

FORMULARUL F4

Faza P.Th.

Beneficiar **UNIVERSITATEA ORADEA**

Proiectant,

INNORI DESIGN S.R.L.

OBIECTIV **REABILITAREA SI MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII DE INVATAMANT IN CADRUL PROIECTULUI SMART CAMPUS - UNIVERSITATEA ORADEA - ETAPA II - CLADIREA A - CORP C10 - CAMPUS I**

Adresa **MUNICIPIUL ORADEA**

**LISTA CU CANTITATILE DE UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE, INCLUSIV DOTARI
INSTALATII ELECTRICE CURENTI SLABI**

Instalatie AUTOMATIZARE USI PIETONALE

CAP.4 Obiectul 3 CORP C

Nr.crt	Denumirea	UM	Cantitate	Pretul unitar (Lei Ron / UM)	Valoarea (exclusiv TVA)- lei- (2x3)	Furnizorul (denumire, adresa, telefon, fax)	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5	6	7
4.3.1	ECHIPAMENTE INSTALATII ELECTRICE						
1	KIT DE AUTOMATIZARE USA PIETONALA – DIMENSIUNI: 88 X 130 X 540 MM – TIMP DE DESCHIDERE/INCHIDERE: 2-6 SEC – SARCINA MAXIMA: 300KGX0.8M – UTILIZARE (DUTY CYCLE): S3 = 100% – ALIMENTARE: 100-240V, 50/60HZ – PUTERE NOMINALA: 70W – CONSUM IN STANDBY: 3W – MOMENT CAPABIL: 40NM – CLASA DE PROTECTIE: IP20 – TEMPERATURA DE FUNCTIONARE: -15°C ... +50°C – SETAREA PARAMETRIILOR: BUTOANE SI DISPLAY – TENSIUNE ALIMENTARE ACCESORII: 12V, AC, MAX 1 A – MEMORIE PENTRU SETARI SI SALVARI: CARD MICRO SD – CONECTAREA LA PC: CABLU USB	buc	4				FTh.1-IECS
2	RADAR CU MICROUNDE PENTRU USI	buc	4				FTh.2-IECS
	TOTAL VALOAREUTILAJE INST. ELECTRICE			lei :	0.0		

Proiectant,

INNORI DESIGN S.R.L.

OFERTANT

Proiectantul completează și răspunde pentru datele și informațiile înscrise în coloanele 1 și 2.

Coloanele 3-5 se completează de către ofertanți în cadrul derulării, în condițiile legii, a unei proceduri de achiziție publică.