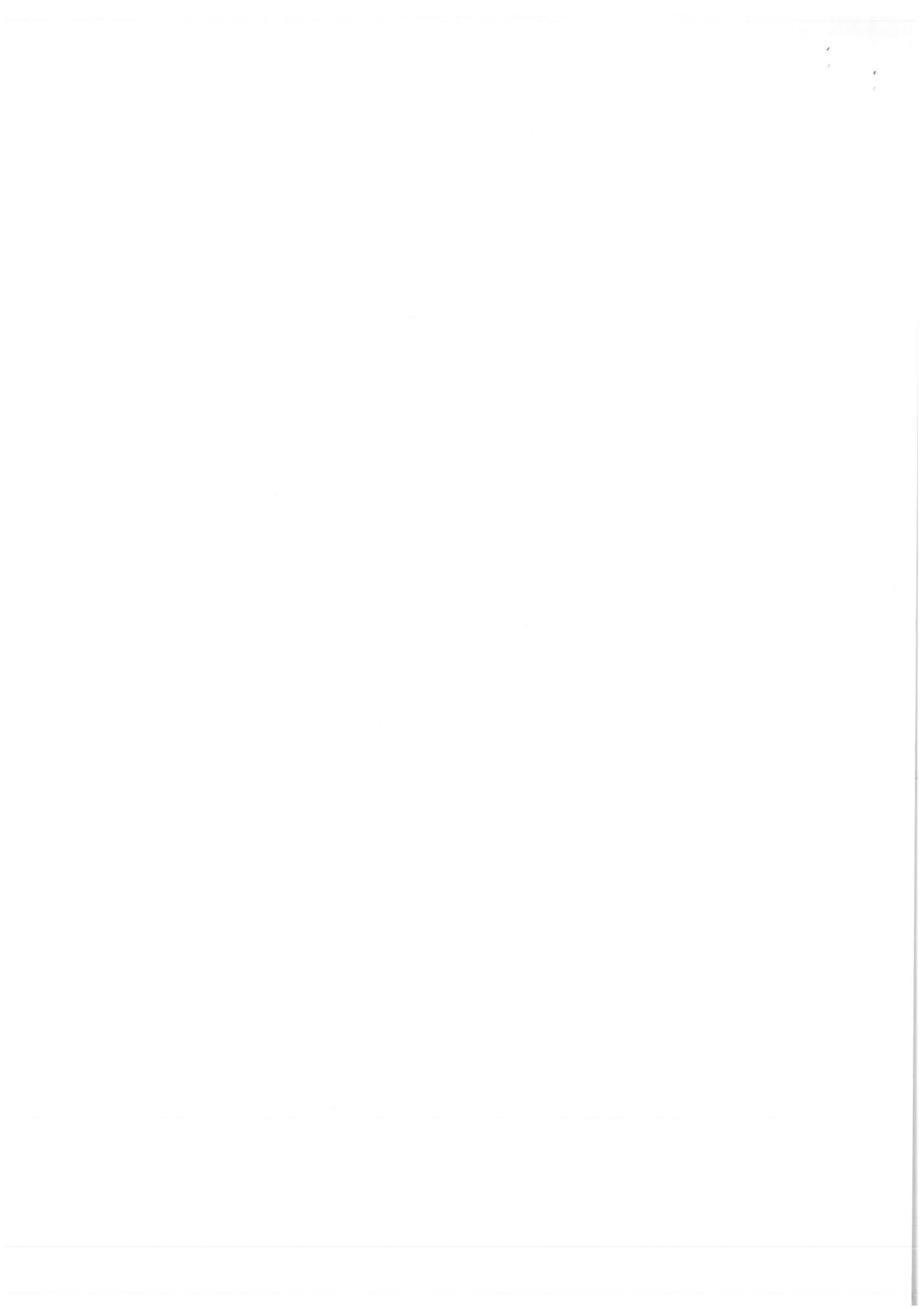
Proiectant: _____

Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCK46C+	Desfacerea pardoselilor calde-covor din pvc, pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc.	mp	17.26	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2	RPCT33XA	Demontarea usilor si ferestrelor din PVC	mp	3.67	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3	PAC212121 A	Demolarea peretilor din BCA	mp	9.57	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4	IZG35A	Taiat in beton cu discuri diamantate	m	20.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
5	CD07A1QS0 01	Zidarie din blocuri BCA grosime 20 cm	mc	0.75	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
5.L	2101121	Mortar de zidarie M 10 nisip s 1030	mc	0.04	0.00	0.00
5.L	20027730	Bloc zidarie BCA 20X24X65	mc	0.73	0.00	0.00
6	CD18A%	Placare cu placi de gips carton pe structura metalica montata pe zidarie, dist intre montanti 60 cm	mp	84.42	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
7	CQ01F+	Pereti despartitori din placi de gips- carton, montant simplu, structura metalica, h max = 2,75 m de 12,5 mm grosime, intr-un strat (1+1)...Montant CW 75, distanta intre montanti 30 cm, grosime totala perete 100 mm	mp	5.78	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
7.L	20010043	Placa GK 12,5 mm	mp	11.79	0.00	0.00
7.L	20010051	Vata minerala 60 mm	mp	5.78	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
8	RCSJ18A%	Finisaje cu glet, pe tencuieli int.drisc, 3mm gros.,exec.cu pasta de ipsos la pereti/stalpi	mp	95.98	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
9	RPSC08A	Procurare si montare Lavoar complet inclusiv traseu scurgere si alimentare	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
9.L	2448684	Lavoar	buc	1.00	0.00	0.00
9.L	2452960	Piedestal lavoar	buc	1.00	0.00	0.00
10	CMj30F25F	Obiecte sanitare si armaturi...Montare vas wc duobloc — montare + racord, coloana canaliz. fonta cu stut	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
11	SC16B1	Rezervor...pentru spalare vas wc,din portelan tip rx1, Montare la inaltime,cu dibl. de lemn pe zid de beton	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
12	CMj30F14B 2	Obiecte sanitare si armaturi...Montat diverse accesorii sanitare pe diblu de material plastic-etajera/olgina/dozator sapun lichid/port hirtie	buc	4.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
13	IZF05I#	Amorsare cu amorsa speciala betoncontact	mp	17.26	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
14	CG01B%	Strat suport pardoseli din ipsos (sapa autonivelanta)	mp	17.26	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
15	CN05A#	Amorsa la pereti pentru zugraveli lavabile	mp	130.63	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
16	CN01B%	Vopsitorie antimeucegai polivinil acrilica aplicata pe tencuieli de ipsos la interior	mp	130.63	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
17	RCSK02C#	Pardoseli covor din pvc antibacterian, antistatic inclusiv plinta din pvc	mp	21.57	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
18	CN34A#	Procurare si montare tapet PVC antibacterian-grup sanitar	mp	14.21	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
19	RPCH31A#	Montare demontare schela...met tubul pentru lucr int/ext,h <= 3 m,inclus,platf lucru,streas pfl,etc	mp	17.26	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
20	YC01	Procurare si montare oblon plumbat mobil - 1.00mm Pb	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
21	YC01	Procurare si montare usa plumbata batanta gol efectiv 750mmx2050mmh echivalent PB 0,50mm	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
22	YC01	Procurare si montare AC 9000BTU	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
23	EC05A1	Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la motoare tablouri, aparate etc, cablul având conducte cu sectiunea pâna la 16 mmp -TS	m	10.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
23.L	4802468	Cablu energie myym 2x 1,5	m	10.20	0.00	0.00
24	EC05A1	Cablu pentru energie electrica, tras prin tub de protectie, pentru racordare la motoare tablouri, aparate etc, cablul având conducte cu sectiunea pâna la 16 mmp- SW	m	10.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
24.L	4802468	Cablu energie myym 2x 1,5	m	10.20	0.00	0.00
25	RTR1RC 4052	Montarea si demontarea aparatelor...montare intrerupator de joasa tensiune montat pe zid cu tensiunea de lucru pana la 1 kV si curentul nominal pana la 600 A	buc	7.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
26	EE07XA	Procurare si montare lampi led 60x60	buc	4.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
26.L	5105805	Lampii led 60x60	buc	4.06	0.00	0.00

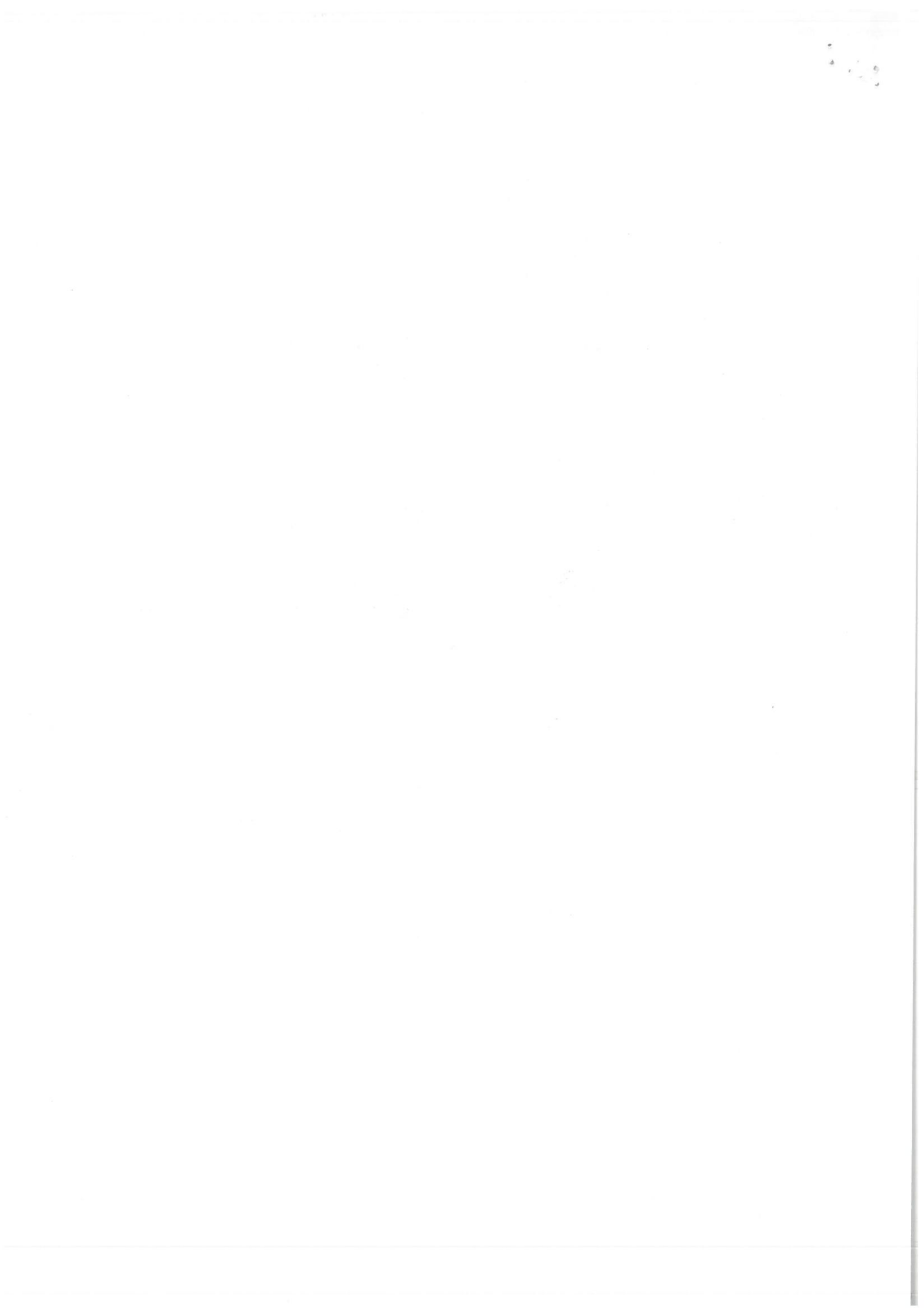
STADIUL FIZIC: CONSTRUCTII SI INSTALATII

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
27	YC01	Confectionare ferestre si usi cu geam termopan din PVC	mp	3.58	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
28	CK02A+asi m	Montaj ferestre si usi din PVC	mp	3.58	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
29	CD21A-04%	Tavan casetat	mp	17.26	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
30	TRA01A05P	Incarcarea molozului si asigurarea curateniei	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
31	TRA01A05	Transportul rutier al...materialelor,etc.	buc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Recapitulatia:		Recap 2019: CAM 2,25				
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total inclusiv Cheltuieli directe:		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Cheltuieli indirecte	0.0000 %	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Profit	0.0000 %	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total inclusiv Beneficiu:		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL GENERAL (fara TVA):						0.00
TVA:	19.00%					0.00
TOTAL GENERAL:						0.00

Executant,

Director General,





CONTRACT DE EXECUȚIE LUCRĂRI
Nr. _____ din ____ .11.2022

1. Părțile contractante

Între

SPITALUL MUNICIPAL "Dr. Teodor Andrei" LUGOJ cu sediul în Lugoj, str. Gheorghe Doja nr. 36, județul Timiș, cod poștal 305500, cod fiscal 2501652, reprezentat prin Dr. Cocos IONUT, având funcția de Manager, telefon 0256/354912, fax 0256/353639, cont _____ deschis la Trezoreria Lugoj, în calitate de **contractant**, pe de o parte,

și
S.C. _____ **S.R.L.** cu sediul în Lugoj, Str. _____, nr. __, înregistrată sub nr. _____ CUI RO _____ nr. cont _____ deschis la _____, reprezentată prin dl. _____, având funcția de _____, în calitate de **executant**, a intervenit prezentul contract.

2. Definiții

2.1 - În prezentul contract următorii termeni vor fi interpretați astfel:

1. **Contract** - prezentul contract și toate anexele sale;
2. **contractant și executant** - părțile contractante, așa cum sunt acestea numite în prezentul contract;
3. **prețul contractului** - prețul plătit prestatorului de către achizitor, în baza contractului, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a tuturor obligațiilor asumate prin contract;
4. **lucrări** - activități desfășurate ce fac obiectul contractului;
5. **forța majoră** - orice eveniment extern, imprevizibil, absolut invincibil și inevitabil, care nu putea fi prevăzut la momentul încheierii contractului și care face imposibilă executarea și, respectiv, îndeplinirea contractului; sunt considerate asemenea evenimente: războaie, revoluții, incendii, inundații sau orice alte catastrofe naturale, restricții apărute ca urmare a unei carantine, embargou, enumerarea nefiind exhaustivă, ci enunțiativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia din părți;
6. **zi** - zi calendaristică; **an** - 365 de zile
7. **act adițional**: document ce modifica termenii și condițiile contractului de presări servicii.
8. **conflict de interese** înseamnă orice eveniment influențând capacitatea executantului de a exprima o opinie profesională obiectivă și imparțială, sau care îl împiedică pe acesta, în orice moment, să acorde prioritate intereselor contractantului sau interesului public general al Proiectului, orice motiv în legătură cu posibile contracte în viitor sau în conflict cu alte angajamente, trecute sau prezente, ale executantului. Aceste restricții sunt de asemenea aplicabile oricăror sub-contractanți, salariați și experți acționând sub autoritatea și controlul executantului.
9. **garanția de bună execuție** suma de bani care se constituie de către contractant în scopul asigurării contractantului de îndeplinirea cantitativă, calitativă și în perioada convenită a contractului.
10. **despăgubire generală**: suma, neprevăzută expres în contractul de servicii, care este acordată de către instanța de judecată sau este convenită de către părți ca și

despăgubire plătită părții prejudiciate în urma încălcării contractului de prestări servicii de către cealaltă parte.

11. **penalitate contractuală:** despăgubirea stabilită în contractul de lucrări ca fiind plătită de către una din părțile contractante către cealaltă parte în caz de neîndeplinire a obligațiilor din contract;

3. Interpretare

3.1 - În prezentul contract, cu excepția unei prevederi contrare, cuvintele la forma singular vor include forma de plural și vice versa, iar cuvintele de genul masculin vor fi interpretate ca incluzând și genul feminin și viceversa acolo unde acest lucru este permis de context.

3.2 - Termenul "zi" sau "zile" sau orice referire la zile reprezintă zile calendaristice dacă nu se specifică în mod diferit.

3.3 - Clauzele și expresiile vor fi interpretate prin raportare la întregul contract .

4. Obiectul și prețul contractului

4.1. Executantul se obligă să execute, să finalizeze lucrarea **RK-REPARAȚII CAPITALE PENTRU REAMENAJAREA ȘI RECOMPARTIMENTARE A SPAȚIILOR PENTRU FUNCȚIONAREA A DOUĂ APARATE, APARAT DE OSTEODENSIMETRIE ȘI APARAT DE RADIOLOGIE CU 2 POSTURI, SCOPIE ȘI GRAFIE ÎN LABORATORUL DE RADIOLOGIE ȘI IMAGISTICĂ MEDICALĂ**, în conformitate cu obligațiile asumate prin prezentul contract.

4.2. Contractantul se obligă să plătească executantului **prețul de _____ lei** pentru execuția, finalizarea obiectului contractului.

4.3. Prețul convenit pentru îndeplinirea contractului, plătit executantului de către achizitor, **este de: _____ lei la care se adauga T.V.A. _____ lei**

5. Durata contractului

5.1. Executantul se obligă să execute și să finalizeze: **RK-REPARAȚII CAPITALE PENTRU REAMENAJAREA ȘI RECOMPARTIMENTARE A SPAȚIILOR PENTRU FUNCȚIONAREA A DOUĂ APARATE, APARAT DE OSTEODENSIMETRIE ȘI APARAT DE RADIOLOGIE CU 2 POSTURI, SCOPIE ȘI GRAFIE ÎN LABORATORUL DE RADIOLOGIE ȘI IMAGISTICĂ MEDICALĂ** așa cum este prevăzut în graficul de execuție, în decurs de 90 de zile de la data intrării în vigoare a contractului.

5.2. Aplicabilitate

Contractul de execuție intră în vigoare la data de -

(SE PRECIZEAZĂ DATA LA CARE INTRĂ ÎN VIGOARE CONTRACTUL)

6. Obligațiile principale ale executantului

6.1. - (1) Executantul are obligația de a executa și finaliza lucrările **RK-REPARAȚII CAPITALE PENTRU REAMENAJAREA ȘI RECOMPARTIMENTARE A SPAȚIILOR PENTRU FUNCȚIONAREA A DOUĂ APARATE, APARAT DE OSTEODENSIMETRIE ȘI APARAT DE RADIOLOGIE CU 2 POSTURI, SCOPIE ȘI GRAFIE ÎN LABORATORUL DE RADIOLOGIE ȘI IMAGISTICĂ MEDICALĂ**, str. Gh. Doja, nr. 36, în termen de 14 zile lucratoare de la data intrării în vigoare a contractului, respectiv până la data de __.__.2022, precum și de a remedia viciile ascunse, cu atenția și promptitudinea cuvenită, în concordanță cu obligațiile asumate prin contract, inclusiv de a proiecta, în limitele prevăzute de prezentul contract.

(2) Executantul 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.

6.2. - Executantul este pe deplin responsabil pentru conformitatea, stabilitatea și

siguranța tuturor operațiunilor executate pe șantier, precum și pentru procedeele de execuție utilizate, cu respectarea prevederilor și a reglementărilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare.

6.3. – Executantul este responsabil de trasarea corectă a lucrărilor față de reperele date de achizitor, precum și de furnizarea tuturor echipamentelor, instrumentelor, dispozitivelor și resurselor umane necesare îndeplinirii responsabilității respective.

6.4. – Executantul are obligația de a respecta și de a executa dispozițiile achizitorului în orice problemă menționată, referitoare la lucrare. În cazul în care executantul consideră că dispozițiile achizitorului sunt nejustificate sau inoportune, acesta are dreptul de a ridica obiecții în scris, fără ca obiecțiile respective să îl absolve de obligația de a executa dispozițiile primite, cu excepția cazului în care acestea contravin prevederilor legale.

6.5. – Executantul este responsabil pentru menținerea în bună stare a lucrărilor, materialelor, echipamentelor și instalațiilor care urmează a fi puse în operă, de la data primirii ordinului de începere a lucrării până la data semnării procesului-verbal de recepție a lucrării.

6.6. – Materialele trebuie să fie de calitate prevăzută în documentația de execuție. Executantul are obligația să asigure instrumentele, utilajele și materialele necesare pentru verificarea, măsurarea și testarea lucrărilor. Costul probelor și încercărilor, inclusiv al manoperei aferente acestora, revine executantului.

6.7. – Părțile hotărăsc de comun acord constituirea garanției de bună execuție, prin **reținerea a 5%** din valoarea contractului în contul de garanție. Garanția de bună execuție se restituie la semnarea procesului verbal de recepție finală.

6.8. – La finalizarea lucrărilor executantul are obligația de a notifica în scris achizitorului ca sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând acestuia convocarea comisiei de recepție.

7. Obligațiile contractantului

7.1. - Contractantul are obligația de a pune la dispoziția executantului, fără plată, dacă nu s-a convenit altfel, următoarele:

a) amplasamentul lucrării, liber de orice sarcină;

7.2. - Contractantul este pe deplin responsabil de exactitatea documentelor și a oricăror alte informații furnizate executantului, precum și pentru dispozițiile și livrările sale.

8. Rezilierea contractului

8.1. – Contractantul își rezervă dreptul de a denunța unilateral contractul de lucrări în cel mult 10 zile de la apariția unor circumstanțe care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului și care conduc la modificarea clauzelor contractuale astfel încât îndeplinirea contractului ar fi contrară interesului public.

8.2. – În cazul prevăzut la art. 8.1. executantul are dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea din contract îndeplinită până la data denunțării unilaterale a contractului.

8.3. – În cazul în care executantul întârzie începerea lucrărilor, terminarea pregătirilor sau dacă nu își îndeplinește obligațiile prevăzute la clauza 6.1 alin. 2, achizitorul este îndreptățit să îi fixeze executantului un termen până la care activitatea să intre în normal și să îl avertizeze ca, în cazul neconformării, la expirarea termenului stabilit îi va rezilia contractul.

8.4 – În cazul în care executantul nu își respecta obligația prevăzută la art. 6.1 din prezentul contract, contractantul are dreptul să solicite penalități de 0,1%/zi de întârziere.

9. Perioada de garanție acordată lucrărilor

9.1. - Perioada de garanție este de 12 luni de la data recepției la terminarea lucrărilor.

10. Modalități de plată

10.1. – Contractantul are obligația de a efectua plata către executant în **termen de 60 zile** de la emiterea facturii de către acesta.

11. Soluționarea litigiilor

11.1. - Contractantul și executantul vor depune toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin tratative directe, orice neînțelegere sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea contractului.

11.2. - Dacă, după 15 zile de la începerea acestor tratative, contractantul și executantul nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești din România.

12. Legea aplicabilă contractului

12.1. - Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

Părțile au înțeles să încheie astăzi, __.11.2022 prezentul contract în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte.

Achizitor

**SPITALUL MUNICIPAL
"Dr. Teodor Andrei"
LUGOJ**

Manager
Dr. Cocos IONUT

Executant

S.C. _____ S.R.L.

Director financiar-contabil
Ec. Jivan Ciurescu Gratiela

Consilier juridic
Jr. Oana JURJONI