

INFORMACJA
dla Wykonawców nr 17

**Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na
„Modernizacja i rozbudowa Szpitala Powiatowego w Chmielniku”**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r., Nr 223, poz. 1655 ze zmianami – dalej ustawy) w związku z zadanymi pytaniami udzielam odpowiedzi.

Pytania:

Występuje rozbieżność co do technologii wykonania zewnętrznej ściany szczytowej budynku istniejącej kotłowni o odporności REI240. Według rysunku nr „A2-1 - Rzut przyziemia” pozostawiona ma być ocieplona wełną mineralną grubości 15 cm metodą lekką-mokra, natomiast według rysunków branżowych, np. rys. nr „C-1 - Rzut parteru - Instalacja centralnego ogrzewania i zasilania nagrzewnic wentylacyjnych” do pozostawionej ściany należy przymurować dodatkowe trzy warstwy z nieokreślonego materiału. Należy jednoznacznie określić technologię zabezpieczenia w/w ściany do REI240,

Odpowiedzi:

**OPIS TECHNICZNY KONSTRUKCJI
ODTWORZENIA ŚCIANY SZCZYTOWEJ BUDYNKU KOTŁOWNI PRZED
WYBURZENIEM FRAGMENTU BUDYNKU KOLIDUJĄCEGO Z PROJEKTOWANĄ
ROZBUDOWĄ SZPITALA.**

Przed rozpoczęciem wyburzania fragmentu budynku w miejscu projektowanej nowej ściany szczytowej rozkuć posadzkę i wykonać ławę fundamentową o przekroju 40x40cm ze żwirobetonu B20 zbrojonego podłużnie 4#12 ze strzemionami Ø6 co 25cm (kształt strzemion – kwadrat 30x30cm z hakami 5cm na końcach, $L_{całk}=130cm$). Pod ławą wykonać podławkę z betonu B15 grubości 10 cm i pokryć ją papą asfaltową izolacyjną na lepiku. Powierzchnie boczne ławy przesmarować 2x Abizolem R+P. Na ławie centralnie wymurować ścianę grubości 24cm z bloczków pełnych SILKA na systemowej zaprawie. Poniżej poziomu terenu ścianę wykonać z bloczków betonowych B20 na zaprawie cementowej M8. Ścianę połączyć z istniejącymi ścianami poprzez strzępia w co drugiej warstwie o głębokości 25cm. Ścianę podmurować pod konstrukcję stropu tak nastąpiło dokładne podparcie. Ścianę obustronnie otynkować a poniżej posadzki parteru przesmarować je 2x Abizolem R+P
Po wykonaniu tych czynności można wyburzyć oznaczony w projekcie fragment budynku w kolejności : Stropodach, ściany, fundamenty.

Ścianę należy docieplić wełną mineralną gr 15 cm.