

Lista cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice

Nr. Crt.	Utilaj / echipament tehnologic	um	
1	Centrala termica functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 260 Kw - procurare, transport, montaj	buc	
2	Agregat compact de preparare apa racita 7/12 grade Celsius cu modul hidraulic compus din: - rezervor tampon, - pompa de circulatie,avand puterea de racire de 95 kW ;procurare, transport, montaj	buc	
3	Centrala termica functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 60 kW procurare, transport, montaj	buc	
4	Centrala termica functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 80 kW	buc	
5	Centrala termica functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 50 kW procurare, transport, montaj	buc	
6	Centrala termica functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 240 kW procurare, transport, montaj	buc	
7	Ventiloconvector de pardoseala avand pe treapta medie : - debit de aer 220 mc/h ; - debit caloric: 2,7 kW ; - debit frigorific: 1,1 kW	buc	
8	Ventiloconvector de pardoseala avand pe treapta medie : - debit de aer 350 mc/h ; - debit caloric: 4,1 kW ; - debit frigorific: 1,5 kW	buc	
9	Ventiloconvector de pardoseala avand pe treapta medie : - debit de aer 460 mc/h ; - debit caloric: 6,4 kW ; - debit frigorific: 2,1 kW	buc	
10	Ventiloconvector tip caseta pentru montaj in plafonul fals putere de incalzire 5,8 kW, putere de racire 4,1 kW	buc	
11	Sistem integrat de protectie a cladirii la incendii si explozii GN	buc	

12	Pichet exterior de incendiu compus din: Reductie racord B-C; Rola furtun tip C cu racorduri legate (20m); Teava de refulare tip C; Cheie racord ABC; Topor-tarnacop PSI; Dulap pentru materiale PSI; Cange cu coada; Ranga PSI; Galeata PSI; Lopata PSI; Lada cu nisip; Hidrant portativ tip 2B; Cheie hidrant,	buc	
13	Pompa de incendiu interior avand : Q= 9 mc/h; H= 6,0 barr; P=3 kW/380V; n=2900 rot/min ,Accesorii: recipient presurizat cu membrana 8L; tablou de alimentare cu energie electrica si comanda; armaturi de inchidere si retinere; presostat ,procurare, transport, montaj	buc	
14	Pompa pilot de incendiu interior avand : Q= 1 mc/h; H= 6,0 barr; P=1,1 kW/380V; n=2900 rot/min ,Accesorii: recipient presurizat cu membrana 8L; tablou de alimentare cu energie electrica si comanda; armaturi de inchidere si retinere; presostat ; procurare, transport, montaj	buc	
15	Rezervor tampon din polietilena avand volumul util de 1.500 L ; procurare, transport, montaj	buc	
16	Boiler electric V= 10 L ; procurare, transport, montaj	buc	
17	Boiler electric V=30 L ;procurare, transport, montaj	buc	
18	Boiler electric V=50 L ;procurare, transport, montaj	buc	
19	Contor de apa rece 2" ;procurare, transport, montaj	buc	
20	Contor de apa rece 1" ;procurare, transport, montaj	buc	
21	Contor de apa rece 3/4" ;procurare, transport, montaj	buc	
22	Stingator portativ cu pulbere tip P6 ;procurare, transport, montaj	buc	
23	CENTRALA DETECTIE , ALARMARE INCENDIU , DETECTORI OPTICI DE FUM (DF) , DECLASATOR MANUAL (DM), SIRENA INCENDIU ,SURSA ALIMENTARE SIRENA ; procurare, transport, montaj	buc	
24	CENTRALA DE DETECTIE SI ALARMARE EFRACIE, CONTROL ACCES ,DETECTOR PASIV INFRAROSU ,CONTACT MAGNETIC ;procurare, transport, montaj	buc	
25	ECHIPAMENTE RETEA CALCUL :RACK 2U QUIBIX-KDV 8024 540X350 2U ; procurare, transport, montaj	buc	
26	CENTRALA TELEFONICA PBX IP KX-TDA 200 ;procurare, transport, montaj	buc	
27	ECHIPAMENTE TELEVIZIUNE CIRCUIT INCHIS ;procurare, transport, montaj	buc	
28	ORGA DE LUMINI ; procurare, transport, montaj	buc	
29	CENTRALA TRADUCERE SIMULTANA ;procurare, transport, montaj	buc	
30	GRUP ELECTROGEN 40 KVA CU ANCLANSAREA AUTOMATA A REZERVEI MONTAJ LA EXTERIOR ;procurare, transport, montaj	buc	
31	PREVECTRON CU RAZA DE ACTIUNE 45 M ;procurare, transport, montaj	buc	

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 1-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA TERMICA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Centrala termica murala functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius, in condensatie, avand puterea termica 260 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 2-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - AGREGAT COMPACT APA RACITA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Agregat compact de preparare apa racita 7/12 grade Celsius cu modul hidraulic compus din: - rezervor tampon - pompa de circulatie avand puterea de racire de 95 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 3-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA TERMICA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Centrala termica murala functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 60 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 4-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA TERMICA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Centrala termica murala functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 80 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 5-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA TERMICA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Centrala termica murala functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 50 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 6-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA TERMICA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Centrala termica murala functionand cu gaze naturale pentru preparare apa calda 80/60 grade Celsius in condensatie, avand puterea termica 240 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incercari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 7-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - VENTILOCONVECTOR

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Ventiloconvector de pardoseala avand pe trapata medie - debit de aer: 220 mc/h - debit caloric: 2,7 kW - debit frigorific: 1,1 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 8-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - VENTILOCONVECTOR

Cantitate: 38 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Ventiloconvector de pardoseala avand pe trapata medie - debit de aer: 350 mc/h - debit caloric: 4,1 kW - debit frigorific: 1,5 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 9-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - VENTILOCONVECTOR

Cantitate: 12 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Ventiloconvector de pardoseala avand pe trapata medie - debit de aer: 460 mc/h - debit caloric: 6,4 kW - debit frigorific: 2,1 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 10-G

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - SISTEM INTEGRAT DE PROTECTIE A CLADIRII

Cantitate: 3 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Sistem integrat de protectie a cladirii la incendii si explozii GN		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 11-Ac

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - PICHET EXTERIOR DE INCENDIU

Cantitate: 3 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Paramentrii tehnic si functionali: Pichet exterior de incendiu compus din: Reductie racord B-C; Rola furtun tip C cu racorduri legate (20m); Teava de refulare tip C; Cheie racord ABC; Topor-tarnacop PSI; Dulap pentru materiale PSI; Cange cu coada; Ranga PSI; Galeata PSI; Lopata PSI; Lada cu nisip; Hidrant portativ tip 2B; Cheie hidrant,		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 12-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - POMPA INCENDIU INTERIOR

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0		2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Q= 9 mc/h; H= 6,0 barr; P=3 kW/380V; n=2900 rot/min Accesorii: recipient presurizat cu membrana 8L; tablou de alimentare cu energie electrica si comanda; armaturi de inchidere si retinere; presostat		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 13-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - POMPA PILOT, INCENDIU INTERIOR

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Q= 1 mc/h; H= 6,0 barr; P=1,1 kW/380V; n=2900 rot/min Accesorii: recipient presurizat cu membrana 8L; tablou de alimentare cu energie electrica si comanda; armaturi de inchidere si retinere; presostat		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 14-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - REZERVOR TAMPON INCENDIU INTERIOR

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produtor
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Rezervor tampon din polietilena avand volumul util de 1.500 L		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 15-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - BOILER ELECTIC V=10 L

Cantitate: 2 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Boiler electric V= 10 L		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 16-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - BOILER ELECTIC V=30 L

Cantitate: 3 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0		2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Boiler electric V= 30 L		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 17-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - BOILER ELECTIC V= 50 L

Cantitate: 2 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Prodicator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Boiler electric V= 50 L		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 18-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CONTOR DE APA RECE 2"

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produtor
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Contor de apa rece 2"		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 19-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CONTOR DE APA RECE 1"

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Paramentrii tehnic si functionali: Contor de apa rece 1"		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 20-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CONTOR DE APA RECE 3/4"

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Paramentrii tehnic si functionali: Contor de apa rece 3/4"		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 21-T

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - VENTILOCONVECTOR

Cantitate: 27 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Ventiloconvactor tip caseta pentru montaj in plafonul fals putere de incalzire 5,8 kW, putere de racire 4,1 kW		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 22-S

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - STINGATOR PORTABIL DE INCENDIU

Cantitate: 41 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produtor
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: Stingator portativ cu pulbere tip P6		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 23-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA DETECTIE , ALRMARE INCENDIU

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: CENTRALA DETECTIE , ALRMARE INCENDIU DETECTORI OPTICI DE FUM (DF) DECLASATOR MANUAL (DM) SIRENA INCENDIU SURSA ALIMENTARE SIRENA		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 24-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA DE DETECTIE SI ALARMARE EFRACIE, CONTROL ACCES

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produsator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: CENTRALA DE DETECTIE SI ALARMARE EFRACIE, CONTROL ACCES DETECTOR PASIV INFRAROSU CONTACT MAGNETIC		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 25-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - ECH RETEA CALCUL

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produsator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: ECH RETEA CALCUL RACK 2U QUIBIX-KDV 8024 540X350 2U		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 26-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - ECH RETEA TELEF

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produsator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: CENTRALA TELEFONICA PBX IP KX-TDA 200		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 27-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - ECHIPAMENTE TELEVIZIUNE CIRCUIT INCHIS

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Paramentrii tehnic si functionali: ECHIPAMENTE TELEVIZIUNE CIRCUIT INCHIS		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 28-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - REGIE DE LUMINI SALA CONFERINTE

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produtor
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: ORGA DE LUMINI		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 29-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - CENTRALA TRADUCERE SIMULTANA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Produtor
0	1	2	3
1	Paramentrii tehnic si functionali: CENTRALA TRADUCERE SIMULTANA		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 30-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - GRUP ELECTROGEN 40 KVA

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: GRUP ELECTROGEN 40 KVA CU ANCLANSAREA AUTOMATA A REZERVEI MONTAJ LA EXTERIOR		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT

FORMULAR F5

Obiectivul: LUCRARI DE RESTAURARE SI EXTINDERE -ZONA CENTRALA
LUCRARI DE REFACERI INVELITORI

SPECIFICATIA TEHNICA NR: 31-E

ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC - SISTEM PREVENIRE DESCARCARI ATMOSFERICE

Cantitate: 1 buc

Nr. crt	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	Parametrii tehnici si functionali: RAZA MINIMA DE ACTIUNE 45 M		
2	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:		
3	Conditii de livrare si plata: Conform contractului dintre parti		
4	Conditii de garantie si postgarantie: -Va participa la montarea,reglarea si darea in func -Va asigura eventualele depanari in maxim 5 zile de la notificare,in perioada de garantie -Asigura piese de schimb in maximum 15 zile -Durata de viata minimum 25 ani		
5	Alte conditii cu caracter tehnic: Furnizorul va asigura in Cartea tehnica, in limba romana: -Prezentarea produsului -Caracteristici tehnice -Instructiuni de montare -Incerari si punere in functiune -Defectiuni posibile si tehnici de depanare -Instructiuni de exploatare		

PROIECTANT