

Nr. Crt.	ANGAJATOR/DENUMIRE LUCRARE	BENEFICIAR
1	SC CAPABIL SRL Proiectare instalații electrice - EXTINDERE SPATII DE INVATAMANT SI CERCETARE LA CENTRUL DE DOCUMENTARE, FORMARE CANTINA SI TRANSFER TEHNOLOGIC DIN CADRUL UNIVERSITATII POLITEHNICA Timisoara – biblioteca + formare profesionala 12500mp, post transformare 20/0.4kV; 2000kVA; distributie, iluminat, prize, forta, monitorizare, legare la pamant, paratrasnet;	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA
2	SC CAPABIL SRL Proiectare instalații electrice - SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENTA Timisoara – Amenajare si reabilitate bloc operator – transplant renal – la Spitalul Clinic de Urgenta „Pius Branzu” Timisoara;	SPITALUL CLINIC DE URGENTA „PIUS BRANZU” TIMISOARA
3	SC CAPABIL SRL Proiectare instalații electrice - EXTINDERE IULIUS MALL Timișoara – post de transformare (4x2000Kva), instalații electrice de distributie, iluminat, prize si racorduri de forta, tablouri electrice de distributie pentru EXTINDERE IULIUS MALL Timisoara;	SC IULIUS MALL TIMISOARA SRL
4	SC CAPABIL SRL Proiectare instalații electrice EXTINDERE IULIUS MALL Timisoara – eliberare amplasament (4 transformatoare 20/0.4Kv; 2000kVA; 2÷1600 kVA); se extinde cu 4 transformatoare de 20/04Kv; 2000 kVA; doua grupuri electrogene de 1000 kVA; surse de alimentare neintreruptibila UPS; instalații de distributie, iluminat, prize, forta, paratrasnet, legare la pamant	SC IULIUS MALL TIMISOARA SRL
5	SC CAPABIL SRL Proiectare instalații electrice SPITAL ORASENESC SF. SPIRIDON, Mioveni, jud. Arges	PRIMARIA ORASULUI MIOVENI
6	SC IPROTIM SA Proiectare instalații electrice SECTIE POLITRAUMATISME CASA AUSTRIA TIMISOARA – stationar 63 paturi, 3 Sali operatii, tema intocmita de beneficiarul din Austria; 3 sisteme de distributie a energiei electrice: a. alimentare numai din retea; b. rezerva grup electrogen cu pornire automata; c. cu UPS;	CARITAS BANAT
7	SC IPROTIM SA Proiectare instalații electrice SECTIE CLINICA DE ORTOPEDIE SI TRAUMATOLOGIE Timisoara – stationar 125 paturi, 7 sali operatii, doua cai de alimentare din SEN, grup electrogen;	SPITALUL CLINIC JUDETEAN TIMISOARA
8	SC IPROTIM SA Proiectare instalații electrice SPITALUL MUNICIPAL Timisoara – stationar 155 paturi in etapa 1, 450 in final, 9 sali de operatii, 3 sisteme de distributie a energiei electrice: a. alimentare numai din retea, pe doua cai: b. rezerva doua grupuri electrogene automate cu posibilitate de functionare in paralel; c. cu surse neintreruptibile –UPS; instalații de curenti slabi: semnalizare incendiu si inundatii – la subsol, telefonie, radioficare, TVCI, monitorizare instalații, retea calculatoare; in incinta: centrala termica, statie pompare pentru incendiu, rezervoare de combustibil si de exigen etc.	DIRECTIA DE SANATATE PUBLICA TIMISOARA

Intocmit,
Ing. Teleaga Petru

