

FISA TEHNICA FT.01
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: CENTRALA DESFUMARE

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • CENTRALA DESFUMARE SI VENTILARE 4 A • TENSIUNE DE LUCRU : 100 – 240 V AC, 50 – 60 HZ • TENSIUNE NOMINALA : 26 V DC (22 – 27 V) • CURENT DE IESIRE : 4 A; • ALIMENTARE DE URGENTA: ACUMULATORI • TIMP FUNCTIONARE PE BATERIE BACKUP: 72 H IN CARE SE ASIGURA CEL PUTIN 3 ACTIONARI. • CENTRALA SE POATE CONECTA CU O CENTRALA DE AVERTIZARE LA INCENDIU PRINTR-UN CONTACT LIBER DE POTENTIAL. • ACUMULATORI INCLUSI • CERTIFICARE EN 12101-9/10 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.02
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: DETECTOR OPTIC DE FUM CONVENTIONAL

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • DETECTOR DE FUM; • CLASA A1/S • LED CU VIZIBILITATE DE 360 GRADE • TEMPERATURA DE FUNCTIONARE: -10°C - +60°C; • UMIDITATE RELATIVA: 95% (FARA CONDENS); • TENSIUNE DE FUNCTIONARE: 15 - 32VDC • CURENT DE REPAUS: TIPIC < 160MA@27VDC • CURENT DE ALARMA: MAX 6.5 MA; • INCLUDE SOCLU DE MONTAJ • CONFORM CU EN 54/5 • CONFORM CU EN 54/7 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚA ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIILE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANȚIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE ÎN LIMBA ROMÂNĂ		

 Proiectant,
 (Ofertant)

Contractant

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.03
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: DECLANSATOR MANUAL DE INCENDIU CONVENTIONAL

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • TEMPERATURA DE OPERARE: -25°C - +70°C; • INDICATIE LED PENTRU EVENIMENT ALARMA DE INCENDIU • ELEMENT RESETABIL • TEMPERATURA DE FUNCTIONARE: -10°C - +60°C; • UMIDITATE RELATIVA: 93% (FARA CONDENS); • TENSIUNE DE FUNCTIONARE: 15 - 32VDC • TENSIUNEA NOMINALA: 27V; • CURENT DE REPAUS: TIPIC < 125MA@27VDC • CURENT DE ALARMA: MAX 3 MA; • CONFORM CU EN 54/11 • CONFORM CU EN 54/17 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

Contractant

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.04
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: BUTON VENTILATIE ZILNICA

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • BUTON VENTILATIE FERESTRE • COMUTATOR ACTIONARE FERESTRE LA AERISIRE • ACTIONEAZA DESCHIDEREA MOTOARELOR PRIN INTERMEDIUL CENTRALEI DE DESFUMARE 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.05
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: RACK METALIC 20U

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • DIMENSIUNI MINIME (LXL) 600X450MM • FORMAT 19" • COMPATIBIL CU SERVERELE • COMPATIBIL CU UPS-URILE • NUMAR DE UNITATI: 20U • LATERALE DETASABILE CU CHEIE • UNITATI PDU CU MINIM 8 PRIZE MINIM 1 BUC • UNITATE CU MINIM 4 VENTILATOARE PREINSTALATA • MONTARE: PE PERETE 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚA SI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.06
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SWITCH 8xFO

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI SFP: 8 • NR. PORTURI RJ45: 1 • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V, 50HZ; • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.07

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: PATCH PANEL 8xFO

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none">NR. PORTURI SC/APC CU ADAPTOR: 16MONTABIL IN RACK 19"DIMENSIUNE: 1U		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

Proiectant,
(Ofertant)

S.C. BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

.....
(semnătură autorizată)
L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.08
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SWITCH POE 24xRJ45 + 2xSFP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI RJ45: 24 • NR. PORTURI SFP: 2 • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V, 50HZ; • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

S.C. BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.09
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: PATCH PANEL 24xRJ45

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI RJ45: 24 • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U • ECRANAT: DA • CATEGORIE: CAT.6 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.10
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SWITCH POE 12xRJ45 + 2xSFP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI RJ45: 12 • NR. PORTURI SFP: 2 • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V, 50HZ; • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIILE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.11
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: PATCH PANEL 12xRJ45

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI RJ45: 12 • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U • ECRANAT: DA • CATEGORIE: CAT.6 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.12
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SWITCH POE 8xRJ45 + 2xSFP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI RJ45: 8 • NR. PORTURI SFP: 2 • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V, 50HZ; • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.13
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: PATCH PANEL 8xRJ45

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI RJ45: 8 • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U • ECRANAT: DA • CATEGORIE: CAT.6 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.14
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: NETWORK VIDEO RECORDER 8xRJ45

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • REZOLUTIE VIDEO: 12MP • NR CANALE: 24 • NR. PORTURI SATA: 4 • LATIME BANDA: INTRARE 160MBPS / IESIRE 256MBPS • MONTAJ: RACK • DIMENSIUNE: 2U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.15
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SWITCH POE 8xSFP + 2xRJ45

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI RJ45: 2 • NR. PORTURI SFP: 8 • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V, 50HZ; • MONTABIL IN RACK 19" • DIMENSIUNE: 1U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.16
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: UPS 3000VA

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • PUTERE: 3000VA / 2700W • MONTABIL IN RACK 19" • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V; 50HZ • AFISAJ LCD: DA • DIMENSIUNE: 2U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.17
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: PDU RACKABIL 8 PORTURI

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • NR. PORTURI: 8 • MONTABIL IN RACK 19" • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V; 50HZ • LUNGIME CABLU DE ALIMENTARE: 1.8 M - CABLU CU MUFĂ DE ALIMENTARE IEC320 C14 • DIMENSIUNE: 1U 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.18
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: PATCHCORD FTP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • LUNGIME: 1M • ECRANAT: DA • CATEGORIE: CAT.6 • MANTA: PVC • CONECTOR: RJ45 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.19
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: MODUL TRANSCEIVER SFP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • MODUL OPTIC SFP • LUNGIME DE UNDA: 850NM • CONECTORI: LC DUPLEX • TRANSFER: 1.25GB/S, MIN. 500M 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.20
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: CAMERA VIDEO IP INTERIOR 8MP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • REZOLUTIE: 8MP • ALIMENTARE: POE • GRAD DE PROTECTIE: IP65 • LENTILA : FIXA 2.8MM • CONSUM MAXIM: 6.5WH 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.21
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: CAMERA VIDEO IP EXTERIOR 8MP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • REZOLUTIE: 8MP • ALIMENTARE: POE • GRAD DE PROTECTIE: IP65 • LENTILA : FIXA 2.8MM • CONSUM MAXIM: 6.5WH 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.22
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: WIRELESS ACCESS POINT

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • Viteza Wi-Fi: 1167 Mbps • Frecvențe: 2.4 GHz și 5 GHz • Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac) • Porturi: 1 x Gigabit PoE • Montare: Tavan, perete, birou • Antene: Omnidirectionale • Numar maxim de clienti: 256 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.23
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SISTEM CONTROL ACCES 2 USI

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • SISTEM COMPUS DIN: <ul style="list-style-type: none"> - CENTRALA CONTROL ACCES, CU POSIBILITATE DE CONECTARE A MINIM 2 CITITOARE ACCES - TASTATURA CONTROL ACCES, PREVAZUTA CU ACTIONARE PRIN TASTARE COD/CARTELA ACCES - 2 BUCATI - BUTON CONTROL ACCES - 2 BUCATI - ELECTROMAGNET USA - 2 BUCATI - SURSA 12V DC - 2 BUCATI 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.24
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SISTEM ANTIEFRACTIE

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • SISTEM COMPUS DIN: <ul style="list-style-type: none"> - CENTRALA ANTIEFRACTIE, CU POSIBILITATE DE CONECTARE A MINIM 2 TASTATURI - TASTATURA ARMARE/DEZARMARE, PREVAZUTA CU ACTIONARE PRIN TASTARE COD - 2 BUCATI - DETECTOR DE MISCARE PIR (SENZOR INFRAROSU PASIV) - 4 BUCATI - BUTON PANICA - 1 BUCATI - CONTACT MAGNETIC - 2 BUCATI - DISPOZITIV DE ALARMARE OPTIC-ACUSTIC - 1 BUCATI 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.25
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: TABLOU ELECTRIC TG

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> TABLOU ELECTRIC COMPLET ECHIPAT, CONFORM SCHEMEI MONOFILARE TG GRAD DE PROTECTIE: IP56 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)

L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.26
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: TABLOU ELECTRIC TP

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> TABLOU ELECTRIC COMPLET ECHIPAT, CONFORM SCHEMEI MONOFILARE TP GRAD DE PROTECTIE: IP56 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

Contractant

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.27
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: TABLOU ELECTRIC TE

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • TABLOU ELECTRIC COMPLET ECHIPAT, CONFORM SCHEMEI MONOFILARE TE • GRAD DE PROTECTIE: IP56 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.28
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: INVERTOR 12KW

NR. CRT.	SPECIFICATII TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • TENSIUNE MAXIMA DE INTRARE: 1100V • PUTERE NOMINALA DE IESIRE: 12000W • NUMAR DE FAZE: 3 • NUMAR MPPT: 4 • EFICIENTA: 98% • COMUNICARE: RS485, WLAN • PROTECTIE SUPRATENSIUNE DC/AC: DESCARCATOARE DE SUPRATENSIUNI TIP 2 • GRAD DE PROTECTIE IP65 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)

L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.29
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: CUTIE DE CONEXIUNI TE-CC

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> TABLOU ELECTRIC COMPLET ECHIPAT, CONFORM SCHEMEI MONOFILARE TE-CC GRAD DE PROTECTIE: IP56 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.30
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: SMART METER

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • TENSIUNE DE LINIE (FAZA - FAZA): 304VAC ~499VAC • TENSIUNE DE FAZA: 176VAC ~28VAC • CURENT: 0 ~250A • MONTAJ PE SINA • SENZOR INTELIGENT DE PUTERE TRIFAZAT • AFISAJ LCD • CONSUM DE ENERGIE <1WH • COMUNICARE PRIN RS285 • PREVAZUT CU TREI TRANSFORMATOARE DE CURENT PLIABILE CU LUNGIMEA CABLULUI 5M SI UN CABLU RS485 CU LUNGIMEA DE 10M 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

Contractant

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.31
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: PANOU FOTOVOLTAIC 500WP + STRUCTURA

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • PANOU FOTOVOLTAIC MONOCRISTALIN • VOC: 43.20V • VMP: 36.60V • ISC: 14.51A • IMP: 13.67A • DIMENSIUNI: 1800X1200MM <p>SE VA INCLUDE STRUCTURA METALICA DE SUSTINERE A PANOURILOR FOTOVOLTAICE, PENTRU ASEZAREA ACESTORA LA UN UNGHI DE 45 DE GRADE. STRUCTURA VA FI FIXATA PE ACOPERISUL TIP TERASA.</p>		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.32
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: BOILER ELECTRIC 10L

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • PRESIUNE DE LUCRU: 10 BAR • ALIMENTARE CU ENERGIE ELECTRICA: 230V; 50HZ • REZISTENTA ELECTRICA INTEGRATA: 1.5KW • RACORDURI HIDRAULICE: ½" 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICAȚII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.33
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: CENTRALA DE VENTILARE Q=12600MC/H

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • DEBIT AER ADMISIE/EVACUARE: 2500MC/H • FILTRU DE AER: F7, LA PRIZA DE AER SI LA GURA DE EVACUARE • SISTEM DE COMANDA: AUTOMATIZARE INTEGRATA, PANOU CU DISPLAY • ALIMENTARE ELECTRICA: 400V; 50HZ • MONTAJ PE ACOPERIS TERASA • MATERIAL: TABLA DE OL COMPUSA DIN: <ul style="list-style-type: none"> • FILTRE DE AER • BATERIE DE INCALZIRE/RACIRE • VENTILATOR CENTRIFUGAL INTRODUCERE • VENTILATOR CENTRIFUGAL EVACUARE • RECUPERATOR DE CALDURA • CLAPETE DE REGLAJ • ATENUATOARE DE ZGOMOT FUNCTII: <ul style="list-style-type: none"> • RACIRE • INCALZIREA AERULUI BATERIILE DE RACIRE SI INCALZIRE VOR FUNCTIONA CU AGENT TERMIC/APA RACITA, FURNIZATE DE POMPA DE CALDURA		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)

L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.34
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: VENTILOCONVECTOR VRV/VRF 2,4KW

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • PUTERE INCALZIRE: 2400W • PUTERE RACIRE: 1800W • DEBIT: 1000MC/H • ALIMENTARE: 230V; 50HZ • PUTERE MAXIM: 100W • GRAD PROTECTIE: IPX4D 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.35
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: AGREGAT DE CONDENSARE 5KW

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • UTILIZAT PENTRU CENTRALA DE VENTRILARE ((BATERIA DE RACIRE/INCALZIRE) • ALIMENTARE ELECTRICA: 230V, 50HZ • INCALZIRE/RACIRE: 5KW 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

 SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,
 L.S.


Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.36
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: UNITATE EXTERIOARA VRV/VRF 10KW

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • UTILIZAT PENTRU CENTRALA DE VENTRILARE ((BATERIA DE RACIRE/INCALZIRE) • ALIMENTARE ELECTRICA: 400V, 50HZ • INCALZIRE/RACIRE: 30KW • PUTERE ELECTRICA: 10KW 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant
 (Ofertant)

SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,

L.S.



Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FISA TEHNICA FT.37
UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: CONVECTOR ELECTRIC 500W

NR. CRT.	SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATOR
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI: <ul style="list-style-type: none"> • CONVECTOR ELECTRIC DE PERETE • PUTERE=500W • ALIMENTARE ELECTRICA 230V; 50HZ 		
2	SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ ȘI CONDIȚII PRIVIND SIGURANȚA ÎN EXPLOATARE: SPECIFICATIILE DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE CONFORM LEGII 10		
3	CONDIȚII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE: TOATE MATERIALELE UTILIZATE CORESPUND NORMELOR ȘI STANDARDELOR ÎN VIGOARE. RESPECTĂ CERINȚELE STANDARDULUI ISO 9001.		
4	CONDIȚII DE GARANȚIE: GARANTIE MINIM 24 LUNI		
5	ALTE CONDIȚII CU CARACTER TEHNIC: SE VA ASIGURA MANUAL DE EXPLOATARE IN LIMBA ROMANA		

 Proiectant,
 (Ofertant)

 SC BAL DESIGN GROUP S.R.L.,
 L.S.


Contractant

 (semnătură autorizată)
 L.S.

Precizare: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea cât și execuția unei sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea completării coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.