

v Novém Jičíně 17.01.2019

VĚC: Vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce „Energetické úspory Revoluční 36 v Novém Jičíně“, zahájené uveřejněním zadávací dokumentace na profilu zadavatele dne 07.01.2019

Na základě ustanovení § 98 zákona č.134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „ZZVZ“), zadavatel poskytuje uchazečům vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz č. 1

Žádáme vás o upřesnění požadovaného způsobu kotvení střešního pláště. Dle PD a výkazu mají být použity hmoždinky pro mechanické kotvení. Dle výtažné zkoušky do střechy nelze kotvit přes spádovou nesoudržnou vrstvu. Upozorňujeme zadavatele na nevhodné řešení prodloužení lodžie – viz výkres D.1.1b-06. Při tomto řešení je zde značné riziko vzniku defektu, dále není možné provést 2 kotvy nad sebou – lze kotvit min 100 mm od okraje lodžiové desky.

Odpověď č. 1

Způsob kotvení je mechanický s tím, že hmoždinka není kotvena do nosné konstrukce střechy (beton, apod.), ale je "zapuštěna" do souvrství stávajících asfaltových pasů. Její únosnost je logicky nižší, proto je statikem navržen vyšší počet kotev. Před realizací bude provedena výtažná zkouška pro ověření předpokladu kotvení.

Řešení prodloužené lodžie je v kombinaci navrženého zábradlí jednoduchým a levným řešením. Projekt počítá s tím, že zábradlí bude kotveno do bočních ŽB stěn, na hranu prodloužené desky nebude přenášeno žádné zatížení.

Kotvení je v řezu zobrazeno tzv. za sebou. Smyslem návrhu je, aby kotvy byly tzv. vystřídáné a netvořily tak jednu linii (v ideálním případě). V průběhu stavby je možné počet kotev redukovat dle množství výztuže v balkonovém panelu a po dohodě s TDS.

Bc. Stanislav Kopecký
starosta města