

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 2 ZE DNE 31. 10. 2019

ZADAVATEL: Vysoké učení technické v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií

Sídlem: Technická 3058/10, 616 00 Brno

Zastoupený: prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc., děkan FEKT VUT

IČO: 00216305

č.j. VL/2019/29-04

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

10G pasivní optická síť (XG-PON)

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu se zadávací dokumentací sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k této veřejné zakázce na základě dotazů jednoho z dodavatelů. Plné znění dotazů a odpovědí jsou uvedeny níže:

Dotaz 1: Je zde požadavek na řídicí jednotku (OLT): Provedení řídicí jednotky typu rackmount o velikosti 2U. Dle našeho zjištění v rámci EU v současné době splnění parametru na velikost řídicí jednotky 2U splňuje pouze jeden výrobce. Je tedy tento parametr relevantní anebo je možné navrhnout řešení o velikosti 4U (většina výrobců)? Domníváme se, že z pohledu funkcionality není tento parametr důležitý.

Odpověď č. 1: Zadavatel z důvodu místa preferuje 2U řešení, nicméně připouští i variantu řešení 4U.

Dotaz 2: - Systém pro management systému (OLT i ONT). Jak má být tento bod chápán. Systém funguje na bázi řídicího software instalovaném na hardware v daném prostředí. Má být součástí nabídky vlastní hardware pro management nebo bude využit hardware VUT.

Odpověď č. 2: SW konfigurace koncových ONU jednotek je požadována jak v příkazové řádce, tak pomocí graficko-uživatelského prostředí běžícího na PC, na platformě nezáleží. Součástí dodávky není management pro PON, nicméně software musí být funkční i na běžném hardware.

Zadavatel v souvislosti s tímto vysvětlením zadávacích podmínek **prodlužuje lhůtu na podání nabídek a to do 4. listopadu 2019 do 09:00:00 hod.**

Původní lhůta pro podání nabídek tímto pozbývá platnosti.

prof. RNDr. Vladimír Aubrecht, CSc.
děkan Fakulty elektrotechniky a komunikačních
technologií