

ODDZIAŁ W WARSZAWIE  
UL. MIŃSKA 25  
03 – 808 WARSZAWA

Informacja z otwarcia ofert – 30.11.2020r. godz. 12:00

„Opracowanie elementów Koncepcji Programowej dla inwestycji pn.: „Budowa drogi ekspresowej S17 na odcinku węzeł „Ząbki” (bez węzła) – węzeł „Zakręt”(bez węzła) od km ok. 3+600 do km ok. 13+782”.

Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia – 4 698 231,00 zł brutto

Numer Oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena brutto [zł]	Termin wykonania zamówienia	Okres gwarancji	Warunki płatności zawarte w ofertach
1	<b>IVIA S.A.</b> Al. Roździeńskiego 91 40-203 Katowice	3 038 100,00	Zgodny z SIWZ	Nie dotyczy	Zgodne z SIWZ
2	<b>Mosty Katowice Sp. z o.o.</b> ul. Rolna 12 40-555 Katowice	4 906 470,00	Zgodny z SIWZ	Nie dotyczy	Zgodne z SIWZ
3	<b>Konsorcjum Firm:</b> <b>MPRB Sp. z o.o. – Lider Konsorcjum</b> ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków & <b>Mosty Kraków S.A. – Partner Konsorcjum</b> ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków & <b>MP Infra Sp. z o.o. – Partner Konsorcjum</b> ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków	6 974 100,00	Zgodny z SIWZ	Nie dotyczy	Zgodne z SIWZ
4	<b>Schuessler-Plan Inżynierzy Sp. z o. o.</b> ul. Al. Jerozolimskie 96, 00-807 Warszawa	4 541 775,00	Zgodny z SIWZ	Nie dotyczy	Zgodne z SIWZ

<b>5</b>	<b>Konsorcjum Firm:</b> <b>TPF Sp. z o.o.</b> ul. Annopol 22, 03-236 Warszawa oraz <b>TPF Getinsa Euroestudios S.L.,</b> c/Ramón de Aguinaga 8, 28028 Madryt, Hiszpania	<b>7 563 946,50</b>	<b>Zgodny z SIWZ</b>	<b>Nie dotyczy</b>	<b>Zgodne z SIWZ</b>
----------	--	---------------------	----------------------	--------------------	----------------------

Sporządziła: Małgorzata Bakula

Warszawa, dn. 30.11.2020r.

***UWAGA!*** Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej niniejszej informacji przekazuje Zamawiającemu „Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej”. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.