

“Switch Layer3 cu functionalitati depline pe partea de rutare”,

I.D.: 59794164

Documente participare:

- FisaDate_DF1120742.pdf
- Contract SWITCH_HIDROELECTRICA 2021.pdf
- Caiet de sarcini SWITCH.pdf
- Formulare switch-uri publicat 2021.doc
- DUAE_CERERE_132566.xml

Data publicarii	11.08.21	Coduri CPV	32422000-7
Termenul limita pentru depunere:	15.09.21	Pretul estimativ:	1.575.000,00 RON - 1.575.000,00 RON

Descriere: La nivelul autorității contractante există rețele de date, voce-date, SCADA, care reprezintă un rol vital în activitatea de producere a energiei electrice în hidrocentrale. Pentru toate serviciile/rețelele de comunicații din companie sunt utilizate echipamente active de rețea care asigură interconectarea în rețeaua locală a sucursalelor și interconectarea acestora în rețeaua WAN a Hidroelectrica. Aceste echipamente au devenit subdimensionate din punct de vedere tehnic în raport cu cerințele digitale în creștere ale companiei, atât ca număr și medii ce pot fi interconectate, cât și ca tipuri de servicii de rețea oferite. Lipsa suportului la zi de către producătorul echipamentelor împreună cu încheierea ciclului de viață a acestora fac imposibilă asigurarea disponibilității, securității și extensibilității rețelelor de comunicații implicate. În aceste condiții înlocuirea echipamentelor vechi devine o necesitate. Produsele care reprezintă obiectul achiziției sunt Nr. Crt. Produs Cantitate
Anexe 1 Switch layer 3 tip 1 2 Anexa 1 caiet de sarcini 2 Switch layer 3 tip 2 17 3 Switch layer 3 tip 3 26 - potentialul ofertant va transmite solicitarea de clarificare cel mai târziu cu 15 zile înainte de data-limită de depunere a ofertelor mentionat in Anuntul de participare; entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări sau de informații suplimentare cel târziu în a 11-a zi înainte de termenul-limită pentru depunerea ofertelor stabilit în anunțul de participare. Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP (<http://sicap-prod.e-licitatie.ro/pub>).
