



# OBJEDNÁVKA

**Číslo: 22/645350021****S****Objednatel:**

Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7  
Praha 1, Nové Město 110 00

**Objednávku vystavuje organizační složka:**

Správa železnic, Oblastní ředitelství Praha  
Partyzánská 24  
Praha 7 Holešovice 170 00

IČO: 70994234

DIČ: CZ70994234

"Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským  
soudem v Praze, spisová značka A 48384"

**Č. j.:****Smlouva:** 645350001/2021**Splatnost faktury:** 30 dní**Potvrzený termín dodání:****Adresa místa plnění:**

645350001/2021/417

**Zpracoval:****Tel. číslo:****Email:****Dodavatel:**

GJW Praha spol. s r.o.  
Mezitraťová 137  
198 21 Praha 9 - Hloubětín  
IČO: 41192869

DIČ: CZ41192869

**Notifikace:** 25.1.2022 09:37**Termín dodání:**

Leden 2022

**Finanční objem (bez DPH) do:**

CZK 79 931,00

**Způsob dopravy:**

Zajistí dodavatel

**Způsob platby:**

Převodem

**Povaha nákupu:**

provoz  investice  FKSP

**Účetní okruh:**

MOZ  HOM  ZDC

**Fakturu zašlete:**

Správa železnic, státní organizace  
Centrální finanční účtárna Čechy  
Náměstí Jana Pernera 217  
Pardubice 530 02

Objednáváme u Vás:

Čís.ř.	Kód MTZ	Název	MJ	Množství	Cena / jedn.
1	.			1,000	79 931,00

Na základě rámcové smlouvy ev.č. 645350001/2021 a zadávacího protokolu č. 417 objednáme u Vás v žst. Velim a žst. Kolín - broušení výhybek.

**Přílohy:** 1**Záruční doba:** Dva roky

Další podmínky plnění a způsob akceptace objednávky jsou uvedeny v rámcové dohodě.

Praha 7 Holešovice, dne:

(razítko, podpis)

Objednatel:

jméno: Ing. Josef Toláš

Praha 9 - Hloubětín, Akceptováno dne: 25.1.2022

(jméno, příjmení, razítko, podpis) Fliegel Tomáš

Dodavatel:

<b>Přijatá cena Díla:</b>	79 931,00
<b>Požadovaný den zahájení prací na Díle:</b>	26.1.2022
<b>Lhůta pro dokončení Díla:</b>	28.2.2022
<b>Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné)</b>	2022
<b>Místo realizace Díla (Staveniště)</b>	žst. Velim a žst. Kolín
<b>Požadavky objednatele na způsob fakturace Díla</b>	dle smlouvy
<b>Další údaje:</b>	žádné
<b>Přílohy:</b>	žádné