

Kielce, dn. 10.04.2014r.

EUEZ4-Ez1a-4202/11-01/2014

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn:

*Remont dachu podstacji trakcyjnej Wierna Rzeka*

### **Informacja dotycząca zapytań Wykonawców i wyjaśnień Zamawiającego.**

Działając na podstawie postanowień zawartych w SIWZ Nr EUEZ4-Ez1a-4202/11-01/2014 pkt 5.3, PKP Energetyka S.A., 00-681 Warszawa, ul. Hoża 63/67, jako Zamawiający, w imieniu której działa PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Usługi Zakład Świętokrzyski w Kielcach, ul. Paderewskiego 43/45, 25-502 Kielce, w postępowaniu o udzielenie w/w zamówienia udziela odpowiedzi na zapytania do przedmiotowego postępowania.

#### **Pytanie nr 1**

Przedmiar na pozycji 8 przewiduje wykonanie izolacji cieplnych i przeciwdźwiękowych z płyt styropianowych. Jakiej grubości płyty mają zostać użyte?

**Odp.** *asfaltowa papa zgrzewalna modyfikowana SBS; osnowa: włóknina poliestrowa 250g/m<sup>2</sup>; grubość 5,2 mm.*

#### **Pytanie nr 2**

Przedmiar na pozycji 9 przewiduje pokrycie dachu papą termozgrzewalną. Jaki rodzaj papy ma zostać użyty i o jakiej grubości?

**Odp.** *styropapa grubości 100 mm, twardość EPS 100.*

#### **Pytanie nr 3**

W jakiej formie wykonać obustronne zakończenie dachu?

**Odp.** *zastosować drewnianą kantówkę mocowaną do podłoża na zakończeniach spadku dachu. Długość dachu 2x24,50 m.*

