

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 SANATATII
 Directorul General al Profesiilor Paramedice
 Serviciul Public de Proiectare
 59/192
 26
 Art. 203

Intrebări de clarificare și răspunsuri (6)

Nr. Crt.	INTREBARE	RASPUNS
1	<p>Referitor la clarificările din tabelul (S) transmise pe email în data de 06.10.2017</p> <p>-A- a se vedea raspunsul la intrebarea nr 1 si 2 (se precizeaza la art 2 ca se va oferta desfacere BCA 20 cm+hidroizolatie..etc - 1446 mp.), aici ar trebui sa fie doar tencuieii sau sape, am desfacut odata la art1- 1446 mp de termohidroizolatie (conform precizarii pe care ati dat-o cu prezenta clarificare). - va rugam sa verificati si clarificati.</p>	<p>Art.1 -1446 mp.desfacere termo si hidroizolatie</p> <p>Structura existenta extrasa din documentatia tehnica a nilor 2002-2003 este B.C.A.-20 cm + hidroizolatie 3 cm (2 straturi hidroizolatie CA+1 Strat hidroizolant impistitura bitumata+ 4 straturi de bitum+7 cm in medie de sapa armata cu STMB 4/100x100mm= 30cm</p> <p>Art.2-1446,00 mp desfacere finisaje</p> <p>Peste sapa de proiectie a hidroizolatiei, avem :20 cm grosime finisaje astfel :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 20cm de pamant vegetal cu plantatie de gazon – suprafata cca. 1085,00 mp • 10 cm pamant, hartie Kraft, +5cm sapa +5cm dale mozaicate – cca 361,00 mp <p>ATENTIE : datele sunt din documentatia tehnica a anilor 2002-2003. Nu a fost posibila realizarea unor sondaje. Orice diferenta se va semnala atat proiectantului, cat si dirigintului de santier, pentru o corecta balanta a platilor.</p>
2	<p>-C si D- raspunsul la intrebarea C se termina "Veti respecta prescriptiile tehnice din documentatia scrisa si desenata, iar la art. 16 si 18, veti citi „asimilat”..." - CE TREBUIE SA CITIM AM INTREBAT ? VA RUGAM SA SPECIFICATI TIPUL HIDROIZOLATIILOR (FOLIILOR- TIP SI GROSIME) . Va rugam precizati.</p>	<p>In documentatia tehnica desenata scrie ca se vor folosi pentru hidroizolatie membrane HIDROIZOLANTE , care pot fi: fie bituminoase, autoadezive ,care se vor calandra, fie din material plastic, cu singura observatie, ca indiferent de solutia pentru care opteaza ofertantul, trebuie folosita intreaga gama de produse, accesorii, straturi, racorduri, etc. De la acelasi furnizor, indiferent care este acela si se vor respecta cu strictete indicatiile de punere in opera. Grosimea membranelor pentru hidroizolatii va fi de 3 mm.</p> <p>In listele de cantitati , conform indicativului de incadrare, exista doar posibilitatea foliilor bituminoase, de aceea am scris "asimilat" ca sa se poata oferta si sisteme cu folii din material plastic.</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

3	<p>-C si D- raspunsul la intrebarea D se termina "Grosimea membranei este in functie de furnizor, se va aseza in dublu strat si nu va contine ardezie" -- GROSIMEA ESTE INTRE 2MM..... PANA LA 4,5..5 MM GROSIME (respectiv KG/MP). Va rugam precizati o grosime .</p>	<p>Grosimea membranei pentru realizarea hidroizolatiei bituminate, daca ofertantul prefera aceasta solutie, este de 3.00 mm, iar in cazul in care se foloseste sistemul cu membrane din material plastic, acestea vor avea grosimea de 3.00 mm.</p>
4	<p>-H- raspunsul la intrebarea 16 prin care erati rugati sa precizati cate deflectoare se vor monta a fost " .iar numarul de deflectoare va fi dat de prescriptiile 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. <u>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 izolatiiile verticale !</u></p> <p>Numarul de deflectoare este stabilit de catre proiectant/arhitect (in nici un caz de catre producator) care trebuie sa fie acelasi pentru toti ofertantii - Va rugam sa precizati. (Nu poate fi stabilit de catre ofertant deoarece nu sunt date toate detaliile necesare calcului conform normativelor in vigoare.)</p>	<p>Numarul de deflectoare este 17, conform plansei suplimentare pe care am trimis-o.</p> <div></div> <div></div> <div></div> <p>Sef de proiect, Arh. Georgeta Gabrea</p>