

**DOKUMENTACJA SZACOWANIA WARTOŚCI ZAMÓWIENIA W POSTĘPOWANIU  
PODPROGOWYM ( z wyłączeniem stosowania przepisów PZP)**

1. Nazwa komórki organizacyjnej zgłaszającej zamówienie niepubliczne do realizacji:  
ME
2. Przedmiot zamówienia:
  - a) Remont pomiarów technologicznych, fizykochemicznych i specjalnych bl.2
  - b) Remont pomiarów technologicznych, fizykochemicznych i specjalnych bl.6
  - c) Remont pomiarów technologicznych, fizykochemicznych i specjalnych bl.7
  - d) Remont obwodów: sterowań armatury regulacyjnej, Kompleksowego Układu Zabezpieczeń Bloku (KUZB), sterowań palników mazutowych, zasilających szaf ZZ, szaf sterowniczych ZL, stacji operatorskich i kontrolerów oraz szaf krosowych SK systemu Ovation. Remont napędów armatury regulacyjnej i odcinającej na bl.2
  - e) Remont obwodów: sterowań armatury regulacyjnej, Kompleksowego Układu Zabezpieczeń Bloku (KUZB), sterowań palników mazutowych, zasilających szaf ZZ, szaf sterowniczych ZL, stacji operatorskich i kontrolerów oraz szaf krosowych SK systemu Ovation. Remont napędów armatury regulacyjnej i odcinającej na bl.6
  - f) Remont obwodów: sterowań armatury regulacyjnej, Kompleksowego Układu Zabezpieczeń Bloku (KUZB), sterowań palników mazutowych, zasilających szaf ZZ, szaf sterowniczych ZL, stacji operatorskich i kontrolerów oraz szaf krosowych SK systemu Ovation. Remont napędów armatury regulacyjnej i odcinającej na bl.7
3. Kod CPV  
48151000-1 / modernizacja i remont obwodów i urządzeń sterowań/
4. Przedmiotem zamówienia jest usługa/ ~~dotawą materiałów/ robotą budowlaną~~<sup>1</sup>
5. Wartość szacunkowa zamówienia bez podatku od towarów i usług wynosi:  
  
1.697.802,5 zł – 397.245,3 euro<sup>2</sup>
6. Nr budżetu w Enea Połaniec S.A. – CAPEX2020
7. Ustalenia wartości szacunkowej dokonano w dniu 08.11.2020 r.
8. Szacunkową wartość zamówienia została ustalona przy zastosowaniu co najmniej jednej z następujących metod<sup>3</sup>:
  - analizy cen rynkowych;
  - analizy wydatków poniesionych przez ..... na tego rodzaju zamówienia w okresie poprzedzającym moment szacowania wartości zamówienia, z uwzględnieniem wskaźnika wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych publikowanego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego;

2019  
2020 r.  
Specjalista Automatyk  
Kazimierz Sumara

<sup>1</sup> Niepotrzebne skreślić

<sup>2</sup> Średni kurs złotego w stosunku do euro stanowiący podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych wynosi 4,3117 zł/euro

<sup>3</sup> Należy wybrać co najmniej jedną pozycję

analizy cen ofertowych złożonych w postępowaniach prowadzonych przez zamawiającego lub zamówień udzielonych przez innych zamawiających, obejmujących analogiczny przedmiot zamówienia, z uwzględnieniem wskaźnika wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych publikowanego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego.

■ badanie rynku

9. Na potwierdzenie wartości szacowanej załączono następujące dokument potwierdzający ustalenie szacunkowej wartości zamówienia jest/są<sup>4</sup>:

■ zapytania cenowe skierowane do potencjalnych wykonawców,

■ odpowiedzi cenowe wykonawców,

wydruki ze stron internetowych zawierające ceny usług i towarów (opatrzone datą dokonania wydruku),

kopie ofert lub umów z innych postępowaniach (obejmujących analogiczny przedmiot zamówienia) z okresu poprzedzającego moment szacowania wartości zamówienia,

szczegółowa kalkulacja,

inny .....

10. Obliczenia wartości szacunkowej zamówienia przez komórkę organizacyjną dokonującą zgłoszenia. (uszczerbowienie wyboru z punktu 8)

Wartość szacunkowa zamówienia obliczona została na podstawie przeprowadzonych zapytań o informację cenową, w ramach badania rynku.

Zapytanie zostało skierowane do 4 podmiotów:

- Elporem i Elpoautomatyka Spółka z o.o.
- Doosan Babcock Energy Polska S.A.
- ENREM - POŁANIEC Sp. z o.o.
- Enea Serwis sp. z o.o.

Dwie firmy odpowiedziały na zapytanie i przedstawiły swoje oferty na wykonanie usługi, w związku z czym do szacowania kosztów wartości zamówienia została wzięta średnia cena usługi z dwóch ofert. Wartość ta wynosi 1.697.802,5 z

---

<sup>4</sup> J.w.

11. Osoba odpowiedzialna za ustalenie wartości szacunkowej zamówienia:

Kazimierz Sumara

Marian Ryński

Jakub Zierold

Starszy Specjalista ds. Automatyki

Kazimierz Sumara  
Główny Specjalista  
ds. Automatyki

12. Osoba zatwierdzająca szacowaną wartość zamówienia w Jednostce Merytorycznej:

Antoni Salij

Marian Ryński

Kierownik Działu Układów,  
Urządzeń Elektrycznych i AKPiA

13. Osoba zatwierdzająca szacowaną wartość zamówienia w Pionie Zakupów:

.....08.10.....2019.....r.

DYREKTOR PIONU ZAMÓWIEŃ

Miroslaw Jabłoński

Lp.	Element zamówienia	Ejpoarem i Elpoautomatyka		Wartość szacowana
		PLN	Enea Serwis PLN	
1	Remont pomiarów technologicznych, fizykochemicznych i specjalnych bl.2	384 425,00	447 700,00	416 062,50
2	Remont pomiarów technologicznych, fizykochemicznych i specjalnych bl.6	322 525,00	374 000,00	348 262,50
3	Remont pomiarów technologicznych, fizykochemicznych i specjalnych bl.7	389 165,00	440 000,00	414 582,50
4	Remont obwodów: sterowań armatury regulacyjnej, Kompleksowego Układu Zabezpieczeń Bloku (KUZB), sterowań palników mazutowych, zasilań szaf ZZ, szaf sterowniczych ZL, stacji operatorskich i kontrolerów oraz szaf krosowych SK systemu Ovation. Remont napędów armatury regulacyjnej i odcinającej na bl.2	144 030,00	192 500,00	168 265,00
5	Remont obwodów: sterowań armatury regulacyjnej, Kompleksowego Układu Zabezpieczeń Bloku (KUZB), sterowań palników mazutowych, zasilań szaf ZZ, szaf sterowniczych ZL, stacji operatorskich i kontrolerów oraz szaf krosowych SK systemu Ovation. Remont napędów armatury regulacyjnej i odcinającej na bl.6	144 030,00	192 500,00	168 265,00
6	Remont obwodów: sterowań armatury regulacyjnej, Kompleksowego Układu Zabezpieczeń Bloku (KUZB), sterowań palników mazutowych, zasilań szaf ZZ, szaf sterowniczych ZL, stacji operatorskich i kontrolerów oraz szaf krosowych SK systemu Ovation. Remont napędów armatury regulacyjnej i odcinającej na bl.7	155 730,00	209 000,00	182 365,00
			Suma	1 697 802,5



