



EN ISO 9001:2008 Certificate Reg. No 20 100 92003560

EN ISO 14001:2004 Certificate Reg. No 20 104 102005952

construcții civile, industriale, proiectare și execuție instalații

FIȘA TEHNICĂ Nr.1

Utilajul echipamentul tehnologic: **Statie de pompare hidranti interiori**

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Grup pompare pentru hidranti interiori cu următoarele caracteristici: <ul style="list-style-type: none">• Doua pompe, una activa și una de rezerva;• Debit per pompa 4,2 l/s;• Înălțime de pompare 50 mH²O;• Pornire cu convertizor de frecvență;• Panou de automatizare pentru sistem de stingere a incendiilor		

Intocmit,
ing. Tripa Alexandru



EN ISO 9001:2008 Certificate Reg. No 20 100 92003560

EN ISO 14001:2004 Certificate Reg. No 20 104 102005952

construcții civile, industriale, proiectare și execuție instalații

FIȘA TEHNICĂ Nr.2

Utilajul echipamentului tehnologic: **Rezervor apă 18000 l**

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Rezervor rectangular cu următoarele caracteristici: <ul style="list-style-type: none">• Volum 18000 l;• Dimensiuni 3000x3000x2000 (LxhxI);		

Intocmit,
ing. Tripa Alexandru



EN ISO 9001:2008 Certificate Reg. No 20 100 92003560

EN ISO 14001:2004 Certificate Reg. No 20 104 102005952

construcții civile, industriale, proiectare și execuție instalații

FIȘA TEHNICĂ Nr.3

Utilajul echipamentului tehnologic: **Centrala detectie**

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Centrala de detectie cu urmatoarele caracteristici: <ul style="list-style-type: none">• Tip adresabil;• Cu o bucla;• Include acumulatori;		

Intocmit,
ing. Tripa Alexandru



EN ISO 9001:2008 Certificate Reg. No 20 100 92003560

EN ISO 14001:2004 Certificate Reg. No 20 104 102005952

construcții civile, industriale, proiectare și execuție instalații

FIȘA TEHNICĂ Nr.4

Utilajul echipamentului tehnologic: **Generator diesel trifazic 15 kVA**

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Generator diesel trifazic cu următoarele caracteristici: <ul style="list-style-type: none">• Putere nominală 15kVA;• Alimentare trifazată;• Include automatizare și AAR;		

Intocmit,
ing. Tripa Alexandru