

FORMULARUL F5

OBIECTIV
EXTINDERE SI REMODELARE FUNCTIONALA SEDIUL
UNIVERSITATII NATIONALE DE ARTE BUCURESTI,
str. General Budisteanu 19,
Corp C3

PROIECTANT
S.C. D&D EUROCOM S.R.L.

FISA TEHNICA NR. 20.**Utilajul, echipamentul tehnologic:**

Ventilator tip « in-line » cu montaj vertical pe canal

Nr. Crt.	Specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p><u>Parametrii tehnici si functionali</u> Ventilator evacuare diateca tip « in-line » cu montaj vertical pe canal avand urmatoarele caracteristici ; Date tehnice : - Debit 500 mc/h ; - Presiune disponibila 80 Pa ; - Dimensiuni LxØ 380x150 mm - Greutate 2,4 kg Accesorii : suportii si racorduri anti-vibratii</p>		
2	<p><u>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare</u> Conditii de calitate conform ISO 9000 Conditii de livrare Certificat de calitate eliberat de producator</p>		
3	<p><u>Conditii privind conformitatea cu standarde relevante</u> Agreement tehnic eliberat de Comisia de Agreement tehnic in Constructii</p>		
4	<p><u>Conditii de garantie si postgarantie</u> Certificat de garantie Proces verbal de punere in functiune la parametrii proiectati (beneficiar+furnizor) Verificarea masurilor pentru diminuarea zgomotelor si a vibratiilor</p>		
5	<p><u>Alte conditii cu caracter tehnic:</u> Asigurarea conditiilor impuse de Comisia de Mediu Asistenta tehnica la montaj in perioada postgarantie</p>		

PROIECTANT,
S.C. D&D EUROCOM S.R.L.
(semnatura autorizata)

PRECIZARE:

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0, 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.