

Otázka č. 6:

dovoľujem si Vás požiadať o vysvetlenie k technickej špecifikácii kuchyne, konkrétne k bodu týkajúceho sa priebežnej umývačky a to nasledovných položiek: Cyklus, uvádzate 60 až 180 sek. Z hľadiska hygienickej normy DIN 10 512, je stanovený najkratší čas umývania 90 sek. Trváte na najkratšom čase 60 sek.? V nadpise uvádzate, že ide o umývačku riadu dezinfekčnú. Čo presne myslíte pod názvom dezinfekčná? Pri dezinfekčnej je oplach s teplotu vody o min. teplote 80°C po dobu min. 30 sek. Nie je jasné, ako sa potom dosiahne celkový čas umývania 60 sek., ak pauza medzi umývaním a oplachom je ca. 7 sek. Na vlastné umývanie by zostalo iba 23 sek. Zobrazenie priebehu umývania a statusov na displeji. Prosím o bližšiu špecifikáciu, resp. popis ktoré hodnoty sa majú zobraziť na displeji.

Odpoveď č. 6:

Verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu pri položke č. 4 Umývačka riadu dezinfekčná na :

cyklus (počet cyklov min 3) minimum 90 sec.

Verejný obstarávateľ požaduje dezinfekčnú umývačku – oplach s teplotou vody min. 80°C

Na displeji by mal byť zobrazený priebeh umývania (o aký program konkrétne ide, zahrievanie, umývanie, oplach, sušenie)

Otázka č. 7:

Pol. 2 – varný kotol plynový o objeme 300 ltr. Požadujete príkon plynu 44 kW.

Ak porovnáme požadovaný príkon so špičkovými európskymi výrobcami, tak títo výrobcovia udávajú príkony plynu pri klasických kotlov okolo 32,0 kW.

Vašou požiadavkou ste vylúčili kvalitných výrobcov a uprednostnili spotrebiče, ktoré v dnešnej dobe neustále narastajúcich cien energií spotrebovávajú nadpriemerne energiu na ich ohrev. Pri prevádzke nemocnice, ktorá funguje 365 dní v roku a kotol funguje 3x denne je to enormný rozdiel v spotrebe energie.

Podstatné by bolo, ak by sa požadovala aj doba do varu v zmysle normy DIN 18855, nielen príkon.

Príkon plynu okolo 44 kW, majú plynové kotle s turbohorákmi, pri ktorých doba do varu je iba 36 min. V podmienkach sa turbohoráky nepožadujú (sú v inej cenovej relácii).

Otázka: trváte na min. príkone plynu 44 kW, alebo akceptujete aj nižší príkon?

Odpoveď č. 7:

Verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu pri položke č. 2 – varný kotol plynový – príkon plynu minimum 32 kW.