

Pisz, 16 kwietnia 2018 r.

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

Opracowanie dokumentacji projektowej na przebudowę drogi powiatowej Nr 1678N DK Nr 58 (Biała Piska – ul. Piłsudskiego) – Dmusy – granica powiatu - (Rożyńsk W.) od km 0+000 do km 9+695 i od km 10+185 do km 11+993.

Znak postępowania: PZD.3210.5.2018

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Powiatowy Zarząd Dróg w Pisz, działając na podstawie art. 92 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (t. jedn. Dz. U. z 2017r. poz. 1579 ze zm.) informuje, że w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego jako najkorzystniejsza została wybrana oferta złożona przez:

Biuro Projektowe i Nadzoru „FILAR” Paweł Wysocki
12-200 Pisz, ul. K.I. Gałczyńskiego 7/15

Uzasadnienie wyboru:

Ofertę najkorzystniejszą wybrano zgodnie z art. 91 ust.1 ustawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Wybrana oferta spełnia wymagania określone w SIWZ. Uzyskała łącznie 100 pkt.

Zamawiający podaje poniżej nazwy (firmy), siedziby i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Punktacja przyznana w kryterium:			Łączna punktacja
		„Cena” (waga 60%)	Termin usuwania wad (waga 30%)	Termin płatności faktury (waga 10%)	
1	2	3	4	5	6
1.	INWESTOR Konin Pracownia Projektowa 62-510 Konin, ul. Okólna 6	22,22	20,00	10,00	52,22
2.	Biuro Projektowe i Nadzoru „FILAR” Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K.I. Gałczyńskiego 7/15	60,00	30,00	10,00	100
3.	SIGMA TRANSFER Sp. z o.o. 11-034 Tomaszkowo, ul. Wodnika 34	24,28	30,00	10,00	64,28
4.	DROMACC Maciej Białoszewski 07-410 Ostrołęka, ul. Goworowska 31A/5	30,34	30,00	10,00	70,34
5.	Usługi Inżynierskie Kamil Szymborski 12-200 Pisz, ul. Wojska Polskiego 2/13	39,85	30,00	10,00	79,85

W niniejszym postępowaniu żaden Wykonawca nie został wykluczony z postępowania i żadna oferta nie została odrzucona.

DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg
w Pisz
mgr inż. Leszek Skolimowski