

Vienošanās par grozījumiem Nr. 010000/23-1149.1

2023.gada 28.augusta Līgumā par saules elektrostacijas "Jaunciems" montāžas konstrukciju izbūvi un saules paneļu uzstādīšanu

Rīgā,

26.03.2024.

<p>Akciju sabiedrība "Latvenergo" (turpmāk – Pasūtītājs) Reģistrācijas numurs: 40003032949 PVN maksātāja numurs: LV40003032949 Adrese: Pulkveža Brieža iela 12, Rīga, LV-1230 Kredītiestāde: [...] SWIFT kods [...] Konta numurs: [...] kuru pārstāv [...]</p>

un

<p>SIA "EnerGrid" (turpmāk – Uzņēmējs) Reģistrācijas numurs: 40203250455 PVN maksātāja numurs: LV40203250455 Adrese: Rīga, Uriekstes iela 2A - 22 Kredītiestāde: [...] SWIFT kods: [...] Konta numurs: [...] kuru pārstāv [...]</p>
--

turpmāk katrs atsevišķi "Līdzējs", abi kopā "Līdzēji", saskaņā ar 2023.gada 28.augusta Līguma par saules elektrostacijas "Jaunciems" montāžas konstrukciju izbūvi un saules paneļu uzstādīšanu (AS "Latvenergo" līgumu reģistra Nr. 010000/23-1149) (turpmāk – Līgums) Vispārīgo noteikumu 12.punkta noteikumiem, noslēdz šo vienošanos par grozījumiem Līgumā (turpmāk – Vienošanās) par turpmāk minēto:

1. Līdzēji vienojas grozīt Līguma Speciālo noteikumu 4.punktu, izsakot to šādā redakcijā:
"Uzņēmējs apņemas veikt Darbus saskaņā ar precizētu Darbu izpildes laika grafiku (Pielikums Nr.2), uzsākot Darbu izpildi 18.03.2024. un pabeidzot Darbus 10 (desmit) nedēļu laikā, līdz 26.05.2024."
2. Pārējie Līguma noteikumi paliek spēkā bez izmaiņām.
3. Šī Vienošanās stājas spēkā tās abpusējas parakstīšanas dienā un pēc tās abpusējas parakstīšanas kļūst par Līguma neatņemamu sastāvdaļu.
4. Šī Vienošanās ir parakstīta ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu. Izpildītājs ar drošu elektronisko parakstu parakstītu un laika zīmogu saturošu Vienošanās vienas darba dienas laikā pēc Vienošanās parakstīšanas nosūta uz Pasūtītāja e-pasta adresi: [...]. Vienošanās parakstīšanas datums ir pēdējā pievienotā droša elektroniskā paraksta un tā laika zīmoga datums.

PASŪTĪTĀJS

Akciju sabiedrība "Latvenergo"

IZPILDĪTĀJS

SIA "EnerGrid"

[...]

[...]

[...]