

Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj pentru realizarea obiectivului de investiții "REABILITARE ȘCOALĂ GIMNAZIALĂ DAN IORDACHESCU, COMUNA HLIPICENI, JUDEȚUL BOTOȘANI"

I.D.: 91984589

Documente participare:

- FisaDate_DF1201548.pdf
- draft contract echipament tehnologic-semnat.docx
- Caiet de sarcini-semnat.pdf
- 2. Formulare echipamente tehnologice-semnat.docx
- DUAE_CERERE_257111.xml

Data publicarii	19.01.24	Coduri CPV	39715210-2 39717200-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	05.02.24	Pretul estimativ:	205.329,00 RON - 205.329,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatii suplimentare in a 4-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor", astfel incat operatorii economici sa beneficieze de cele 3 zile prevazute de art.161 din Legea nr. 98/2016. Contractul ce urmeaza a fi atribuit este un contract de achizitie publica ce are ca obiect furnizarea urmatoarelor utilaje,echipamente tehnologice și funcționale cu montaj inclus, punere în funcțiune și autorizarea ISCIR de funcționare a acestora, Obiectivul principal privind realizarea acestei investiții este creșterea eficienței energetice a Scolii Gimnaziale "Dan Iordachescu" din comuna Hlipiceni, județul Botoșani. Implementarea masurilor de eficiență energetică va duce la îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților specifice: • Creșterea eficienței energetice a clădirii în scopul reducerii emisiilor de carbon prin sprijinirea eficienței energetice, gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în clădirile publice; • Îmbunătățirea performanțelor; • Reducerea consumului termic; Obiectivul principal privind realizarea acestei investiții este creșterea eficienței energetice a Scolii Gimnaziale "Dan Iordachescu" din comuna Hlipiceni, județul Botoșani. Implementarea masurilor de eficiență energetică va duce la îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților specifice: • Creșterea eficienței energetice a clădirii în scopul reducerii emisiilor de carbon prin sprijinirea eficienței energetice, gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în clădirile publice; • Îmbunătățirea performanțelor; • Reducerea consumului termic;
