

## Vysvětlení zadávacích podmínek č. 1

### k veřejné zakázce

## „Přístroj pro stanovení bodu vzplanutí a hoření podle Clevelanda“

Název veřejného zadavatele	<b>Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Fakulta bezpečnostního inženýrství</b>
Sídlo zadavatele	Lumírova 630/13, Ostrava - Výškovice, 700 30
IČ zadavatele	61989100
Oprávněná osoba zadavatele	doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA, dr.h.c. děkan Fakulty bezpečnostního inženýrství
Kontaktní osoba zadavatele	Mgr. Marcel Pobořil
Telefonní kontakt	+ 420 597 329 211
E-mail	<a href="mailto:marcel.poboril@vsb.cz">marcel.poboril@vsb.cz</a>

Vážení,

zadavatel v souladu s ustanovením části II. Výzvy k podání nabídky (dále jen „Výzva“) poskytuje vysvětlení zadávacích podmínek.

Vysvětlení zadávacích podmínek poskytuje zadavatel stejným způsobem, jakým byly zadávací podmínky poskytnuty, tedy uveřejněním na profilu zadavatele.

### **Dotaz č. 1**

**Norma ČSN EN ISO 2952 sa týka letectva a kozmonautiky – konkrétne žiaruvzdorných zliatin. Predpokladáme, že ide o chybné zadanú normu a vzhľadom na povahu zákazky má ísť o normu ČSN EN ISO 2592. Poprosím o potvrdenie a prípadnú opravu.**

### **Odpověď č. 1**

Ano, jedná se o zjevný překlep v označení normy a správně má být uvedeno ČSN EN ISO 2592. Zadavatel poskytuje opravenou technickou specifikaci a opravené obchodní podmínky jako přílohu č. 1 („Příloha č. 1 Technická specifikace\_VZP1.docx“) a přílohu č. 2 („Příloha č. 2 Obchodní podmínky\_VZP1“) tohoto Vysvětlení zadávacích podmínek č. 1.

### **Prodloužení lhůty pro podání nabídek**

V souladu s ustanovením § 99 odst. 2 zákona zadavatel **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 5. 10. 2023 do 10:00 hodin.**

Přílohy:

Příloha č. 1 Technická specifikace\_VZP1.docx

Příloha č. 2 Obchodní podmínky\_VZP1

V Ostravě dne 27. 9. 2023

.....  
Mgr. Marcel Pobořil  
specialista veřejných zakázek