
"Studiu privind soluțiile tehnice de reducere a nivelului de zgomot din cadrul UNO - DEN (sediul și limita incintei)"

I.D.: 52743998

Data publicării	18.12.20	Coduri CPV	71335000-5
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: CNTEE Transelectrica SA dorește achiziționarea unui studiu având ca obiectiv găsirea de soluții tehnice de reducere a nivelului de zgomot din cadrul UNO - DEN (sediul și limita incintei), având în vedere că o serie de dotări din cadrul UNO-DEN nu mai corespund, ca urmare a uzurii rezultate din utilizarea acestora în decursul a 10-12 ani de întrebuințare. În cadrul studiului conform cerințelor din Caietul de Sarcini, se vor efectua: • măsurători pentru monitorizarea zgomotului conform cerințelor standardelor în vigoare • analiza, prelucrarea și interpretarea datelor rezultate în urma măsurătorilor în scopul evaluării conformării nivelului de emisii de zgomot cu limitele impuse de legislația în vigoare și actele de reglementare; • stabilirea de măsuri de reducere a nivelului emisiilor de zgomot și recomandări pentru îmbunătățirea performanțelor instalațiilor HVAC (încălzire, ventilație și aer condiționat), care au contribuția majoritară în cazul emisiilor de zgomot; • analiza mai multor soluții tehnice de reducere a nivelului de zgomot și stabilirea variantelor cele mai eficiente atât din punct de vedere tehnic, cât și din punct de vedere economic, urmând ca UNO-DEN să aleagă soluția optimă. Operatorul economic va efectua măsurători la sediul UNO - DEN și se vor prezenta rezultatele și interpretarea acestora sub formă de rapoarte de încercare emise pentru fiecare încercare în parte, ce se vor anexa la studiu. Acestea vor cuprinde pe lângă rezultatele măsurătorilor și evaluarea încadrării valorilor măsurate în valorile limită impuse de legislația de mediu aplicabilă.
