

**Dodatok č 1. K Čiastkovej zmluve k Rámcovej dohode č. 2016-681-LZM**  
uzatvorenej v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka  
v znení neskorších predpisov (ďalej len „**dodatok**“)

**medzi:**

**Objednávateľ:** Stredná priemyselná škola elektrotechnická  
**Sídlo:** Hálova 16, Bratislava  
**Zastúpený:** Ing. Iveta Šafránková, riaditeľka  
**IČO:** 17327661  
**DIČ:** 2020902191  
**Bankové spojenie:** Štátna pokladnica  
**IBAN účtu:** SK8581800000007000474195  
**Tel:** 02/63 82 34 02

(ďalej len „**Objednávateľ**“)

**a**

**Poskytovateľ:** **GGFS s.r.o.**  
**So sídlom:** Sasinkova 5, 811 08 Bratislava  
**Zapísaný v:** Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I,  
oddiel: Sro, vložka č.: 88116/B  
**IČO:** 47 079 690  
**DIČ:** 2023770892  
**IČ DPH:** SK2023770892  
**Zastúpený:** PhDr. Pavel Komorník, M.B.A., konateľ  
**Splnomocnený k podpisu:** Ing. Katarína Hrnčiarová

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

**Zmluvné strany uzatvorili Čiastkovú zmluvu k Rámcovej dohode č. 2016-681-LZM dňa 27.10.2016**

**I.**  
**Predmet dodatku:**

Zmluvné strany sa dohodli na zmene doby platnosti čiastkovej Zmluvy.

1. Článok IV Záverečné ustanovenia bod 4.1. sa mení nasledovne:  
Táto čiastková zmluva sa uzatvára na dobu určitú odo dňa nadobudnutia jej účinnosti do 31. 12. 2020.

**II.**  
**Záverečné ustanovenia**

1. Dodatok nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami.
2. Dodatok nadobúda účinnosť dňom zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
3. Tento Dodatok je možné meniť iba formou písomných dodatkov odsúhlasených obidvoma Zmluvnými stranami.
4. Tento Dodatok je vyhotovený v dvoch rovnopisoch. Každá Zmluvná strana obdrží jeden rovnopis.
5. Zmluvné strany prehlasujú, že si tento Dodatok riadne prečítali, že tento Dodatok nebol dojednaný za jednostranne nevýhodných podmienok. Na znak súhlasu s jeho obsahom potvrdzujú svojím podpisom.

V Bratislave , dňa .....

V Bratislave, dňa .....

Objednávateľ:

Dodávateľ:

\_\_\_\_\_  
Ing. Iveta Šafránková, riaditeľka

\_\_\_\_\_  
Ing. Katarína Hrnčiarová