



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



## Dodatečné informace 11

veřejná zakázka

### Výstavba a modernizace FI a ÚVT MU – 1. a 2. etapa, Botanická 68a, Brno; generální dodávka stavby

Zadavatel poskytuje na základě § 49 odst. 1-3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), následující dodatečné informace:

#### Žádost č.XIII:

Dobrý den,

prosíme o dodatečné informace:

#### Dotaz č. 1:

SOD čl. 1.1 definice „Díla“ – dílo znamená mimo jiné i „zpracování pasportů objektů vybudovaných v rámci stavby“. Můžete blíže specifikovat obsah těchto pasportů?

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel sděluje, že předmět stavební a technologické pasportizace vychází mj. z Metodiky stavebního pasportu a Metodiky technologické pasportizace, které jsou uvedeny v předané dokumentaci na CD v příloze č. 1, část III (viz. FIMU\_GD\_SOD\_příloha č. 1\FIMU\_GD\_SoD\_Priloha\_1\_III\FIMU\_GD\_SoD\_Pr\_1\_III\_08).

#### Dotaz č. 2:

Autorský dozor projektanta – je rovněž součástí předmětu nabídky?

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel sděluje, že autorský dozor projektanta není předmětem ceny díla.

#### Dotaz č. 3:

Archeologický průzkum (dohled) – je rovněž součástí předmětu nabídky?

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel sděluje, že Archeologický průzkum (dohled) není předmětem ceny díla.

#### Dotaz č. 4:

Poplatek za připojení k odběru el. energie pro E.ON – je rovněž součástí předmětu nabídky?

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel sděluje, že poplatek za připojení k odběru elektrické energie není předmětem ceny díla.

#### Dotaz č. 5:

SOD odst. 8.1 Nepřevzetí staveniště ze strany Zhotovitele se považuje za podstatné porušení povinností. Platí toto v případě, že staveniště nebude převzato z důvodů ležících na straně Objednatele?

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel sděluje, že dle čl.8.2 návrhu smlouvy o dílo bude při předání staveniště vytvořen protokol, ve kterém mohou být uvedeny další požadavky na objednatele i zhotovitele, a to včetně dohodnutých termínů jejich splnění. Předpokládáme, že na straně objednatele nemohou nastat okolnosti, které nebude možno v přiměřené lhůtě řešit a tak umožnit plynulost stavebních prací.

---

Výstavba a modernizace FI a ÚVT MU – 1. a 2. etapa, Botanická 68a, Brno; generální dodávka stavby



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



**Dotaz č. 6:**

SOD čl. 8.6 Zhotovitel je povinen provést podrobné digitální zaměření rekonstruovaných budov dotčených prováděním díla. Můžete upřesnit rozsah tohoto zaměření?

**Odpověď zadavatele:** Zadavatel sděluje, že rozsah podrobného digitálního zaměření částí objektů dotčených stavbou je blíže popsán mj. v průvodních zprávách (viz. FI\_A Průvodní zpráva a viz. CRT\_A Průvodní zpráva) na CD (DVD) v souborech FIMU\_GD\_SoD\_Priloha\_1\_II.A\_PD\_DVD a FIMU\_GD\_SoD\_Priloha\_1\_II.B\_PD\_DVD.

**Dotaz č. 7:**

Střechy objektů slouží k umístění např. chladících jednotek – zadávací dokumentace neuvažuje s žádnými přístupovými chodníčky.

**Odpověď zadavatele:**

Zadavatel sděluje, že přístupové chodníčky jsou součástí stavby. V této souvislosti zadavatel upozorňuje, že využil svého práva daného mu § 44 odst. 5 Zákona a dokumenty podle § 44 odst. 4 Zákona nahradil technickými podmínkami vyjádřenými formou požadavků na výkon nebo funkci podle § 46 odst. 5 Zákona.

V této souvislosti zadavatel v rámci snížení administrativní náročnosti při zpracování nabídky posílá rovněž doporučující stanovisko projektanta k provedení přístupových chodníků:

*„U střech opatřených vrstvou kačírku budou chodníky tvořené betonovými dlaždicemi 400x400x40mm, s mezerami 200mm mezi jednotlivými dlaždicemi. U střech se svrchní vrstvou z modifikovaných asfaltových pásů nebo hydroizolačních fólií budou chodníky tvořeny další vrstvou asfaltového pásu nebo hydroizolační fólie v odlišném barevném provedení, alternativně je možné použít rovněž betonové dlaždice 400x400x40mm, s mezerami 200mm mezi jednotlivými dlaždicemi. Přibližné délky chodníků pro jednotlivé střechy jsou následující:*

*I. etapa:*

*budova A1, střecha S4 (kačírek) - 25m*

*budova A1, střecha S5 (asf. pásy) - 110m*

*budova B, střecha S7 (stávající hydroiz. fólie) - 110m*

*budova C, střecha S7 (stávající hydroiz. fólie) - 30m*

*II. etapa:*

*budova A2, střecha S3 (kačírek) - 60m“*

V Brně 15. února 2012

V.Z.

Mgr. Martin Hadaš, LL.M.  
vedoucí odboru veřejných zakázek