

INFORMAȚII NECESARE PENTRU O COTAȚIE PRELIMINARĂ DE CAMERE CURATE



1. INFORMAȚII GENERALE:

Date de contact

Numele firmei:

Localitatea (adresa):

Persoana de contact:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Domeniul de utilizare

Farmaceutic

Microelectronică

Mecanică fină

Cercetare

Industria alimentară

Panificație

Medical:

Boli infecțioase

Celule stem

Bloc operator:

Chirurgie generală

Chirurgie pediatrică

Chirurgie toracică

Chirurgie cardiovasculară

Chirurgie vasculară

Chirurgie generală

Chirurgie plastică – microchirurgie constructivă

Urologie

Obstetrică-ginecologie

Ortopedie și traumatologie

Neurochirurgie

Oftalmologie

Chirurgieă și maxilo-facială

Orinolaringologie

Altele:

Scurtă descriere a proceselor care se desfășoară în incinte:

Condiții climatice

Temperatura maximă vara: grade Celsius

Temperatura minimă iarna: grade Celsius

Dimensiuni și împărțire spațiu

Suprafață totală spațiu: metri pătrați Înălțimea totală: metri.

Suprafață camere curate: metri pătrați Înălțimea utilă: metri.

Număr camere curate:

Disponibilitate documentație pentru:

Sistem aer condiționat și ventilație

Rețea electrică

Sistem telecomunicații

Gaze

Instalații sanitare

Altele:

2. DETALII CAMERĂ CURATĂ NUMARUL 1

CLASA DE CURĂȚENIE NECESARĂ: ISO

Dimensionarea/mărimea camerei

Lungime (m):

Lățime (m):

Înălțime (m):

Țimp de operare / nr. schimburi h/zi:

Toleranța de temperatură în Țimp (+/- grade C):

Temp. max:

Temp. min:

Destinația camerei:

Intensitatea luminoasă (Lux):

Încărcări termice:

Diferența de presiune (+/-) Pa:

ALTE DETALII (opțional):

Încărcări de umiditate hg/h:

Umiditate relativă % r.h. :

Toleranța la umiditate % r.h.:

Utilaje - generatoare de caldură (kw):

Număr de persoane

În activitate:

În repaus:

Activitate redusă:

Zone învecinate:

Pereți camera curată

autoportanți

rezistenți la agenții chimici

Acoperirea pereților

Panouri:

oțel vopsit în câmp electrostatic

oțel inoxidabil

PVC

Pardoseală

Pardoseală: de bază flotantă

Acoperire: PVC rășină altele

Cerințe: antistatic disipativ conductiv

Plinta: racordata ridicata

2. DETALII CAMERĂ CURATĂ NUMARUL 2

CLASA DE CURĂȚENIE NECESARĂ: ISO

Dimensionarea/mărimea camerei

Lungime (m):

Lățime (m):

Înălțime (m):

Timp de operare / nr. schimburi h/zi:

Toleranța de temperatură în timp (+/- grade C):

Temp. max:

Temp. min:

Destinația camerei:

Intensitatea luminoasă (Lux):

Încărcări termice:

Diferența de presiune (+/-) Pa:

ALTE DETALII (opțional):

Încărcări de umiditate hg/h:

Umiditate relativă % r.h. :

Toleranța la umiditate % r.h.:

Utilaje - generatoare de caldură (kw):

Număr de persoane

În activitate:

În repaus:

Activitate redusă:

Zone învecinate:

Pereți camera curată

autoportanți

rezistenți la agenții chimici

Acoperirea pereților

Panouri:

oțel vopsit în câmp electrostatic

oțel inoxidabil

PVC

Pardoseală

Pardoseală: de bază flotantă

Acoperire: PVC rășină altele

Cerințe: antistatic disipativ conductiv

Plinta: racordata ridicata

2. DETALII CAMERĂ CURATĂ NUMARUL 3

CLASA DE CURĂȚENIE NECESARĂ: ISO

Dimensionarea/mărimea camerei

Lungime (m):

Lățime (m):

Înălțime (m):

Timp de operare / nr. schimburi h/zi:

Toleranța de temperatură în timp (+/- grade C):

Temp. max:

Temp. min:

Destinația camerei:

Intensitatea luminoasă (Lux):

Încărcări termice:

Diferența de presiune (+/-) Pa:

ALTE DETALII (opțional):

Încărcări de umiditate hg/h:

Umiditate relativă % r.h. :

Toleranța la umiditate % r.h.:

Utilaje - generatoare de caldură (kw):

Număr de persoane

În activitate:

În repaus:

Activitate redusă:

Zone învecinate:

Pereți camera curată

autoportanți

rezistenți la agenții chimici

Acoperirea pereților

Panouri:

oțel vopsit în câmp electrostatic

oțel inoxidabil

PVC

Pardoseală

Pardoseală: de bază flotantă

Acoperire: PVC rășină altele

Cerințe: antistatic disipativ conductiv

Plinta: racordata ridicata

3. INVENTAR ELEMENTE COMUNE:

Pasaje de transfer

Nr. crt.	Dimensiuni (h x L x l) cm	Numar bucati	Interblocare
1			
2			
3			
4			
5			

Usi

Nr. crt.	Dimensiuni (h x l) cm	Numar bucati	Grosime (mm)	Material	Vitraje	Dimensiuni vitraj (h x l) cm	Interblocare	Tip	Actionare
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

Suprafete vitrate

Nr. crt.	Dimensiuni (h x l) cm	Numar bucati	Culoare/textura
1			
2			
3			
4			
5			

Plafon cameră curată

Alegere tip:	panouri	casetat
Soluție constructivă:	suspendat	autoportant
Accesibilitate:	circulabil	necirculabil
Service si intretinere camera curata:	din interior	din spatiul gris
Spatiu disponibil deasupra plafonului (cm):		

Responsabil investitie:

Date de contact furnizor:



XLAB SOLUTIONS
pursuing the excellence

WEB: www.xlab.ro
E-mail: vanzari@xlab.ro

BUCUREȘTI:
Șos. Odai Nr.207 A
Tel: 021.3327631
Fax: 021.3327633

CLUJ-NAPOCA:
Calea Mănăștur 70/30
Tel: 0264.427677
Fax: 0264.427679

IAȘI:
Șos. Păcurari 65/29
Tel/fax: 0232.257422
Mobil: 0729.038316

TIMIȘOARA:
Str. Principală, nr 930
Moșnița Nouă
Mobil: 0731.035270