

## Proiectare, executie, amenajare laborator de imagistica moleculara pentru animale mici

I.D.: 22194539

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 06.09.17 | Coduri CPV | 45421141-4 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                                  |          |                   |               |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 12.09.17 | Pretul estimativ: | 20.907,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|

---

Descriere: 1.STRUCTURA ACHIZITIEI CU INDICAREA ARTICOLELOR CANTITATIV SI CERINTE MINIMALE: CAIET DE SARCINI: 1.1 Montarea unui perete separator realizat din panouri de camera curata pentru mascarea celor 3 nise de radiochimie scoase din uz. 1.2 Montarea unui perete separator vitrat realizat din profile de aluminiu pentru separarea zonei de preparare a probelor pentru scanare si achizitie a imaginilor microPET/CT de zona de reconstructie a imaginilor. 1.3 Intocmirea unui proiect tehnic de executie in care sa figureze toate modificarile aduse laboratorului de imagistica moleculara prin realizarea compartimentarii precum si specificatiile tehnice ale materialelor folosite. 1.4 Oferta tehnico-financiara trebuie sa includa transportul materialelor la sediul IFIN- HH, Str. Reactorului nr. 30, Magurele, jud.Ilfov si montarea celor doi pereti separatori in interiorul laboratorului de imagistica medicala - cam. 264, cladirea DRMR-CPR, parter. 1.5 Firma ofertanta trebuie sa detina autorizatie CNCAN pentru efectuarea de lucrari in zona controlata. 2.CERINTE TEHNICE MINIME SI OBLIGATORII: 2.1.Montarea unui perete separator realizat din panouri de camera curate: Suprafata peretelui realizat din panouri de camera curata: 17 m2 ; Latimea peretelui separator: 4.85 m; Inaltimea peretelui separator: 3.5 m; Panourile de camera curata vor avea urmatoarele specificatii: - material: aluminiu; - spuma poliuretana in interior; - grosime 60 mm; - culoare RAL 9010; - certificare ignifuga: clasa M1. 2.2 Montarea unui perete separator vitrat realizat din profile de aluminiu Structura tamplariei de aluminiu: 2 panouri vitrate, usa batanta, 2 panouri vitrate; Structura panouri vitrate si usa: sticla clara in partea superioara, sticla sablata in partea inferioara ; Suprafata peretelui realizat din profile de aluminiu: 11 m2; Structura de sustinere pe plafon a peretelui separator: min. 2 stalpi de sustinere; Latimea peretelui separator: 5.5 m; Inaltimea peretelui separator: 2 m; Inaltime stalpi de sustinere: 3.5 m. 2.3 Proiect tehnic: Toate lucrarile de compartimentare a laboratorului de imagistica moleculara trebuiesc executate conform unui proiect tehnice de executie. Acesta trebuie sa contina planul actualizat al laboratorului de imagistica moleculara rezultat in urma compartimentarilor realizate precum si specificatiile tehnice ale materialelor de constructie folosite.

---