



Odběratel

Dopravní podnik měst Liberce a Jablonce nad Nisou,
a. s.

Mrštíkova 3
46171 LIBEREC III
IČO 47311975 DIČ CZ47311975

Spisová značka
OR KS Ústí n/L, oddíl B, vložka 372

Dodavatel

27. 10. 2022

ACO Stavební prvky spol. s r.o.

Pávov 141
58601 Jihlava

IČO 25980009 DIČ CZ25980009

Příjemce

Kód spojení dodavatele

Způsob dopravy		Datum dodání	
Způsob úhrady	Záloha	Datum vytvoření	30.08.2022
Dodací podmínky		Vytvořil	[REDACTED]
Ceny jsou uváděny	<u>Bez daně</u>	Zodpovědná osoba	[REDACTED]
		Vlastní spojení	
		Stav schválení	Schváleno
Telefon	+420 485 344 111		
Fax	[REDACTED]		
E-mail	[REDACTED]		

Předmět

Terminál MHD Fügnerova - Liberec

Kód zboží	Název zboží	Objednáno MJ výsledné	Objednáno Skladov výsledné á MJ	Cena za jednotku	Cena celkem
	dodání odvodňovacího systému dle specifikace ACO prvků č.:1220009238 ze dne 29.8.2022		[REDACTED]	[REDACTED]	355 090,00

Cena celkem bez DPH

355 090,00 CZK

cena stanovena n [REDACTED] 009238 ze dne 29.8.2022 [REDACTED]

Ostatní parametry smlouvy:

- Faktura musí obsahovat kromě standardních předepsaných údajů číslo objednávky a veškeré náležitosti v souladu s platným zněním zákona o dani z přidané hodnoty číslo 235/2004 Sb
- Vztahy kleré nejsou objednávkou upraveny se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku
- Prodávající zhotovitel je povinen při obchodním styku plynoucím z objednávky dodržovat obecné předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti práce požární ochraně a ČSN tak aby nezpůsobil objednatel škodu. Stane-li se tak, je povinen způsobenou škodu v plné výši uhradit
- Objednávka je platná pouze v případě, že jí za objednatele podepíše ředitel společnosti nebo některý z odborných ředitelů společnosti
- Cena je stanovena jako pevná a nárok na zaplacení vzniká uskutečněním plnění bez vad a nedodělků
- Prodávající zhotovitel přijetím - plněním smlouvy souhlasí s uvedenými parametry

Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních po...
a o registru smluv (zákon o registru smluv)

