



Bestätigung über die Anrechnung eines UER-Projekts

| |
|--|
| 1.) Projektname: |
| Shaya Saipu Energy associate gas recovery and utilization from oilfield project in Xinjiang |
| 2.) Name und Anschrift des Projektträgers: |
| Shaya Saipu Energy Co., Ltd. Room 301, Unit 2, Building 22, Mingzhuyuan Area, Chenguang Road, Shaya County Akesu Area, Xinjiang, 843600 China |
| 3.) Name und Anschrift des Antragsstellers: |
| OMV Downstream GmbH Trabrennstraße 6-8 1020 Wien |
| 4.) Name und Anschrift der Verifizierungsstelle nach §19b (3) Z 5: |
| TÜV SÜD Industrie Service GmbH Niederlassung Regensburg Abteilung Umwelt Service Friedenstraße 6 93051 Regensburg Deutschland |
| 5.) Projektziel: |
| The purpose of this project is to recover and treat the flared natural gas produced in the production process of SHB 1 Oil and gas separation station, to avoid the burning and venting of natural gas and wasting of energy and then to reduce environmental pollution. A complete set of associated gas recovery scheme is designed for this project. The associated gas after metering, separation and pressurization, desulfurization and decarbonization, dehydration, drying and other operations, is made into dry gas, some mixed liquid material will be separated during the above process which would be supplied to users as NGL (Natural Gas Liquids). Dry gas will enter LNG liquefaction unit to produce qualified LNG after mercury removal. |
| 6.) Angerechnete Upstream-Emissionsreduktionen in gCO₂-Äquivalent im Jahr 2020: |
| 140.401.000.000 g CO ₂ eq (entspricht 140.401 t CO ₂ eq) |
| 7.) Zeitraum der angerechneten Emissionen: |
| 01.06.2020 - 31.12.2020 |
| 8.) Begründung Prüfungsergebnis: |
| Gestützt auf die Angaben im Validierungsbericht bzw. Verifizierungsbericht von der akkreditierten Validierungsstelle verico SCE bzw. der akkreditierten Verifizierungsstelle TÜV SÜD Industrie Service GmbH, entspricht das Shaya Saipu Energy associate gas recovery and utilization from oilfield project in Xinjiang den Vorgaben der österreichischen Kraftstoffverordnung (insbesondere §19b). Die Projekteinreichung, die Projektdokumentation, der Validierungsbericht und der Verifizierungsbericht wurden eingehend geprüft, Nachreichungen von validierten Informationen gefordert und als gesetzeskonform bewertet. Alle in der Prüfung vom Antragsteller benötigten Informationen wurden bereitgestellt. |
| 9.) Vergebene Projektnummer (Validierung): |
| Va_AT-0005_oil_OMV Downstream GmbH_verico SCE, Germany_D-VS-19003-01-00_VE-UER-021_28_05_2019_226 993_05_08_2020_- 40.588500°N_82.882100°E_N |
| 10.) Vergebene Projektnummer (Verifizierung): |
| Ve_AT-0008_oil_OMV Downstream GmbH_TÜV SÜD Industrie Service GmbH_D-VS-1415-01-00_VS-3365384_28_05_2019_226 993 _21_04_2021_140 401_40.588500N_82.882100E_N |
| 11.) Datum Prüfbericht: |
| 21.04.2021 |

22.4.2021

Datum

Fachliche Leitung

21.4.2021

Datum

Sachbearbeiter*in