

**WYJAŚNIENIE Nr 1  
TREŚCI SIWZ DO ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

W dniu 6 grudnia 2012 r. do Urzędu Gminy Bukowsko wpłynęła prośba o wyjaśnienie treści SIWZ w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na: **Termomodernizacja i wykonanie elewacji budynku szkoły w Pobiednie**

**Treść zapytania:**

**Pytanie nr 1**

Czy jest ocieplony cokół na budynku szkoły?

**Odpowiedź:** Cokół nie jest ocieplony

**Pytanie nr 2**

Ocieplenie z wyprawą z tynku mineralnego malowanego farbą silikatową (poz. 1.2.4 i 1.2.7) wynosi 693,553 m<sup>2</sup>, a samo malowanie farbą silikatową (poz. 1.2.12, 1.2.13 i 1.2.14) wynosi 657,67m<sup>2</sup>.

Różnica wynosi 35,883 m<sup>2</sup> nie pomalowanego tynku mineralnego – czy ma to tak zostać?

**Odpowiedź:** Powierzchnia malowania to suma poz. 1.2.4 i poz. 1.2.7 pomniejszona o pozycję 1.2.19 w związku z powyższym błąd jest w obmiarze pozycji 1.2.14 powinno być 125,23m<sup>2</sup>

**Pytanie nr 3**

Licowania cokołu płytkami elewacyjnymi jest 114,369 a ocieplenia cokołu prawdopodobnie będzie 105,519 m<sup>2</sup>. Różnica wynosi 8,85 m<sup>2</sup>- czy ma to tak zostać?

**Odpowiedź:** Różnica ta ma zostać (ostateczna powierzchnia licowania płytkami zostanie ustalona po dokładnym rozmierzeniu płytek na elewacji)

**Pytanie nr 4**

Czy jest ocieplony cokół na budynku hali z łącznikiem?

**Odpowiedź:** Częściowo tak brakuje docieplenia na części (jest to poz. 2.2.1) oraz uzupełnienie grubości styropianu zawarte w poz. 2.2.2

**Pytanie nr 5**

Czy pozycje 2.2.1, 2.2.2 oraz 2.2.3 są ze sobą powiązane?

**Odpowiedź:** Powyższe pozycje nie są ze sobą powiązane (przedstawiają uzupełnienie braków i niedoróbek)

**Pytanie nr 6**

W pozycji 2.2.11 jest obłożenie cokołu płytkami elewacyjnymi w ilości 196,562 m<sup>2</sup> a z poz. 2.2.1, 2.2.2. oraz 2.2.3 wychodzi zdecydowanie mniej – czy ma tak zostać?

**Odpowiedź:** Tak ma zostać pozycje 2.2.1, 2.2.2. oraz 2.2.3 opisują uzupełnienia i są zawarte w obmiarze pozycji 2.2.11

Wójt Gminy Bukowsko  
mgr Piotr Błażejowski