



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Technická univerzita v Liberci
Studentská 1402/2, Liberec
IČ: 467 47 885
vyřizuje PRA - referent veřejných zakázek

Dodatečná informace č. 1

Zadavatel veřejné zakázky tímto podává podle § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“) dodatečnou informaci k výzvě/zadávací dokumentaci k veřejné zakázce s názvem „138_Měřicí přístroje, AP II“ uveřejněné dne 9. 10. 2012.

Identifikační údaje zadavatele:

Obchodní firma/název: Technická univerzita v Liberci
Sídlo: Studentská 2, 461 17 Liberec
IČ: 46747885
Jednající: rektorem

Vážený uchazeči,

k dotazu č. 1:

„V části 2 – Řízený zdroj napětí – je požadováno rozhraní USB/Ethernet. Je pro zadavatele akceptovatelný zdroj, který má pouze jedno z těchto rozhraní (např. pouze USB)?“

Podáváme odpověď:

„Ano, je akceptovatelné pouze jedno rozhraní ovšem z pohledu požadavku na vzdálené řízení úloh má Etherneer přednost“.

K dotazu č.2:

„V části 5 – Osciloskop B – je požadován software včetně SDK. Žádáme o upřesnění pojmu SDK.“

Podáváme odpověď:

Software Development Kit (SDK) – programové nástroje pro vývoj vlastních aplikací pro danou platformu (HW) – knihovny apod.

K dotazu č. 3:

„V části 5 – Osciloskop B – je požadován serial protocol applications including USB. Je postačující v rámci takové aplikace pouze spouštění (trigger) na USB sběrnici nebo i její dekodování?“



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Podáváme odpověď:

Je myšleno dekódování uvedených typů sběrnic; ale za možnost dekódovat bychom si v budoucnu klidně i připlatili. Stačí tedy možnost rozšíření o dekódování vybraných sběrnic (dokoupení SW) a v takovém případě i trigger je akceptovatelný.

V Liberci dne 17. 10. 2012

Za zadavatele: Mgr. Marie Křelinová