

PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

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

Název veřejné zakázky	MINITENDR Laserové plechy
Číslo veřejné zakázky	MT/10/2021
Druh zakázky	Minitendr – veřejná zakázka zadávaná na základě rámcové dohody dle § 135 zákona
Název zadavatele:	VOP CZ, s. p.
Sídlo:	Dukelská 102, 742 42 Šenov u Nového Jičína
IČ:	00000493

Výzva byla odeslána prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, dne 15. 1. 2021 všem účastníkům rámcové smlouvy č. S49/2018. Ve lhůtě pro podání nabídek, která skončila dne 26. 1. 2021 v 10:00 hod, zadavatel obdržel 1 nabídku. V průběhu zadávacího řízení nedošlo k vyřazení žádné nabídky.

Seznam posuzovaných nabídek

Nabídka č.	Uchazeč	IČ
1	thyssenkrupp Materials Poland S.A.	870422397

Otevírání nabídek a posouzení provedl zadavatel.

Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky

Zadavatel ve smyslu § 114 odst. 1 zákona, ve Výzvě stanovil základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky - ekonomickou výhodnost nabídky, kterou hodnotil dle § 114 odst. 2 zákona, podle jediného kritéria, a to nejnižší nabídkové ceny položky, která byla uvedena v Technické specifikaci a ceníku.

Vzhledem k tomu, že byla podána pouze jedna nabídka, a to od společnosti thyssenkrupp Materials Poland S.A., IČ: 870422397 nebylo hodnocení provedeno v souladu s § 122 odst. 2 zákona. Nad rámec svých povinností zadavatel uveřejňuje výši předpokládané hodnoty zakázky a cenovou nabídku uchazeče. Předpokládaná hodnota činila 30.450,000 EUR bez DPH a cenová nabídka uchazeče byla 32.900,000 EUR bez DPH. Zadavatel nabízenou cenu akceptoval a zadal minitendr ve prospěch výše uvedeného uchazeče.

Uzavření dohody a zadání minitendru

Dne 27.1.2021 zadavatel uveřejnil Rozhodnutí o výběru dodavatele na profilu zadavatele a dle § 135 odst. 3 zákona zadal veřejnou zakázku ve prospěch společnosti Thyssenkrupp Materials Poland S.A., IČ: 25068903.

.....
Ing. Roman Dudaš

ředitel nákupu a logistiky

Na základě plné moci ze dne 1.3.2019

Stránka 1 z 1