



Lucrări de realizare a sistemului de control acces integrat cu automatizarea instalațiilor de încălzire, ventilație și aer condiționat (proiectare și execuție)

I.D.: 79537230

Documente participare:

- Model clauze contractuale.doc
- CS_BRD_UVT_HVAC-24.02.23semnat.pdf
- Modele de Formulare.doc
- FisaDate_DF1172601.pdf
- DUAE_CERERE_213446.xml
- EN1044071.docx

Data publicarii	09.03.23	Coduri CPV	45300000-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	10.04.23	Pretul estimativ:	1.914.000,00 RON - 1.914.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Lucrarile descrise in aceasta documentatie includ instalatiile electrice pentru: - Sistemul de control acces in camere, spatii anexe, spatii administrative; - Automatizarea instalatiilor de incalzire, ventilatie si aer conditionat, automatizare prin care se va realiza: o controlul ventiloconvectorelor din camere, spatii anexe, spatii administrative; o controlul si monitorizarea temperaturii din camere, spatii anexe, spatii administrative; o monitorizarea umiditatii relative si a nivelului de zgomot in camerele de cazare; o integrarea echipamentelor aferente instalatiilor de incalzire, ventilatie si aer conditionat (monitorizarea starii de functionare, comenzi daca este cazul, preluare alarme); - Solutie de vizualizare si control pentru "sistemul de control acces in camere, integrat cu automatizarea instalatiilor de incalzire, ventilatie si aer conditionat", prin utilizarea unui software dedicat acestei aplicatii; Echipamentele aferente instalatiilor de incalzire, ventilatie si aer conditionat care vor fi incluse in partea de automatizare, sunt: - Centrala termica: o automatizare proprie; o modul de comunicatie KNX, ModBUS sau BACNet cu sistemul propus; - Centrala de tratare a aerului (CTA): o automatizare proprie; o modul de comunicatie KNX, ModBUS sau BACNet cu sistemul propus; - Turnul de racire: o automatizare proprie; o modul de comunicatie KNX, ModBUS sau BACNet cu sistemul propus; - Chiller: o automatizare proprie; o modul de comunicatie KNX, ModBUS sau BACNet cu sistemul propus; - Ventiloconvectore amplasate in camerele de cazare, spatii anexe si spatii administrative: o trei trepte de viteza; o 2 vane (230 Vca) pentru regim de lucru vara/iarna Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 8 Numar zile pana la care se va raspunde la clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 4
