

ANALISIS PENENTUAN HARGA PERKIRAAN SENDIRI (HPS) DI BAGIAN PENGADAAN BARANG DAN JASA UNIT 1 & 2 PT. PJB UP PAITON

Nama Mahasiswa : Abdur Rizki
Nim : 18.541.0006
Pembimbing I : Dwi Iryaning H.,S.T.,M.T
Pembimbing II : Yustina Suhandini Tj, ST.,M.T

ABSTRAK

Harga Perkiraan Sendiri (HPS) memiliki peran yang begitu penting dalam proses pengadaan barang dan jasa, hal ini dikarenakan HPS merupakan suatu asumsi biaya atas pengadaan barang dan jasa yang sudah sesuai dengan ketentuan yang sudah ditetapkan dan bersumber dari data yang dapat dipertanggung jawabkan. Di bidang pengadaan PT. PJB UP Paiton Unit 1&2 masih terdapat kesalahan dalam menentukan HPS yang dapat mengakibatkan terjadi gagal lelang. Permasalahan tersebut di sebabkan HPS yang di pakai oleh perusahaan terlalu kecil sehingga besar kemungkinan terjadinya gagal lelang. Sebaliknya apabila HPS yang di pakai oleh perusahaan terlalu besar, maka akan menyebabkan kerugian terhadap suatu perusahaan. Penelitian ini menggunakan teknik statistik sederhana dan juga menggunakan aplikasi Statistical Product and Service Solutions (SPSS) sehingga interval harga barang dan jasa yang digunakan adalah HPS maksimum dan HPS minimum. Interval harga adalah batas harga terendah dan tertinggi yang digunakan sebagai dasar penetapan harga barang dan jasa. Dalam menentukan HPS di bagian pengadaan barang dan jasa PT. PJB UP paiton, penulis melakukan perhitungan HPS dengan menggunakan anggaran operasional yang menggunakan lima sumber data dalam penentuannya. Sumber data yang dipakai dalam menentukan HPS adalah data harga pasar, harga kontak terdahulu, harga proposal harga sasaran dan harga studi banding. Penulis melakukan perhitungan HPS pengadaan 500 rompi kerja, sehingga di dapatlah HPS minimum sebesar Rp. 52.250.000 dan HPS maksimum sebesar Rp. 56.080.200. Selain itu penulis melakukan perhitungan pengadaan jasa pemasangan dinding panel dengan ukuran 2,5 x 10 meter, sehingga di dapatlah HPS minimum sebesar Rp. 9.761.345 dan HPS maksimum sebesar Rp. 9.996.250.

Kata Kunci : Harga Perkiraan Sendiri (HPS), PT. PJB UP Paiton Unit 1&2, Statistical Product and Service Solutions (SPSS), interval harga, anggaran operasional.

**ANALYSIS OF SELF-ESTIMATION PRICE (HPS) IN THE
PROCUREMENT OF GOODS AND SERVICES UNITS 1 & 2
PT. PJB UP PAITON**

By : Abdur Rizki
Student Identity Number : 18,541,0006
Supervisor I : Dwi Iryaning H.,ST,MT
Supervisor II : Yustina Suhandini T j, ST., MT

ABSTRACT

Self-Estimated Price (HPS) has a very important role in the process of procuring goods and services, this is because HPS is an assumption of costs for the procurement of goods and services that are in accordance with established provisions and sourced from accountable data. In the field of procurement of PT. PJB UP Paiton Units 1&2 still has an error in determining the HPS which can result in a failed auction. The problem is that the HPS used by the company is too small, so there is a high probability that the auction will fail. Conversely, if the HPS used by the company is too large, it will cause losses to a company. This study uses simple statistical techniques and also uses the application of Statistical Product and Service Solutions (SPSS) so that the price intervals for goods and services used are the maximum HPS and minimum HPS. Price intervals are the lowest and highest price limits used as the basis for pricing goods and services. In determining HPS in the procurement of goods and services PT. PJB UP Paiton, the author performs HPS calculations using an operational budget that uses five data sources in its determination. Sources of data used in determining HPS are market price data, previous contact prices, target price proposals and comparative study prices. The author calculates the HPS for the procurement of 500 work vests, so that the minimum HPS is Rp. 52,250,000 and a maximum HPS of Rp. 56,080,200. In addition, the authors calculated the procurement of wall panel installation services with a size of 2.5 x 10 meters, so that the minimum HPS was Rp. 9,761,345 and a maximum HPS of Rp. 9,996,250.

Key words : Self Estimated Price (HPS), PT. PJB UP Paiton Units 1&2, Statistical Product and Service Solutions (SPSS), price intervals, operating budget.