

PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

podle § 217 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Název veřejné zakázky	Dodávky obráběcích kapalin
Číslo veřejné zakázky	OVZ/032/3/2024
Druh zadávacího řízení	podlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona
Název zadavatele:	VOP CZ, s. p.
IČO:	00000493
Sídlo:	Dukelská 102, 742 42 Šenov u Nového Jičína
Zastoupený:	Ing. Vlastimil Navrátil, MBA, ředitel podniku

1) Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky bylo uzavření Rámcové dohody č. S122/24 (dále jen „RD“) s jedním účastníkem zadávacího řízení za účelem zabezpečení pravidelných dodávek obráběcích kapalin dle přílohy č. 2 RD Technické specifikace a ceníku (dále jen „Ceník“), a to za podmínek stanovených v návrhu RD.

2) Seznam podaných nabídek

Nabídka číslo	Společnost Sídlo	IČO	Datum a čas doručení nabídky
1	LUBSTAR, a.s. Zlosyň č.p.166, PSČ 27744	27076601	11.11.2024 14:10:30
2	H. BLOCH a.s. Vídeňská 232/116b, Přízřenice, 619 00 Brno	63494221	13.11.2024 09:55:50
3	LUBRICANT s.r.o. Bezručova 1066, 332 02 Starý Plzenec	49684060	13.11.2024 10:45:39
4	CHARVÁT Group s.r.o. Zbraslavice 394, PSČ 28521	27407667	13.11.2024 15:28:05
5	Industry Oil s. r. o. Okružní IV 846, 569 43 Jevíčko	28793455	13.11.2024 15:46:24

3) Seznam účastníků, kteří byli vyloučeni ze zadávacího řízení

V rámci tohoto zadávacího řízení nebyl vyloučen žádný z účastníků.

4) Odůvodnění zrušení zadávacího řízení

Zadavatel po uplynutí lhůty pro podání nabídek přistoupil k posouzení elektronicky doručených nabídek. Na základě této kontroly zjistil, že jím uveřejněná zadávací dokumentace (dále jen „ZD“) obsahovala nejednoznačné informace, které mohly vést k narušení transparentnosti zadávacího řízení. Zadavatel proto rozhodl v souladu s § 127 odst. 2 písm. d) zákona o zrušení zadávacího řízení. Předmětné Rozhodnutí o zrušení zadávacího řízení zadavatel uveřejnil dne 21.11.2024 na profilu zadavatele.

Ing. Roman Dudaš
ředitel nákupu a logistiky