

S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.
Str. Martir Marius Ciopec Nr.14, Timișoara, România

Obiectiv: RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII POST POLIȚIE ÎN COMUNA JEBEL, JUDEȚUL TIMIȘ
Proiectant: S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.

FIȘA TEHNICĂ NR. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: **Boiler electric V=50 litri**

Nr. crt.	Parametrii și condiții impuse de proiectant	Nr. crt.	Date prezentate de contractant (oferant)
0	1	2	3
1.	Parametri tehnici și funcționali: <ul style="list-style-type: none">- Boiler electric cu montaj vertical pe perete- Capacitate rezervor: 50 l;- Pres. max : 8 bar;- Fara serpentina- Putere electrica: 2000 W;- Inaltime 59.5 cm;- Diametru 44 cm;- Greutate 16,7 kg;- Racorduri 1/2”;- Alim. electrica 230 V		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">- Fiabilitate ridicată;- Echipament fabricat în conformitate cu standardele internaționale:<ul style="list-style-type: none">- ISO 9001;- ISO 14001.		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">- Producătorul și furnizorul certificat ISO 9001 și 14001.		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">- Termen de garanție minim 60 luni- Termen de rezolvare a problemelor ivite în perioada de garanție 5 zile- Asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție 10 zile		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <p>Furnizorul va livra cumpărătorului un set de instrucțiuni tehnice privind montajul utilajului, cât și instrucțiuni de reglare, utilizare și întreținere</p>		

PROIECTANT:
S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.



S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.
Str. Martir Marius Ciopec Nr.14, Timișoara, România

Obiectiv: RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII POST POLIȚIE ÎN COMUNA JEBEL, JUDEȚUL TIMIȘ
Proiectant: S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.

FIȘA TEHNICĂ NR. 2

Utilajul, echipamentul tehnologic : **Centrala electrica complet echipata Q=9 kW**

Nr. crt.	Parametrii și condiții impuse de proiectant	Nr. crt.	Date prezentate de contractant (ofertant)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali: <ul style="list-style-type: none">- Centrala electrica cu montaj pe perete- Putere nominala: 9 kW;- Randament: 99,5%- Dimensiuni LxIxH:420x250x700 mm;- Vas de expansiune: 6 litri;- Temperatură de lucru : 80°C;- Presiune maxima de lucru: 3 bar- Greutate: 27 kg;- Racorduri agent termic: 3/4''- Racord umplere 1/2''- Alimentare electrica: 380 V/ 50Hz		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">- Fiabilitate ridicată;- Echipament fabricat în conformitate cu standardele internaționale:<ul style="list-style-type: none">- ISO 9001;- ISO 14001.		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">- Producătorul și furnizorul certificat ISO 9001 și 14001.		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">- Termen de garanție minim 60 luni- Termen de rezolvare a problemelor ivite în perioada de garanție 5 zile- Asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție 10 zile		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <p>Furnizorul va livra cumpărătorului un set de instrucțiuni tehnice privind montajul utilajului , cât și instrucțiuni de reglare, utilizare și întreținere</p>		

PROIECTANT:
S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.



S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.
Str. Martir Marius Ciopec Nr.14, Timișoara, România

Obiectiv: RENOVAREA ENERGETICĂ MODERATĂ A CLĂDIRII POST POLIȚIE ÎN COMUNA JEBEL, JUDEȚUL TIMIȘ
Proiectant: S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.

FIȘA TEHNICĂ NR. 3

Utilajul, echipamentul tehnologic : **Convecteur electric Q= 500 W**

Nr. crt.	Parametrii și condiții impuse de proiectant	Nr. crt.	Date prezentate de contractant (oferant)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali: <ul style="list-style-type: none">- Convecteur electric cu montaj pe perete- Putere nominala 500 W- Înălțime : 450 mm;- Latime 437 mm;- Adancime 90 mm;- Alimentare electrica 230 V/ 50 Hz- Dotare cu tersmotat de comanda;- Domeniu de reglaj temperatura: 5-30°C;- Grad de protectie IP24;- Greutate: 3,18 Kg;		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: <ul style="list-style-type: none">- Fiabilitate ridicată;- Echipament fabricat în conformitate cu standardele internaționale:<ul style="list-style-type: none">- ISO 9001;- ISO 14001.		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <ul style="list-style-type: none">- Producătorul și furnizorul certificat ISO 9001 și 14001.		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: <ul style="list-style-type: none">- Termen de garanție minim 60 luni- Termen de rezolvare a problemelor ivite în perioada de garanție 5 zile- Asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție 10 zile		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <p>Furnizorul va livra cumpărătorului un set de instrucțiuni tehnice privind montajul utilajului , cât și instrucțiuni de reglare, utilizare și întreținere</p>		

PROIECTANT:
S.C. TOTAL ENGINEERING S.R.L.

