

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbunătățirea Calității și Eficienței Sistemului Sanitar
 Număr Împrumut: 8362 RO
 Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie
 din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
 Numar de identificare: CW/C1/10.2

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
 Unitatea de Management al Proiectului Privind Reforma
 Sectorului Sanitar - Faza a II - A
 INTRARE NR. 50332
 IEȘIRE

Intrebări de clarificare și răspunsuri (5)

Nr. Crt.	INTREBARE	RASPUNS
	Referitor la Raspunsul dvs. nr. 4	
	<p>A. La intrebarea nr 1 si 2, pe care le reamintim, „1. La Art 1. RCSE42A - DESFACERE HIDRO/TERMOIZOLATII LIPITE, LA TERASE/PERETI, INCL. TERMOIZOL. -1446 mp; - va rugam sa precizati structura termo/hidroizolatiei (numar de straturi si grosimea fiecarui strat) pentru a putea evalua manopera necesara desfacerii. ” 2. La Art 2. RCSK41C -DESFACERE FINISAJE EXISTENTE TERASA EXT -1446 mp; - va rugam sa precizati structura finisajului existent (numar de straturi si grosimea fiecarui strat) pentru a putea evalua manopera necesara desfacerii. Mentionam ca structura termo/hidroizolatiei nu reiese din documentatia pusa la dispozitie, iar in urma vizitarii amplasamentului nu se poate vedea decat stratul superior (finisajul). ” Dumeavoastra ati raspuns „ grosimea si succesiunea straturilor de izolatii si finisaje, vi le pot da (dar nu le ati transmis)???? ,.... dar au mai fost facute lucrari care nu se cunosc cu exactitate ??????, plus ca mai este vorba si de un strat de pamant (unde si cat de gros ?) ... acolo unde este cazul ???????? ”, avand in vedere precizarile la intrabarile numarul 1 si 2 nu se poate evalua corect volumul de munca, va rugam sa transmiteti un raspuns concludent, valabil pentru toti.</p> <p>Va propunem pentru articolele 1 sa precizati o structura valabila pentru toti ofertantii [de exemplu: 18 cm grosime BCA, 2...3 straturi hidroizolatie carton tip CA., + 4 straturi bitum (3 cm grosime totala medie) + 1 strat sapa slab armata (6 cm grosime medie / cu plasa tip Buzau dn 4/100/100 mm), grosime totala = 18+3+6 = 27 cm , la care se adauga un strat de pamant gros de cm care se va lua in calcul pe ?????% din suprafața.</p>	<p>In vederea deblocarii situatiei va rog sa luati in considerare urmatoarea structura existenta:</p> <p>Art 1- 1446 mp BCA - 20cm 2 straturi hidroizolatie CA 1 strat hidroizolant impaslitura bitumata 4 straturi bitum Total grosime hidroizolatie – 3 cm Sapa armata cu STMB 4/ 100 x 100mm grosime medie 7 cm Total 20+3+7=30 cm Strat de pamant 20 cm. (40%) Pentru cantitatile reale rezultate in urma decopertarilor, dupa o analiza cu beneficiarul, proiectantul si constructorul se va face o balanta a cantitatilor si daca este necesar se vor deconta lucrarile suplimentare din capitolul div. si neprevazute.</p> <p>Art. 2 - 1446 mp BCA - 20cm — 2 straturi hidroizolatie CA — 1 strat hidroizolant impaslitura bitumata — 4 straturi bitum — Total grosime hidroizolatie – 3 cm</p>

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t...irea Calit..ii și Efficien.ei Sistemului Sanitar

Număr Înprumut: 8362 RO

Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/C1/10.2

	<p><i>1 strat hidroizolant impasliitura bitumata</i> <i>4 straturi bitum</i> <i>Total grosime hidroizolatie – 3 cm</i> <i>Sapa armata cu STMB 4/ 100 x 100mm grosime medie 7 cm</i> <i>Total 20+3+7=30 cm</i> <i>Dale mozaicate gros. 5 cm (20%)</i> <i>Idem cu punctul anterior, dupa analiza cu B,P,C se va face o balanta de costuri.</i> <i>ATENȚIE ! nu s-au putut face sondaje pentru ca nu a fost posibil la momentul elaborarii proiectului.</i> <i>Datele au fost culese din documentatia anilor 2002- 2003.</i></p>
<p>B. Si pentru intrebarile 3...5 , raspunsul nu a fost concludent. Propunem aceeași rezolvare ca și la punctele 1..2, urmand ca diferentele in plus, dintre grosimea totala estimata si cea reala, sa fie decontata din capitolul Diverse si Neprevazute. Dar grosimea totala a straturilor, trebuie comunicata tuturor posibililor ofertanti, pentru a putea ofera in cunostiinta de cauza</p>	<p><i>Inirebarea 3 Art RSCE42A 144,76 mp</i> <i>Termoizolatie=0 cm</i> <i>Sapa nearmata grosime 4 cm</i> <i>2 straturi hidroizolatie CA</i> <i>1 strat hidroizolant impasliitura bitumata</i> <i>4 straturi bitum</i> <i>Total grosime hidroizolatie 4cm</i> <i>Total strat de decoperat 8 cm</i> <i>In cazul diferentelor se va completa din capitolul div. si neprevazute.</i></p>

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t...irea Calit..ii și Efficien.ei Sistemului Sanitar

Număr Împrumut: 8362 RO

Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
 Numar de identificare: CW/CI/10.2

	<p><i>Intrebarea 4 Art RCSK41C 144,76 mp</i></p> <p><i>Sapa protectie hidroizolatie armata cu STMB 4mm100/100 mm g=5 cm</i></p> <p><i>Gresie de exterior si adeziv g=2cm</i></p> <p><i>Grosime totala 7cm</i></p> <p><i>Idem, diferentele vor fi suportate eventual din cap. Div si neprev.</i></p> <p><i>Intrebarea nr 5 Art. RCSK41C 227,82 mp</i></p> <p><i>Hidoizolatie intoarsa conf intr 3- 2</i></p> <p><i>CA+ 1 IB+4B g=4 cm</i></p> <p><i>Tencuiala armata cu STMB 4/100x100 si rabit g= 3cm</i></p> <p><i>Gresie cu adeziv g= 2cm</i></p> <p><i>Grosime totala 9 cm</i></p> <p><i>In cazul existentei acestor stratouri la decopertare se vor suporta diferentele din div si neprev.</i></p>
<p>C. La intrebarea nr 8, pe care o repetam, ” 8. La Art 16. si Art 18 - lzC04 C Hidroizolatie membrane termosudabile cu tesatura din fibre de sticla impregnata cu bitum aditivat T4 HIDROBIT, aplicata pe suprafata orizontala curji de lumina, conform specificatii, si lzF08 A Folie de izolație HYD-25, sau similar, calandrata, pe baza de orizontala curji de lumina, conform specificatii – 241.96 mp, se pare ca sunt neconcordante între partea scrisa si cea desenata a proiectului; in Memorii se spune ca membranele vor fi ,,....., in desenele de detaliu prezentate, se vor folosi membrane izolatoare de bitum antiradacina” iar in partea desenata plansa A26 –terasa necirculabila, terasa verde – apare pe plan atat membrana , cat si un strat suplimentar – bariera contra radacinilor peste hidroizolatie ”, avand in vedere cele de mai sus, va rugam sa precizati pentru articolele 16 si 18 caracteristicile tehnice ale materialelor care se vor folosii si numarul de stratouri pentru fiecare articol in parte.”</p>	<p><i>Membranele bituminoase antiradacina prevazute la curtile de lumina, nu se regasesc in listele anexa, Le veti considera „asimilate” , si in acest fel, prescriptiile din documentatia tehnica , caietele de sarcini si listele de cantitati pot fi executate si decontate.</i></p> <p><i>Veti respecta prescriptiile tehnice</i></p>

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t.-irea Calit..ii și Efficien.ei Sistemului Sanitar
Număr Împrumut: 8362 RO

Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/C1/10.2

	<p>consideram ca nu sa raspuns concludent.</p> <p>Astfel: conform legislatiei in vigoare, constructorul este obligat sa respecte detaliile de executie(planurile), coraborat cu prescriptiile tehnice din Memoriu/Caiet de sarcini, iar decontarea se va face doar dupa Lista de cantitati de lucrari, Lista, care daca nu este corelata cu partea desenata prezentata nu poate fi decontata (adica nu se poate executata si deconta de catre constructor).</p> <p><u>Deci planurile prezentate (detaliile) sunt obligatorii pentru constructor si nu de principiu, cum se spune in raspunsul la cererea de clarificare, iar daca detaliile nu concorda cu descrierea din listele de cantitati, acestea (lucrarile) nu se pot executa si deconta.</u></p> <p>Totodata pentru membrane nu ati precizat grosimea acestora cat si tipul cu/fara ardezie.</p> <p>D. La intrebarea numarul 9, pe care o repetam „. La Art 19-CG01A- sapa 144.76 mp, in antemasuratoare se spune ca ar fi cu fibre metalice sau granule din polistiren iar in Formularul de oferta F3 (C5), art 19, nu mai exista nici o specificatie; va rugam sa precizati care va fi tipul sapei de protectie si sa ne comunicati reteta daca este o sapa speciala cu fibre sau granule de polistiren. ” raspunsul nu a fost clar si precis, astfel se spune ca a fost ales un strat de protectie uzual cu incluziuni ??? (fara a le defini) , nefiind necesara nici o reteta.</p> <p>Uzual stratul de protectie al hidroizolatiei este sapa 3..5 cm grosime slab armata (cu plasa dn4/100/100 mm), va rugam sa precizati ce vom intelege prin incluziuni si sa transmiteti reteta acestora.</p>	<p><i>din documentatia scrisa si desenata, iar la art. 16 si 18, veti citi „asimilat”</i></p> <p><i>Grosimea membranei este in functie de furnizor, se va aseza in dublu strat si nu va contine ardezie.</i></p> <p><i>Art. 19 Sapa de 3 cm grosime armata cu fibre polipropilena.Firmele care presteaza aceste activitati cunosc aceasta sapa si modul ei de preparare.</i></p> <p><i>Intrebarea 10 CG 19A – 39,4 mp Materialul care se va folosi va fi granit pentru exterior: 1,5 cm</i></p>
	<p>E. La intrebarea numarul 10 nu s-a raspuns. Va rugam clarificati.</p>	

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t...irea Calit...ii și Eficien...ei Sistemului Sanitar

Număr Împrumut: 8362 RO

Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/CI/10.2

	<p>F. La întrebarea nr 11, pe care o reproducem , . „La art 23 –CF15C TENCUIELI INT.SI EXT SCLIVISITE MAN.MORT.CIM.M100T 0.50 CM GROS. PEREȚI BETON SUPRAF PLANE - 227.82 mp. Conform fiselor tehnice ale tencuielilor de asanare (Hasiț, Ceresit si/sau Baumit) tencuiala de asanare nu se aplica pe termoizolatie cu polistiren, iar Vopsirea suprafețelor trebuie făcută doar după uscarea completă a tencuielilor.---, în conformitate cu normele WTA (Grupul de Lucru Tehnico.Stiintific pentru Întreținerea Clădirilor și Protejarea Monumentelor). Precizați va rugam daca este o tencuiala de asanare (conform plan A22, A23), cat si grosimea acesteia, sau o tencuiala normala. » ,</p> <p>credem ca este o eroare de transcriere , polistirenul extrudat are si urmatoarele caracteristici: „lipsa capilaritatii, rezistenta ridicata la umezeala, rezistenta la difuziunea vaporilor”</p> <p>astfel un material (a carui grosime este de 10 cm – conform clarificare nr 1) , care este rezistent la difuzia vaporilor si practic impermeabil, nu poate fi USCAT / „asanat”, va rugam precizati.</p>	<p><i>grosime la curtile de lumina, 3cm grosime la amenajarile exterioare.</i></p> <p><i>Da, se va folosi tencuiala de asanare pe o plasa din fibra de sticla si cu o grosime a tencuielii de 0,5 cm, la peretii interiori de beton.</i></p> <p><i>In urma consularilor avute, am ajuns la concluzia ca la exterior, pe peretii curtilor de lumina se pot folosi si tencuieli obisnuite, dar cu granulatie foarte fina, cu grosimea de 0,5cm</i></p>
	<p>G. La întrebarea 13, 14,15,16 consideram raspunsul neconcludent, fiind in continuare necesare precizari suplimentare cat si corelarea cantitatilor, astfel: Se desfac termo/hidroizolatii (conform list de cantitati formular F3) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - terasa – 1446 mp(art 1) - curte lumina pardoseala 144.76 mp(art 3) - curte lumina pereti 227.82 mp(art5) <p>Se termoizoleaza :</p> <ul style="list-style-type: none"> - - curte lumina pereti 227.82 mp- art23 - - zona terasa verde 96 mp (16 cm extrudat –) art 30 - - terasa probabil - 590 mp(5 cm extrudat) – art 29 	<p><i>Veti oferta conform specificatiilor din proiect si listelor de cantitati. Aceste specificatii si impartiri ale izolatiilor s-au facut, pentru ca prezinta detalii diferite de rezolvare. In consecinta, asa le veti oferta. Toate tipurile de hidroizolatii sunt in doua straturi dispuse cu rosturile de montaj in zig-zag, pentru a impiedica patrunderea apei.</i></p> <p><i>Atentie! La curtile de lumina, nu ar</i></p>

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t..irea Calit..ii și Efficien.ei Sistemului Sanitar

Număr Împrumut: 8362 RO

Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/CI/10.2

	<p>Strat difuzie vapori + bariera –</p> <ul style="list-style-type: none">- strat difuzie + bariera (686 mp) art 27 <p>Se hidroizoleaza :</p> <ul style="list-style-type: none">- art 16 pereti curte lumina 241.96 mp- art 28 (terasa probabil 2 straturi ?) 1440 mp <p>Analizand cantitatile de mai sus constatam ca se desfac termo/hidroizolatii pe (1446+144.76+227.82 mp) ~1817 mp, si se refac pe 1681 mp, dar sunt termoizolate doar (227.82+<u>96+590</u>) adica (227.82+<u>686 mp</u>) ~913 mp, avand difuzie de vapori si bariera doar pe <u>686 mp, nu pe (1446+227.82+144.76 mp), totodata la curtea de lumina-(pardoseala -a fost desfacuta si doar hidroizolata nu si termoizolata.</u></p> <p><u>Va rugam clarificati.</u></p> <p><u>Va rugam totodata sa raspundeti si la intrebarea daca membrana este sau nu autoadeziva.</u></p>	<p>trebui sa existe termizolatii care sa izoleze terenul natural!Nu s-au facut sondaje, pentru a nu distruga, in momentul elaborarii proiectului. Si nici in solutia de refacere nu sunt termoizolatii la curtile de lumina ! Doar la pereti, si la izolarea placii si peretilor verticali pe o inaltime de 1,50 m ale constructiei subterane.</p> <p>La suprafete deschise se pot folosi membrane autoadezive , calandrate, cu atentie mare la operatiile de calandrare. La curtile de lumina, veti alege furnizorul care va ofera cea mai comoda aplicare a izolatiei in conditiile de teren si care corespunde conditiilor tehnice solicitate.</p>
	<p>H. La intrebarea nr 16 pe care o repetam, „ . La Art 28 IZC04I-STR.HIDROIZ.CALD,TERASE,ACOP. INCL.SCAFE.DOUI >40GRD,PANZA BIT.NEACOP.UP.CU MAST.BIT SAU AD.CAUC-1446.0 mp Conform plan A27 – precizati va rugam tipul membranelor hidroizolante, ele sunt figurate direct pe hidroizolatie, deci ar trebui sa fie autoadezive. Precizati va rugam tipul si cantitatea pentru fiecare tip de membrana in parte. Totodata se pare ca lipsesc deflectoarele (aerisitoarele), precizati va rugam tipul si numarul acestora.”</p>	<p>Membranele hidroizolante de peste termoizolatie vor fi autoadezive, calandrate,(atentie la operatia de calandrare) iar numarul de deflectoare va fi dat de prescriptiile</p>

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t..irea Calit..ii și Efficien.ei Sistemului Sanitar
Număr Împrumut: 8362 RO

Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/C1/10.2

<p>Nu ati precizat in clar care este numarul de bucati de deflectoare care se vor monta, tipul acestora, pentru a putea fi luate in calcul de toti ofertantii. (daca mai sunt necesare si in alte zone va rugam sa le adaugati si pe acelea).</p>	<p>fiecarui furnizor si de catre pante.Este de dorit ca ele sa fie cat mai rare, pentru a perfora cat mai putin hidroizolatia si in consecinta, pentru a avea cat mai putine posibilitati de degradare a acesteia. Atentie ! deflectoare se vor monta doar pe suprafata de peste placa constructiei subterane, acolo unde nu este vegetatie ! Nu se monteaza la curtile de lumina sau la la izolatiile verticale !</p>
<p>I. La intrebarea 17, pe care o reproducem, „ La Art 32 - IZC18D STRAT PROT.HIDROIZ.LA ACOP.CU PIETRIȘ CIURUIT 7-15 MM G-4CM – 170.7 mp, precizati va rugam grosimea stratului se pare ca exista mai multe precizari (4 cm, 5 cm sau 15 cm).”</p> <p>Nu ati raspuns clar, va rugam sa precizati, care este media pe care sa o luam in calcul la ofertate (cati centimetrii grosime)?.</p>	<p>Grosimea stratului de pietris este dat de pante . Luati in calcul cca. 5-6 cm. Dimensiunile extreme se regasesc pe suprafete mici.</p>
<p>J. La intrebarea nr 21, pe care o reproducem „, La Art 33 – TSH05B1- STRAT DE PAMANT VEGETAL 15 CM GROSIME- 28.8 MP. Avand in vedere ca in Antemasuratoare apare ca fiind de 30 cm, iar in plan A26 si plan A24- grosimea stratului vegetal este de 20 cm, iar in lista de cantitati de lucrari este de 15 cm, precizati va rugam grosimea stratului vegetal. Totodata se pare ca lipseste stratul de aerisire/dren Sistemului de terasa verde, precizati va rugam. ” ,</p> <p>In raspunsul dumneavoastra nu ati precizat clar cati centimetrii grosime va avea stratul de pamant, si credem ca este si o eroare de transcriere , pamantul vegetal nu poate fi utilizat pentru dren , clarificati va</p>	<p>Ofertati o grosime de 15 cm. Diferenta o constituie celelate straturi – stratul filtrant , care evident nu este din pamant vegetal.</p> <p>Am verificat si nu cred ca pentru informatiile pe care le avem in acest moment, am omis vreo operatie. Dat</p>

**ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t..irea Calit..ii și Eficien.ei Sistemului Sanitar
Număr Împrumut: 8362 RO**

**Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/CI/10.2**

	<p><u>rugam cati centimetrii grosime de pamant vegetal, sa ofertam.</u></p> <p><u>In cazul in care constatati ca sunt cantitati lipsa, sau trebuie detaliate Listele de cantitati de lucrari, va rugam sa adaugati articolele/lucrarile/cantitatile respective pentru a fi luate in calcul la ofertare.</u></p>	<p><i>fiind ca este o constructie existenta, cu multe interventii facute de-a lungul timpului, peste solutia initiala, este posibil, la decopertare, sa intalnim situatii neprevazute. Aceste situatii se vor semnala, in momentul aparitiei lor si se vor quantifica si deconta, dupa caz, din „diverse si neprevazute”</i></p>
	<p>K. Referitor la Raspunsurile la solicitari si clarificari nr 4 (fara data) : Intrebarile si raspunsurile sunt generale , va rugam sa precizati in clar care sunt articole (cel putin pozitia curenta din Formular F3) din lista de cantitati de lucrari care trebuie luate in calcul raspunsul dumneavoastra.</p>	<p><i>Nu mai este cazul, dupa specificatiile de acum. Era vorba de placarile cu placocem.</i></p>
	<p>lista de cantitati de lucrari care trebuie luate in calcul raspunsul dumneavoastra.</p> <p>L. Referitor la Raspunsurile la solicitari si clarificari nr 4 (fara data) : Intrebarea si raspunsul nr 3 – avand in vedere faptul ca intrebarea este generala si nu se refera in clar la un articol oarecare , va rugam sa precizati clar si foarte precis unde sunt cuprinse in listele de cantitati de lucrari – placarea cu placocem, unde este cuprinsa tencuiala de asanare si unde este cuprinsa vopsitoria tip REMMERS.</p> <p>Avand in vedere ca este vorba doar de o parte dintr-un proiect mai complex, este posibil sa apara si precizari care nu au obiect cu prezenta procedura. (cu referire clara la placare cu placocem) - exista doar o referire in planul A28, dar nu am gasit nici o referire in antemasuratoare , in Memoriu sau Caietul de sarcini si/sau in listele de cantitati – Liste pe care trebuie sa le ofertam. Va rugam clarificati.</p>	<p><i>Da, asa este, acest capitol a fost extras dintr-un proiect general de modernizare a departamentului de radioterapie oncologica a Spitalului Universitar de Urgenta Elias. Tencuiala de asanare era considerata pentru peretii exteriori ai curtilor de lumina. Dar, cum am spus si mai sus, puteti considera si o tencuiala obisnuita, cu granulatie foarte fina, si vopsitorii de tip Remmers, cu conditia sa respectati cu strictete prescriptiile furnizorului acestor vopsele si straturile amorsa pereche (ale aceleiasi furnizor) pentru oricare din vopselele de acest</i></p>

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbun.t...irea Calit...ii și Eficien.ei Sistemului Sanitar

Număr Împrumut: 8362 RO

Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/CI/10.2

	<p>M. Va rugam sa precizati conform Raspunsului nr 3 din Clarificare nr 4 in clar unde sunt asimilarile (pentru fiecare articol de lucru in parte), care sunt articolele asimilate (pozitia lor din cadrul listei de cantitati).</p> <p>Pentru intrebarile care nu fac referire clara la un articol de lucrari/deviz, lucre care cu cantitatea aferenta, venite de la posibili ofertanti, va rugam sa le remiteti pentru completare sau precizari.</p>	<p>tip folosite. Sunt vopsele cu autocuratare si sunt eficiente si au viata lunga, doar daca se respecta strict reteta furnizorului ales.Toti sunt buni.</p> <p>Nu mai este cazul. Raspunsurile de astazi lamuresc aceste lucruri si veti putea face ofertarile in conformitate cu documentatia tehnica, caietele de sarcini si masuratorile predate.</p>
	<p>In cadrul clarificarii nr. 4 ne-ati furnizat un raspuns la solicitarea nr. 2 care din pacate nu clarifica nelamurirea noastra. Din acest motiv reformulam solicitarea de clarificari :</p> <p>In cadrul Antemasuratorii regasim la finalul acesteia capitolul 2 “Lucrari de hidroizolatii – vezi masuratoare arhitectura” care nu se regasese in cadrul listelor de cantitati, liste de cantitati care se termina cu art. TR1AC13E2 171,61 tone.</p> <p>Astfel va solicitam sa clarificati daca articolele de deviz ce se regasesc in Antemasuratoare dar nu se regasesc in Listele de cantitati se vor oferta sau nu ?.</p> <p>Aceste articole de deviz sunt urmatoarele :</p> <p>Antemasuratoare pagina 6</p> <p>Lucrari cuprinse in masuratoarea de structura</p> <p>Lucrari de hidroizolatii vertical ext</p>	<p>Proiectul initial a fost mai mare si cuprindea mai multe operatii atat pentru structura, arhitectura si instalatii. Toate aceste specialitati au avut liste de cantitati independente. Sapatura, cantitatea de pamant care se pune la loc, etc, erau prevazute in listele de la structura si au fost extrase pentru acest detaliu din proiect.Tot in aceste liste s-a scris , ca pentru solutia de hidroizolatii, formula se va regasi la arhitectura. Ea a fost extrasa de la arhitectura si se regasese in documentatia predata. Probabil a ramas vreo specificatie</p>

ROMÂNIA Reforma Sectorului Sanatatii –Proiect pentru Îmbunătățirea Calității și Eficienței Sistemului Sanitar
Număr Împrumut: 8362 RO
Procedura de „cumpărare” pentru achiziția de „Lucrări civile pentru reparații la hidroizolații pentru reamenajarea Secției de Radioterapie
din Spitalul Universitar de Urgență Elias București
Numar de identificare: CW/C1/10.2

	<p>orizonatala, int si ext – 1446 mp cuprinse la arhitectura. Va rugam clarificati ce semnifica mentiunea "cuprinse la arhitectura"</p>	
	<p>Referitor la solicitarile nr. 1 si 2 de mai sus facem precizarea ca desi in cadrul antemasurarii la pagina 6 se regasesc aceste cantitati de sapatura 240 mc, umplutura 240 mc, decopertare si hidroizolatii in suprafata de 1446 mp, in cadrul aceluiași antemasuratori regasim inca o data activitățile menționate astfel : Stadiul Fizic A2 Spatii exterioare, pag. 1 : Desfacere hidroizolatii – 1446 mp; Sapatura 240 mc; Umplutura 240 mc; Hidroizolatii 1446 mp la pag 4 din antemasuratoare.</p> <p>Astfel conform clarificarii nr. 4, raspuns 2, rezulta ca trebuiesc oferitate cantitati ale unor activitati care se dubleaza.</p>	<p><i>Nu se vor oferta de doua ori. Se vor oferta o singura data.</i></p>

05.10.2017



Sef de proiect,
 Arh. Georgeta Gabrea

