

**Marek Napierała**  
**Dyrektor Oddziału**

O.PO.D-3.2413.71.2020

**NA STRONĘ INTERNETOWĄ WWW.GDDKIA.GOV.PL**

Dotyczy postępowania:

**Wykonanie dokumentacji projektowej dla realizacji zadania:**

**„Remont drogi krajowej nr 11 na odcinku Ruda - Parkowo”**

Nr ref: O.PO.D-3.2413.71.2020

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ**

Zgodnie z art. 92 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2019r. poz. 1843), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn **Wykonanie dokumentacji projektowej dla realizacji zadania: „Remont drogi krajowej nr 11 na odcinku Ruda - Parkowo”** jako najkorzystniejsza została wybrana oferta złożona przez Wykonawcę:

**LPT PROJEKT**  
**Krzysztof Tomkiewicz**  
**Os. Zwycięstwa 11/96**  
**61-646 Poznań**

**z ceną brutto: 130 995,00**

**Uzasadnienie wyboru:**

Oferta najkorzystniejsza wybrana została zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt 19 Tomu I Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (IDW). Oferta otrzymała liczbę punktów tj. **95,00** obliczoną zgodnie z zapisami pkt. 19 SIWZ. Ponadto Zamawiający przedstawia nazwy (firmy), siedziby i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Lp.	Nazwa Oferenta	Oferowana kwota brutto (PLN)	Doświadczenie zawodowe	Zatrudnienie na umowę o pracę	łączna punktacja
1	PRACOWNIA ELITON ELŻBIETA ZBYTNIĘWSKA UL. SZKOLNA 23 62-060 TOMICE	art. 24 ust. 1 pkt 12) ustawy Pzp wykluczony z postępowania oferta odrzucona na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2) ustawy Pzp			

<b>2</b>	LPT PROJEKT Krzysztof Tomkiewicz Os. Zwycięstwa 11/96 61-646 Poznań	<i>60,00</i>	<i>35,00</i>	-	<i>95,00</i>
<b>3</b>	SD PROJEKT Sp. z o.o. ul. Wichrowa 4 60-449 Poznań	<i>08,01</i>	<i>35,00</i>	-	<i>43,01</i>
<b>4</b>	SIGMA TRANSFER Sp. z o.o. ul. Wodnika 34 11-034 Tomaszkowo	<i>16,26</i>	<i>35,00</i>	<i>05,00</i>	<i>56,26</i>

DYREKTOR ODZIAŁU

mgr inż. Marek Napierala