

ROZHODNUTÍ PER-ROLLAM VALNÉ HROMADY č. 2/2024

Valná hromada společnosti EP Infrastructure, a.s., společnosti založené a existující podle práva České republiky, sídlem Pařížská 130/26, Josefov, 110 00 Praha 1, Česká republika, IČ: 024 13 507, vedené v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, pod spisovou značkou B 21608 (dále jen „EPIF“) přijala následující rozhodnutí:

„Valná hromada akcionářů společnosti EPIF tímto s účinností ke dni 29. listopadu 2024 opětovně do funkce člena představenstva EPIF volí pana Stéphana Brimonta, datum narození: 6. srpna 1968, adresa 12-14 rond-point des Champs Elysées Marcel Dassault 75008 Paříž, Francouzská republika.”

Odesláno: 12.11.2024

Schváleno:

- EPIF Investments a.s., IČ: 057 11 452, se sídlem Pařížská 130/26, 110 00 Praha 1, Česká republika, dne 12.11.2024
- CEI INVESTMENTS S.à r.l., reg. číslo: B209308, se sídlem 20, Boulevard Royal, L-2449 Lucembursko, Lucemburské velkovévodství, dne 14.11.2024

Zamítnuto: -

Zdržel se hlasování: -

Výsledek hlasování: Rozhodnutí schváleno

V Praze, dne 14.11.2024


Daniel Křetínský
předseda představenstva


Marek Spurný
člen představenstva

Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – na žádost

Dokument 169243817-161864-241220172054.pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem **169243817-161864-241220172054**. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: **1**

Vstup neobsahoval viditelný prvek, který nelze plně přenést na výstup.

Konverzi provedl subjekt: Mgr. Ing. Pavel Fekar, LL.M., advokát, IČ: 25806459

Pracoviště: Mgr. Ing. Pavel Fekar, LL.M., advokát

Datum vyhotovení: **20.12.2024**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: PAVEL FEKAR

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



169243817-161864-241220172054