

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- CAPTAREA APEI  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 1a

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : ELECTROPOMPA SUBMERSIBILA

(denumirea)

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 Debit : 15 mc/h Inaltime pompare : 50 mCA Putere : 7,0 kW Cablu alimentare 50 ml		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- CAPTAREA APEI  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 1b

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : APOMETRU APA RECE  
(denumirea)

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 Debit : 25 mc/h Diamteru : 50 mm		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT-REZERVOR+ST. HIDROFOR  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C. OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 2a

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : ELECTROPOMPA CU AX ORIZONTAL  
(denumirea)

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 fehnici si functionali Debit : 30 mc/h Inaltime pompare : 50 mCA		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- REZERVOR+ST. HIDROFOR  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C. OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 2b

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : ELECTROPOMPA EVACUARE  
(denumirea)

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 fehnici si functionali Debit : 40 mc/h Inaltime pompare : 15 mCA		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

## FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- REZERVOR+ST. HIDROFOR  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C. OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

### FISA TEHNICA Nr 2c

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : RECIPIENT HIDROFOR

(denumirea)

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 Capacitate : 3150 l Putere :6kgf/mp		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

### PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

## FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- REZERVOR+ST. HIDROFOR  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

### FISA TEHNICA Nr 2d

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : APOMETRU APA RECE

(denumirea)

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 Debit :50mc/h Diametru nominal :80 mm		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

### PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

## FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- STATIE CLORINARE  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

### FISA TEHNICA Nr 3a

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : APARAT CLORARE COMPLET  
(denumirea)

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 TIP : CCI 15 Cantitate 500 Kg clor		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

### PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- STATIE CLORINARE  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C. OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 3b

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : VENTILATOR CENTRIFUGAL  
(denumirea)

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 Debit :1800 mc/h H=270N/mp		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- STATIE CLORINARE  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 3c

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : BUTELII DE CLOR  
(denumirea)

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 Capacitate 40 l		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- STATIE CLORINARE  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 3d

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : BASCULA  
(denumirea)

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 Greutate minima 150 kg		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- STATIE CLORINARE  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 3e

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : TRUSA GREUTATI  
(denumirea)

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 Greutate minima 50 g Greutate maxima 10 kg		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

# FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT- STATIE CLORINARE  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

## FISA TEHNICA Nr 3f

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : RADIATOR ELECTRIC

(denumirea)

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 Tip : radiator cu halogen Putere 1600 W, 3 trepte de putere, termostat, sistem de decuplare automata, miscare oscilatorie, gratar metalic pentru protectie		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare -Fiabilitate ridicată; - Siguranta in functionare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie -12 luni de funcționare, dar nu mai mult de 18 luni de la livrare;		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

### PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT-ALIM . EN ELECTRICA  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C. . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 4a

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : TRANSFORMATOR DE PUTERE  
(denumirea)

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 Putere 63 KVA Pentru 20/0,4kV		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Fiabilitate ridicata Siguranta in exploatare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001 ;ISO 14001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie Garantie 24 luni de funcționare		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.

FORMULARUL F5

OBIECTIV  
ALIMENTARE CU APA IN COMUNA VADASTRITA, JUDETUL OLT-ALIM . EN ELECTRICA  
(denumirea)

PROIECTANT  
S.C . OLT - PROIECT S.A.  
(denumirea)

FISA TEHNICA Nr 4b

(Se completeaza pentru fiecare utilaj, echipament tehnologic, dotari etc.)

Utilajul , echipamentul tehnologic : TRANSFORMATOR DE PUTERE  
(denumirea)

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 Putere 160 KVA Pentru 20/0,4kV		
2.	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare Fiabilitate ridicata Siguranta in exploatare		
3.	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Producătorul si furnizorul va fi certificat ISO 9001 ;ISO 14001		
4.	Conditii de garantie si postgarantie Garantie 24 luni de funcționare		
5.	Alte conditii cu caracter tehnic		

Proiectant,

.....  
(semnatura autorizata)

PRECIZARE

Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0 si 1; in cazul in care contractul de lucrari are ca obiect atat proiectarea, cat si executia uneia sau mai multor lucrari de constructii, responsabilitatea completarii coloanelor 0 si 1 revine ofertantului.