

FORMULARUL F5

OBIECTIV

**MODERNIZARE - REPARAȚII INTERIOARE**  
**LICEUL TEHNOLOGIC PETRU PONI**  
**CORP C9 - CAMIN**

PROIECTANT GENERAL  
**S.C. SIMAKO CONSTRUCT S.R.L**

FISA TEHNICA Nr. IS04

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Boiler 1000 litri

NR. CRT	SPECIFICATII TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATORUL
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI Boiler bivalent cu serpentina si rezistenta electrica cu urmatoarele caracteristici: Capacitate:1000 litri; Montaj: vertical; Presiune max de lucru: 10 bar; Racord alimentare cu apa rece: 1 1/2; Racord iesire apa calda: 1 1/2; Racord recirculare apa calda menajera: 1"; Dimensiuni: DxH=1010x2000 mm		
2	SPECIFICATII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE -		
3	CONDITII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE Executie conform normelor CEE Se furnizeaza cu : · Certificat de conformitate "CE" · Manual de operare si intretinere In conformitate cu : PED directiva 97/23/CE CEE directivele 91/368/CEE, 98/37/CEE, 93/68/CEE, 89/336/CEE, 73/23/CEE Reguli europene EN 60439-1, EN60204-1		
4	CONDITII DE GARANTIE SI POSTGARANTIE - minim 24 luni ; - Service postgarantie		
5	ALTE CONDITII CU CARACTER TEHNIC -		

PROIECTANT DE SPECIALITATE  
S.C. PROFESSIONAL TECH CONSTRUCT DESIGN S.R.L

FORMULARUL F5

OBIECTIV

**MODERNIZARE - REPARAȚII INTERIOARE**  
**LICEUL TEHNOLOGIC PETRU PONI**  
**CORP C9 - CAMIN**

PROIECTANT GENERAL  
**S.C. SIMAKO CONSTRUCT S.R.L**

FISA TEHNICA Nr. IS05

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Pompa recirculare acm

NR. CRT	SPECIFICATII TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATORUL
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI Pompa simpla cu turatie variabila, pentru recirculare apa calda menajera cu urmatoarele caracteristici: Debit = 3.65 mc/h; Inaltime de pompare = 6.0 mCA;		
2	SPECIFICATII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE -		
3	CONDITII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE Executie conform normelor CEE Se furnizeaza cu : · Certificat de conformitate "CE" · Manual de operare si intretinere In conformitate cu : PED directiva 97/23/CE CEE directivele 91/368/CEE, 98/37/CEE, 93/68/CEE, 89/336/CEE, 73/23/CEE Reguli europene EN 60439-1, EN60204-1		
4	CONDITII DE GARANTIE SI POSTGARANTIE - minim 24 luni ; - Service postgarantie		
5	ALTE CONDITII CU CARACTER TEHNIC -		

PROIECTANT DE SPECIALITATE  
S.C. PROFESSIONAL TECH CONSTRUCT DESIGN S.R.L

FORMULARUL F5

OBIECTIV

**MODERNIZARE - REPARAȚII INTERIOARE**  
**LICEUL TEHNOLOGIC PETRU PONI**  
**CORP C9 - CAMIN**

PROIECTANT GENERAL  
**S.C. SIMAKO CONSTRUCT S.R.L**

FISA TEHNICA Nr. IS06

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Vas de expansiune 25 litri

NR. CRT	SPECIFICATII TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORRESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATORUL
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI Vas de expansiune cu urmatoarele caracteristici: Capacitate: 25l; Dimensiuni: (DxH) 317x448 mm; Racord: 3/4"; Presiune maxima: 6 bar.		
2	SPECIFICATII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE -		
3	CONDITII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE Executie conform normelor CEE Se furnizeaza cu : · Certificat de conformitate "CE" · Manual de operare si intretinere In conformitate cu : PED directiva 97/23/CE CEE directivele 91/368/CEE, 98/37/CEE, 93/68/CEE, 89/336/CEE, 73/23/CEE Reguli europene EN 60439-1, EN60204-1		
4	CONDITII DE GARANTIE SI POSTGARANTIE - minim 24 luni ; - Service postgarantie		
5	ALTE CONDITII CU CARACTER TEHNIC -		

PROIECTANT DE SPECIALITATE  
S.C. PROFESSIONAL TECH CONSTRUCT DESIGN S.R.L

## OBIECTIV

**MODERNIZARE - REPARAȚII INTERIOARE**  
**LICEUL TEHNOLOGIC PETRU PONI**  
**CORP C9 - CAMIN**

PROIECTANT GENERAL  
**S.C. SIMAKO CONSTRUCT S.R.L**

FISA TEHNICA Nr. IS07

UTILAJUL, ECHIPAMENTUL TEHNOLOGIC: Pompa submersibila

NR. CRT	SPECIFICATII TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	CORESPONDENTA PROPUNERII TEHNICE CU SPECIFICATIILE TEHNICE IMPUSE PRIN CAIETUL DE SARCINI	PRODUCATORUL
0	1	2	3
1	PARAMETRI TEHNICI SI FUNCTIONALI Pompa submersibila Pompa submersibila pentru ape conventional curate amplasata in basa subsol , cu parametrii: Q=3 mc/h H=10mH2O		
2	SPECIFICATII DE PERFORMANTA SI CONDITII PRIVIND SIGURANTA IN EXPLOATARE -		
3	CONDITII PRIVIND CONFORMITATEA CU STANDARDELE RELEVANTE Executie conform normelor CEE Se furnizeaza cu : · Certificat de conformitate "CE" · Manual de operare si intretinere In conformitate cu : PED directiva 97/23/CE CEE directivele 91/368/CEE, 98/37/CEE, 93/68/CEE, 89/336/CEE, 73/23/CEE Reguli europene EN 60439-1, EN60204-1		
4	CONDITII DE GARANTIE SI POSTGARANTIE - minim 24 luni ; - Service postgarantie		
5	ALTE CONDITII CU CARACTER TEHNIC -		

PROIECTANT DE SPECIALITATE  
S.C. PROFESSIONAL TECH CONSTRUCT DESIGN S.R.L