



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași
Bulevard Prof. Dr. Doc. Dimitrie Mangeron nr. 67, 700050

Iași

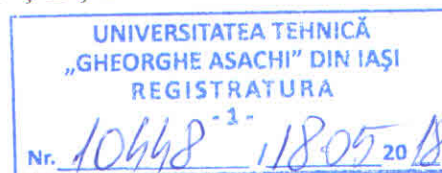
ROMÂNIA

Tel: 40 232 271288 Fax: 40 232 271288
URL: www.tuiasi.ro E-mail: dss@tuiasi.ro



DIRECȚIA SERVICIILOR STUDENȚEȘTI

Către
Operatorii Economici interesați



În urma solicitării de clarificări transmise prin email în data de 17.05.2018, înregistrată la Registratura Universității Tehnice "Gheorghe Asachi" din Iași cu nr. 10434 / 18.05.2018, referitor la achiziția publică de "Servicii de reparații tâmplărie Cămin T10 și T11 - campus "Tudor Vladimirescu", invitație de participare nr. 10240 / 16.05.2018, formulăm următorul răspuns:

Întrebarea nr.1

"Dimensiunea aproximativă (lățime și înălțime) a canatului (cerceveaua) pe care se va monta noul sistem oscilobatant"

Răspuns întrebarea nr.1

Dimensiunea aproximativă a canatului la tâmplăria din PVC pe care se va monta sistemul oscilobatant este 600 mm x 1240 mm.

Orice operator economic interesat are dreptul de a vizita amplasamentul în perioada de depunere a ofertelor de luni până vineri între orele 08:00 și 15:00, cu scopul de-ași face o idee despre constrângerile lucrării și pentru a realiza măsurători precise în scopul realizării ofertei. Prețul contractului nu se actualizează.

Întrebarea nr.2

"Explicați sintagma: ferestrele din PVC care fac obiectul achiziției vor fi verificate, curățate și aplicat strat de protecție pe cheder"

Răspuns întrebarea nr.2

Obiectul achiziției constă în înlocuirea sistemului oscilobatant la 35 ferestre din PVC, inclusiv balamalele inferioare și superioare, a chederului deteriorat la 3 ferestre, demontarea și montarea de geam termoizolant cu sticlă LOW-E grosime 24 mm. Sistemul oscilobatant montat la ferestrele PVC va fi gresat cu unsori sau uleiuri neacide și nerășinoase.

După demontarea sistemului oscilobatant defect, profilele ferestrelor din PVC se vor curăța. La toate ferestrele din PVC unde se va monta noul sistem oscilobatant, pe chederul existent se va aplica un strat de protecție pentru prevenirea îmbătrânirii acestuia și satisfacerea cerinței de etanșeitate.

Ferestrele care fac obiectul achiziției vor fi predate în stare perfectă de funcționare.

Direcția Serviciilor Studențești

Director

Ing. Bogdan BUDEANU



Sef Birou Tehnic,

Ing. Marius Stelian IMBREA

Birou Tehnic
Ing. Bogdan SAMOIL