

LISTA DE UTILAJE PENTRU OBIECTUL 1

Nr. Crt	Denumire	Caracteristici tehnice	U.M.	Cant.	P.U.	TOTAL
1	Cazan din oțel pentru apa caldă 90/70°C	Puterea 150 KW funcționare pe gaze naturale, complet automatizat	buc	2		
2	Vas de expansiune închis pentru instalații de încălzire	V = 500 l	buc	1		
3	Vas de expansiune închis pentru utilizare în instalații de apă potabilă	V = 50 l	buc	1		
4	Boiler cilindric vertical	V = 500l, G=850l/h	buc	1		
5	Pompă circulație încălzire radiatoare	Q = 15mc/h, Hp = 7,5mCA trei trepte de turatie	buc	1		
6	Pompă circulație cazan.	Q = 5mc/h, Hp = 4,5mCA trei trepte de turatie	buc	2		
7	Pompă recirculare cazan.	Q = 7,5mc/h, Hp = 4,5mCA trei trepte de turatie	buc	2		
8	Pompă circulație boiler.	Q = 1,2mc/h, Hp = 4,5mCA	buc	1		
9	Pompă recirculare a.c.m.	Q = 0,8mc/h, Hp = 4,5mCA	buc	1		
10	Dedurizator monobloc, prevăzut cu timer electronic	rezervor de rasini V=30l	buc	1		
11	Vana cu trei cai motorizata	2"	buc	1		
12	Arzător cu funcționare în doua trepte	Q = 175kW Ggaz=18Nmc/h	buc	2		
13	Tablou electric pentru iluminat si forta complet echipat		buc	1		
TOTAL :						

LISTA DE UTILAJE PENTRU OBIECTUL 4

Nr. Crt	Denumire	Caracteristici tehnice	U.M.	Cant.	P.U.	TOTAL
1	Contor de gaze cu pereti deformabili		buc	48		
TOTAL :						

LISTA DE UTILAJE PENTRU OBIECTUL 5

Nr. Crt	Denumire	Caracteristici tehnice	U.M.	Cant.	P.U.	TOTAL
---------	----------	------------------------	------	-------	------	-------

1	Contor de apa rece - apometru	buc	48		
2	Contor general de apa calda -apometru	buc	1		
TOTAL :					

LISTA DE UTILAJE PENTRU OBIECTUL 6

Nr. Crt	Denumire	Caracteristici tehnice	U.M.	Cant.	P.U.	TOTAL
1	Contor de energie electrica		buc	48		
TOTAL :						

LISTA DE UTILAJE PENTRU OBIECTUL 8

Nr. Crt	Denumire	Caracteristici tehnice	U.M.	Cant.	P.U.	TOTAL
1	Regulator gaze naturale D=80Nmc/h		buc	1		
2	Filtru gaze naturale cu D=3"		buc	1		
3	Contor gaze naturale la post reglare masurare		buc	1		
TOTAL :						