

Znak: IB.6721.1.2015

Informacja o złożonych ofertach zgodnie z zapytaniem ofertowym znak: IB.6721.1.2015 z dnia 15-10-2015 r. o cenę usługi polegającej na sporządzeniu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nr 2 dla terenów położonych w obrębie Piekoszów p.n. „Czarny Stok”.

W odpowiedzi na zamieszczone w BIP Piekoszów zapytanie ofertowe na w/w przedmiot zamówienia, oferty złożyli następujący Wykonawcy:

1. MPZPlan Grzegorz Kołosonek, ul. Wronia 4A, 51-417 Wrocław.
Całkowita cena brutto za wykonanie projektu planu w zakresie określonym w zapytaniu: **26 199,00 zł.**
2. BUDPLAN Sp. z o.o., ul. Kordeckiego 20, 04-327 Warszawa.
Całkowita cena brutto za wykonanie projektu planu w zakresie określonym w zapytaniu: **36 499,02 zł.**
3. Urbs projekt Konrad Janowski, Stare Faszczycy 18B, 05-870 Błonie.
Całkowita cena brutto za wykonanie projektu planu w zakresie określonym w zapytaniu: **15 990,00 zł.** Termin realizacji **12 miesięcy.** Z uwagi na przekroczony pożądaný termin realizacji zamówienia określony w zapytaniu – **oferta odrzucona.**
4. „EXPANSE” Krzysztof Parszewski, Gąsawy Rządowe-Niwy 28, 26-502 Jastrząb.
Całkowita cena brutto za wykonanie projektu planu w zakresie określonym w zapytaniu: **14 000,00 zł.** Termin realizacji **10 miesięcy.** Z uwagi na przekroczony pożądaný termin realizacji zamówienia określony w zapytaniu – **oferta odrzucona.**
5. Pracownia Projektowa LIBRA arch. Elżbieta Machlarz, ul. Pokoju 154, 41-500 Chorzów.
Całkowita cena brutto za wykonanie projektu planu w zakresie określonym w zapytaniu: **14 760,00 zł.**

Postępowanie zostało przeprowadzone bez stosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013r., poz. 907 ze zm.), na podstawie art. 4 pkt 8 tej ustawy z uwagi na fakt, że wartość zamówienia nie przekracza równowartości kwoty 30 000 euro.

Kryterium oceny ofert: najniższa cena.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

Pracownia Projektowa LIBRA arch. Elżbieta Machlarz, ul. Pokoju 154, 41-500 Chorzów.