

Abstrakt

Cílem této práce je ukázat, že institucionální a procedurální charakteristiky veřejné zakázky ovlivňují její výslednou cenu. Aby bylo možné zakázky porovnávat, byly k analýze vybrány pouze veřejné zakázky na homogenní statky. Prezentovaný model se snaží vysvětlit variaci ve výsledných jednotkových cenách zakázky jako funkci jednotkové odhadované ceny, tržní ceny, a charakteristik výběrového řízení – jeho typ, počet nabízejících a použití elektronické aukce.

V případě elektřiny a plynu je výsledná cenová elasticita s ohledem na očekávanou hodnotu vyšší než cenová elasticita s ohledem na cenu na trhu, což naznačuje rigiditu veřejných zakázek. Výsledky ukazují, že neefektivita se snižuje při použití otevřeného řízení, elektronické aukce a při vyšším počtu nabízejících.

JEL klasifikace H57, D23, D73, C21

Klíčová slova veřejné zakázky, homogenní statky, energetické trhy