



**Mesto Trnava**  
**Mestský úrad v Trnave**  
**Odbor investičnej výstavby**  
**Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava**

Slovenská inšpekcia životného prostredia  
Inšpektorát životného prostredia Bratislava  
Stále pracovisko Nitra  
Mariánska dolina 7  
949 01 Nitra

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo  
**OIV/40428-**  
**107534/2021/Gbl**

Vybavuje/linka  
**Ing. Gabriel/133**

Trnava  
**8.11.2021**

400-

Vec

**Návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia**

**I./ Stavebník:**

Mesto Trnava, Mestský úrad v Trnave, Hlavná 1, 917 71 Trnava, IČO: 00 313 114

**II.a Druh, účel a miesto stavby:**

Skládka komunálneho odpadu Trnava - Zavarská cesta, Uzavretie a rekultivácia – plocha 2

**II.b Predpokladaný termín dokončenia stavby:**

Stavba bola ukončená 5.10.2021

**II.c Rozpočtový náklad stavby:**

Podľa ZoD a Dodatkov - 511 921,80€ vrátane DPH

**III./ Údaje o projektovej dokumentácii meno, priezvisko, titul, adresa, dátum, číslo oprávnenia:**

„Skládka komunálneho odpadu Trnava – Zavarská cesta: Uzavretia a rekultivácia – plocha 2“  
spracovanej spoločnosťou FCC Česká republika, s.r.o. - Ing. Jaroslavom Sedláčkom, Ďablická  
791/89, 182 00 Praha 8“ z 04/2019

**IV./ Parcelné čísla stavebného pozemku podľa evidencie katastra:**

Parcelné číslo: 10751/3

Katastrálne územie: Trnava

Vo vlastníctve: Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 01 Trnava

**V./ Spôsob uskutočnenia stavby**

Zhotoviteľ: **Ing. Marián Sahul S T A V E K O**, Benkova 13, 949 11 Nitra

Stavebný dozor: Ing. Kamil Lastovička a Ing. Jozef Gabriel

**VI./ Opis a zdôvodnenie odchýlok od integrovaného povolenia**

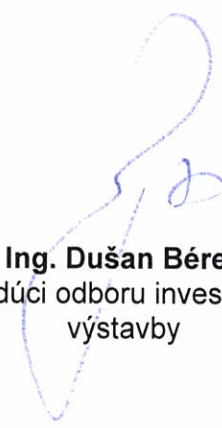
Stavba bola povolená Rozhodnutie č. 1661- 1329/2020/Rum/370170104/Z6-SP zo dňa 22.01.2020 vydaného SIŽP – IŽP Bratislava, Stále pracovisko Nitra, ktoré nadobudlo právoplatnosť 13.02.2020

Všetky doklady potrebné ku kolaudácii stavby Vám predložíme pri miestnom zisťovaní v čase trvania kolaudačného konania.

S pozdravom

**Príloha:**

1x kópia integrovaného povolenia



**Ing. Dušan Béreš**  
Vedúci odboru investičnej  
výstavby