

<b>VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 8 ZE DNE 10. 12. 2018</b>
--

**ZADAVATEL:** Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích  
Sídlem: Na Sadech 27, 370 59 České Budějovice  
Jednající: Mgr. Ivo Kareš, ředitel  
IČO: 00073504

**VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:**

**„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“**

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), sděluje následující informace k zadávací dokumentaci (tj. vysvětlení dle § 98 zákona, příp. změnu či doplnění dle § 99 zákona) vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

**Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace (ze dne 5. 12. 2018):**

V technické zprávě je uvedeno pro “Knihovní systém” - bude rozšířen stávající systém, který spravuje firma Cosmotron. Technologie není řešena ve výkazech výměr a výkresové dokumentaci. Znamená to, že tato technologie není předmětem naší dodávky?

**Informace č. 1:**

RFID technologie bude řešena jiným výběrovým řízením, není předmětem této dodávky.

**Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace (ze dne 5. 12. 2018):**

Ve VV jsou uvedeny parametry pro hlavní čerpadlo 700 L/min@3bar, tyto parametry do jisté míry splňuje čerpadlo uvedené v TZ, ale toto čerpadlo (MOVITEC) nabízí výrobce pouze s certifikací VdS. Měli bychom se držet daných parametrů a použít čerpadlo, které není v Čechách certifikováno nebo je možné tyto parametry změnit. Podle informace výrobce, čerpadlo s Q= 700 l/min s certifikací ČSN EN začíná cca na 4-5 barech.

**Informace č. 2:**

Parametry čerpadla byly změněny, byl zvolen typ čerpadla s požadovanou certifikací ČSN EN. Zpracované změny PD a VV jsou součástí VZD\_7.