

**Věc: Upřesnění projektové dokumentace na základě informací z proběhlého výběrového řízení - Realizace úspor energie - SOU Svitavy, hlavní budova s přístavbou, dvě budovy teoretické výuky a domov mládeže, SO - Brněnská, č.p. 307/28**

Dotazy na zpracovatele projektové dokumentace:

1. Severozápadní fasáda je od úrovně cca 2,85m po římsu opatřena KZS z EPS tl. cca 50mm s VC štukovou omítkou tl. cca 15mm, která je silně popraskaná. Na stávající KZS nelze provést nový KZS, běžnou technologií. Okna v 2.np nelze vysadit do líce stáv. fasády dle PD (nemohou být osazena na stávající EPS)
2. Severovýchodní fasáda je od úrovně cca 2,85m po římsu opatřena KZS. Na stávající KZS nelze provést nový KZS, běžnou technologií
3. V místě zateplení stropu miner. vatou tl.150mm je SDK podhled – na tento podklad nelze provést nový KZS, běžnou technologií
4. Zapravení vnitřního ostění a nadpraží oken - ve VV uvedena pouze stěrka s perlíčkem a štuková omítka (celk.tl.cca 5mm). Na základě zaměření (dodavatelem) vychází tl. vnitřní omítky ostění a nadpraží cca 30-60mm na každé straně okna. Popř. je nutno tento detail dořešit
5. V případě přetažení KZS přes rám nových oken o 20-30mm, budou stávající mřížky široké a bude je třeba zmenšit
6. Ve VV je uvažováno s šířkou vnitřního ostění a nadpraží (při zapravení a malbách) 200mm, tato šířka ostění je pouze u oken ve zdivu se stávajícím zateplením, v ostatních částech je šířka 300-700mm
7. Ve VV je pouze pouze cca 6mb základací lišty, kde to bude?
8. Ve výkazu výměr chybí níže uvedené:
  - D+M parotěsných a paropropustných pásek včetně přípravy ostění pro jejich instalaci
  - Umytí stávající fasády tlak.vodou
  - Otlučení nedržících omítek a jejich následné doplnění
  - Vyspravení omítek pod nátěr dle v.č.22
  - Demontáž záclon a garnýží včetně zpětné montáže
  - Doplnění obkladů v kuchyni, umývárny, na WC k nově osazeným oknům
  - Vystěhování, zakrytí a zpětné nastěhování vnitřního vybavení včetně jeho zakrytí
  - Zakrytí podlah - koberců
  - Odstranění okapu dle v.č.22
  - Ochrana a podchycení stávajících střech (zejména na sousedním pozemku) pro stavbu lešení
  - Očištění zdiva pod úrovní ÚT od zeminy a vyspravení pro instalaci svislé asfaltové hydroizolace
  - Demontáž a zpětná montáž potrubí plynu ozn.G
  - D+M EPS pod vnitřní parapety dle detailu
  - Očištění a nátěr ozn. ZK
  - Přeložení vedení EL do chrániček
  - Prodloužení stáv. komínu
  - Prodloužení kotev ozn. EK + přeložení vedení + dvířka CETIN
  - Demontáž, dodávka, montáž větracích mřížek ozn. VM, VO
  - Demontáž, zpětná montáž a nátěr ozn. FD, TK
  - Demontáž a zpětná montáž ozn. Č, ET, ES, EK, T, EZ, EV,
  - D+M rev.dvířek dle v.č. 19
  - Odstranění stáv. podbití dle v.č.21 vč. likvidace

- Odstranění lepenky A400H vč. likvidace
  - Demontáž + zpětná montáž rámu anglických dvorků a škrabáku na obuv
  - Ořezání a likvidace větví stromů
  - Naložení, odvoz a likvidace přebytečné zeminy z výkopů
  - Osazení el. kabelu do chráničky pod KZS
9. Stávající průchodky pod okny v 2.np v místě truhlíkových konzol zůstanou zachovány?
10. Vyřešit detail utěsnění a dilatace průniku ocel. lana do KZS JV fasáda
11. Je třeba vyklidit dřevěnou přístavbu pro její demontáž