



**Leszek Sekulski**  
**Zastępca Dyrektora Oddziału**  
**ds. Zarządzania Drogami i**  
**Mostami**

Warszawa dnia 15.03.2017 r.

O.WA.D-3.241.8.2017.jm. 182.2017

**Do wszystkich zainteresowanych**  
**Postępowanie nr GDDKiA.O.WA.D-**  
**3.241.8.2017**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Remont mostu drogowego w ciągu drogi krajowej nr 57 w km 162 + 017 w m. Krasiniec.**

**I. PYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI**

**Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie** (dalej „Zamawiający”) działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) zwanej dalej „ustawą Pzp”, przekazuje treść zapytań, które wpłynęły w formie pisemnej wraz z wyjaśnieniem.

**Pytanie 1.**

Proszę o informację jaki rodzaj izolacji płyty pomostu należy zastosować na obiekcie. Opis techniczny i specyfikacja techniczna wskazują na izolację termozgrzewalną 5 mm + warstwa ochronna pod kapami 3 mm, a Przedmiar robót wskazuje na izolację natryskową układaną na zimno. Są to dwie zupełnie inne technologie o zupełnie innym koszcie wykonania.

**Odpowiedź**

Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ w Tomie IV – KOSZTORYS OFERTOWY w pozycji: oraz w Tomie III – Przedmiar Krasiniec w pozycji 7.2.1: M-15.02.03 Izolacja z papy termozgrzewalnej. Patrz zmiana SIWZ poz. 1 i 2.

**II. Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, informuje o dokonaniu następujących zmian treści SIWZ:**

**Zmiana SIWZ**

**Poz. 1. Zmiana dotyczy: Tom IV SIWZ – KOSZTORYS OFERTOWY poz. M-15.02.03 Izolacja z papy termozgrzewalnej**

**Istniejący zapis:**

M-15.02.03 Izolacja gruba				
M-15.02.03 Izolacja z papy termozgrzewalnej				
Powłokowa natryskowa elastyczna izolacja bitumiczna układaną na zimno zabezpieczona systemową warstwą ochronną - powierzchnie poziome - izolacja płyty pomostu	m <sup>2</sup>	133,92		
Powłokowa natryskowa elastyczna izolacja bitumiczna układaną na zimno zabezpieczona systemową warstwą ochronną - powierzchnie pionowe - warstwa separacyjna	m <sup>2</sup>	116,95		

**Zastępuje się następującym:**

<b>M-15.02.03 Izolacja gruba</b>				
<b>M-15.02.03 Izolacja z papy termozgrzewalnej</b>				
Izolacja z papy termozgrzewalnej - powierzchnie poziome - izolacja płyty pomostu	m <sup>2</sup>	133,92		
Izolacja z papy termozgrzewalnej - powierzchnie pionowe - warstwa separacyjna	m <sup>2</sup>	116,95		

**Poz. 2. Zmiana dotyczy: Tom III SIWZ –Przedmiar Krasiniec poz. 7.2.1:**  
**M-15.02.03 Izolacja z papy termozgrzewalnej**

**Istniejący zapis:**

7.2		<b>M-15.02.03 Izolacja gruba</b>		
7.2.1		<b>M-15.02.03 Izolacja z papy termozgrzewalnej</b>		
43 d.7.2 .1	M- 15.02.0 3	Powłokowa natryskowa elastyczna izolacja bitumiczna układana na zimno zabezpieczona systemową warstwą ochronną - powierzchnie poziome - izolacja płyty pomostu 2*5.4*12.4	m2	133.92
				<b>RAZEM</b>
				<b>133.92</b>
44 d.7.2 .1	M- 15.02.0 3	Powłokowa natryskowa elastyczna izolacja bitumiczna układana na zimno zabezpieczona systemową warstwą ochronną - powierzchnie pionowe - warstwa separacyjna 2*9*0.992+2*9*1.872+2*9*2*0.3+2*16.25*1.68	m2	116.95
				<b>RAZEM</b>
				<b>116.95</b>

**Zastępuje się następującym:**

7.2		<b>M-15.02.03 Izolacja gruba</b>		
7.2.1		<b>M-15.02.03 Izolacja z papy termozgrzewalnej</b>		
43 d.7.2 .1	M- 15.02.0 3	Izolacja z papy termozgrzewalnej - powierzchnie poziome - izolacja płyty pomostu 2*5.4*12.4	m2	133.92
				<b>RAZEM</b>
				<b>133.92</b>
44 d.7.2 .1	M- 15.02.0 3	Izolacja z papy termozgrzewalnej - powierzchnie pionowe - warstwa separacyjna 2*9*0.992+2*9*1.872+2*9*2*0.3+2*16.25*1.68	m2	116.95
				<b>RAZEM</b>
				<b>116.95</b>

Zastępca Dyrektora Oddziału  
ds. Zarządzania Drogami i Mostami

mgr inż. Leszek Sekulski

**W załączeniu:**

1. Edytowalny Formularz cenowy uwzględniający wprowadzone zmiany.
2. Przedmiar

Sprawę prowadzi: Jolanta Machowska  
tel. 0 22 209 23 62 fax. 0 22 209 23 60  
e-mail: [jmachowska@gddkia.gov.pl](mailto:jmachowska@gddkia.gov.pl)