

<p>Odběratel - fakturační adresa:</p> <p>Vysoké učení technické v Brně Ústav soudního inženýrství Purkyňova 464/118 612 00 Brno Česká republika IČ: 00216305 DIČ: CZ00216305</p> <p>Vyřizuje: Renata Hynková Tel.: +420541148957 Fax: E-mail:</p> <p><u>Zboží dodejte na adresu:</u> Vysoké učení technické v Brně Ústav soudního inženýrství Purkyňova 464/118 612 00 Brno</p>	<p>Dodavatel (č.SAP): 111564 C SYSTEM CZ a.s.</p> <p>Otakara Ševčíka 840/10 636 00 Brno Česká republika IČ: 27675645 DIČ: CZ27675645</p> <p>Vyřizuje: Tel.: Fax: 531 140 118 E-mail:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Číslo této objednávky prosím uvádějte na Vámi vystaveném daňovém dokladu! Děkujeme.</p> </div>
--	--

Objednávka podle rámcové smlouvy o dodávkách LCD monitorů 01/2018.

Termín dodání: **29.10.2018**

Měna objednávky: **CZK**

Text položky	Množství	Jed. cena bez DPH	Sazba DPH	Celkem bez DPH	Celkem vč. DPH
Dlouhý text položky					
Monitor 25" AOC Q2577PWQ 2560x1440; Typ LCD: IPS;LED podsvícení; vstupy: DVI-D, VGA D-SUB, HDMI, DisplayPort; USB hub; matný display; otáčení monitoru - pivot; nastavitelná výška	2,00 KS				13 164,80
Celková hodnota objednávky					13 164,80

Kontaktní osoba kupujícího: Ing. Albert Bradáč, tel: 541148911, e-mail: ing.bradac@usi.vutbr.cz Místo plnění: Vysoké učení technické v Brně, Ústav soudního inženýrství, Purkyňova 464/118, 5. NP.

Datum, jméno a podpis za VUT v Brně

Dodavatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že stane-li se tzv. „nespolehlivým plátcem“ ve smyslu § 106a zákona o DPH nebo nastane-li jiná skutečnost zakládající vznik ručitelského závazku VUT za dodavatelem nezaplacenou daň z přidané hodnoty, je VUT oprávněno učinit veškerá vhodná opatření k zajištění budoucího nároku z důvodu splnění ručitelského závazku, a to zejména využít ust. § 109a zákona o DPH a v příslušné výši úhrady správci daně ponížít úhradu dodavatelů.

Vysoké učení technické v Brně jako veřejná vysoká škola bylo zřízeno zákonem č. 111/1998 Sb. a nezapisuje se do obchodního rejstříku.