



ТОВ «ТД КОРОСТЕНСЬКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОТЕХНІЧНОГО ОБЛАДНАННЯ»

E-mail: kzto777@gmail.com, <http://kzto.prom.ua>, тел.+380671222097,+38674113034, +380973280318

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ №2 НА КОТЕЛ ВОДОГРІЙНИЙ ТВЕРДОПАЛИВНИЙ

- 1.Замовник (найменування підприємства): _____
- 2.Адреса об'єкту: _____
- 3.Телефон: _____
- 4.Адреса електронної пошти: _____
- 5.Контактна особа _____

(відповідальний за інформацію надану в опитувальному листі)

- ✓ Потреба в консультації при підборі опалювального обладнання, з виїздом спеціаліста від ТОВ «ТД КЗТО» так ні
- (вартість даної послуги визначається відносно тарифної сітки).

1. НЕОБХІДНА МАКСИМАЛЬНА ТЕПЛОВА ПОТУЖНІСТЬ

ВОДОГРІЙНОГО КОТЛА _____ кВт _____ Гкал/год

а. Опалення приміщення:

- Необхідна теплова потужність: _____ кВт/год _____ ккал/год
- Робочий тиск в системі опалення: максимум _____; мінімум _____; (атм.;бар.)
- Температура теплоносія максимальна: _____ °С
- Розміри опалювальної будівлі : _____ м².; висота _____ м.
- Необхідна температура в приміщенні: _____ °С.

б. Обігрів сушильних камер :

- Необхідна теплова потужність: _____ кВт/год, _____ ккал/год
- Виробник камер: _____
- Об'єм завантаження однієї сушильної камери: _____ м³/сировини, к-ть камер _____ шт.
- Робочий тиск в системі опалення сушильної камери: _____ атм.; бар.
- Температура теплоносія максимальна : _____ °С

в. Гаряче водопостачання:

- Необхідна теплова потужність: _____ кВт/год _____ ккал/год
- Необхідна кількість гарячої води: _____ л/год, _____ м³/год
- Необхідна температура гарячої води: _____ °С

г. Додаткове обладнання:

- димосос _____ так _____ ні;
- циклон _____ так _____ ні;
- циклон-утилізатор _____ так _____ ні;
- утилізатор _____ так _____ ні;
- акумуляційна ємність _____ так _____ ні ; об'єм _____ м³
- димова труба _____ так _____ ні; висота _____ м, діаметр _____ м.

2. ПАЛИВО, ЩО СПАЛЮЄТЬСЯ (максимальні розміри, мм):

- дрова: макс.розміри _____ мм,(Ø250,L=1000), вологістьW _____ %;
- тирса та стружка деревини: макс.розміри _____ мм,(5x10x10), вологістьW _____ %;
- тріска деревна(щепа): макс.розміри _____ мм,(10x25x40), вологістьW _____ %;
- кора деревини: макс.розміри _____ мм,(10x25x40), вологістьW _____ %;
- пелети деревні: макс.розміри _____ мм,(Ø 6x40), вологістьW _____ %;
- брикети деревні: макс.розміри _____ мм, вологістьW _____ %;
- торф фрезерний: макс.розміри _____ мм,(10x25x40), вологістьW _____ %;
- торф`яна гранула: макс.розміри _____ мм,(Ø 6x40), вологістьW _____ %;
- торф`яні брикети: макс.розміри _____ мм, вологістьW _____ %;
- вугілля буре марки _____ : макс.розміри _____ мм, вологістьW _____ %;
- вугілля кам`яне марки _____ : макс.розміри _____ мм,(50x50x80), вологістьW _____ %;
- газ природний : тиск газу _____ : макс.розміри _____ мм, вологістьW _____ %;
- інше: вид _____ : макс.розміри _____ мм, вологістьW _____ %;

3. СТУПІНЬ АВТОМАТИЗАЦІЇ ПАЛИВОПОДАЧІ:

- а) бункер ;
- б) ручне завантаження палива ;

4. ЗОЛОВИДАЛЕННЯ:

- а) автоматизоване (додаткове замовлення) ;
- б) ручне ;

5. АВТОМАТИЗОВАНИЙ ПАЛИВНИЙ СКЛАД (додаткове замовлення):

- Об`єм складу _____ м³, вид палива _____
макс.розміри _____ мм, вологістьW _____ %;

5. ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ. У разі Вашої зацікавленості, наші спеціалісти виконають підбір та укомплектують котельню на платформі:

- насосне обладнання _____ так _____ ні;(Н _____ м; Q _____ м³ /h)
- дерево-дробильне обладнання _____ так _____ ні;
- хімводопідготовка _____ так _____ ні;(встановлено в котельні)
- запобіжно-скидний клапан _____ так _____ ні;

Експлуатація котлів без попередньої підготовки води ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ. Вибір методів обробки води для живлення котлів і системи опалення має здійснюватися спеціалізованою Організацією. У випадку використання непідготовленої води , як теплоносія, гарантійне обслуговування заводом виробником анулюється.

Звідки Ви про нас дізналися:

- преса; виставки; інтернет; по рекомендації

Замовник _____

(ПП,посада,підпис,печатка)

Дата заповнення опитувального листа « _____ » _____ 20 ____ р.

Спеціаліст _____

(ПП,підпис)

Дата отримання опитувального листа « _____ » _____ 20 ____ р.